

**МИНИСТЕРСТВО ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**N 259н**

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**N 238н**

**ПРИКАЗ**  
**от 16 мая 2024 года**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ**  
**МЕДИЦИНСКИХ ОБСЛЕДОВАНИЙ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ**  
**КЛИНИКО-ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ЗАБОЛЕВАНИЯ**  
**В ЦЕЛЯХ ПРОВЕДЕНИЯ МЕДИКО-СОЦИАЛЬНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ**

В соответствии с [абзацем третьим пункта 17](#) Правил признания лица инвалидом, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 5 апреля 2022 г. N 588, приказываем:

1. Утвердить [перечень](#) медицинских обследований, необходимых для получения клиничко-функциональных данных в зависимости от заболевания в целях проведения медико-социальной экспертизы, согласно приложению.

2. Признать утратившим силу [приказ](#) Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации и Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 июня 2021 г. N 402н/631н "Об утверждении перечня медицинских обследований, необходимых для получения клиничко-функциональных данных в зависимости от заболевания в целях проведения медико-социальной экспертизы" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 июля 2021 г., регистрационный N 64450).

Министр труда  
и социальной защиты  
Российской Федерации  
А.О.КОТЯКОВ

Министр здравоохранения  
Российской Федерации  
М.А.МУРАШКО

Приложение  
к приказу Министерства труда  
и социальной защиты  
Российской Федерации  
и Министерства здравоохранения  
Российской Федерации

**ПЕРЕЧЕНЬ  
МЕДИЦИНСКИХ ОБСЛЕДОВАНИЙ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ  
КЛИНИКО-ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ЗАБОЛЕВАНИЯ  
В ЦЕЛЯХ ПРОВЕДЕНИЯ МЕДИКО-СОЦИАЛЬНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ**

**Раздел I. Перечень медицинских обследований,  
необходимых для получения клинико-функциональных данных  
в зависимости от заболевания в целях проведения  
медико-социальной экспертизы лиц в возрасте  
18 лет и старше**

N п/п	Классы болезней, наименование нозологической формы (по МКБ-10 <1>)	Рубрика МКБ-10 (код)	Перечень основных медицинских обследований (прием (осмотр, консультация) врача-специалиста, медицинского психолога, лабораторные, инструментальные, функциональные методы исследования), включая сроки давности, которые они не должны превышать		Перечень дополнительных медицинских обследований (прием (осмотр, консультация) врача-специалиста, медицинского психолога, лабораторные, инструментальные, функциональные методы исследования), включая сроки давности, которые они не должны превышать	
			код услуги <2>	наименование медицинской услуги <2>	код услуги <2>	наименование медицинской услуги <2>
1	2	3	4	5	6	7
1.	Класс I. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни  (приведен общий для всего класса I "Некоторые инфекционные и паразитарные болезни" перечень медицинских обследований)	A00 - B99	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		

			A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)		
			A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)		
1.1	Туберкулез Последствия туберкулеза (приведен общий для всех форм туберкулеза и последствий туберкулеза перечень медицинских обследований)	A15 - A19 B90	B01.055.001	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.09.005  A06.09.008	Компьютерная томография органов грудной полости в случае наличия патологических изменений средостения при рентгенографии, флюорографии (действительно 120 календарных дней)  или Томография легких (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A06.09.007	Рентгенография легких (в двух проекциях) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или		
			A06.09.007.002	Рентгенография легких цифровая (в двух проекциях) (действительно 90 календарных		

				дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или  A06.09.008.001 Спиральная компьютерная томография легких (действительно 120 календарных дней)		
1.1.1	Туберкулез органов дыхания, подтвержденный бактериологически и гистологически	A15	A26.09.001	Микроскопическое исследование мокроты на микобактерии (Mycobacterium spp.) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A26.09.089	Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей плевры или парафиновом блоке на микобактерии туберкулеза (далее - МБТ) при туберкулезном плеврите в случае наличия патологических изменений при рентгенографии либо томографии легких, либо при компьютерной томографии или ультразвуковом исследовании (действительно 180 календарных дней)
	Туберкулез органов дыхания, не подтвержденный бактериологически или гистологически	A16				
	Милиарный туберкулез	A19	A26.09.002.001			
	Последствия туберкулеза	B90	A26.09.002.002	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на плотных питательных средах на МБТ (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или  Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на жидких питательных средах на МБТ (действительно		

			<p>90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>A26.09.080 Молекулярно-биологическое исследование мокроты, бронхоальвеолярной лаважной жидкости или промывных вод бронхов на МБТ (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p>		
		A12.09.005	Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней)	A26.09.092	Микроскопическое исследование плевральной жидкости на МБТ при туберкулезном плеврите в случае наличия патологических изменений при рентгенографии либо томографии легких, либо при компьютерной томографии или ультразвуковом исследовании (действительно 180 календарных дней)
		A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография при наличии кардиальных осложнений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
				A12.09.002.001	Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов при

			наличии дыхательной недостаточности (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		<p>A05.23.009</p> <p>B01.023.001</p> <p>B01.035.001</p> <p>A13.29.005</p> <p>B01.029.001</p> <p>B01.028.001</p> <p>A06.03.062</p> <p>A05.03.001</p> <p>A04.16.001</p> <p>A04.28.002</p> <p>A04.20.001.001</p> <p>A04.21.001</p> <p>A04.28.001</p> <p>A06.28.002</p> <p>A26.20.046</p> <p>A26.20.047</p>	<p>При поражении органов и систем организма при милиарном туберкулезе, последствиях туберкулеза дополнительные медицинские обследования проводятся в соответствии с подпунктами 1.1.2, 1.1.3 пункта 1 настоящего Перечня в зависимости от пораженного органа (системы организма)</p>

					A26.21.048 A07.28.004	
1.1.2	Туберкулез нервной системы	A17	A05.23.009	Магнитно-резонансная томография (далее - МРТ) головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A26.09.002.001  A26.09.002.002  A26.09.080	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на плотных питательных средах на МБТ при сопутствующем туберкулезе органов дыхания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или  Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на жидких питательных средах на МБТ при сопутствующем туберкулезе органов дыхания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или  Молекулярно-биологическое исследование мокроты, бронхоальвеолярной лаважной жидкости или промывных вод бронхов на МБТ при сопутствующем туберкулезе органов дыхания (действительно 90 календарных



					дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
			<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.035.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при нарушении функций зрения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">B01.028.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный при нарушении функций слуха (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
1.1.3	Туберкулез других органов	A18	<a href="#">A26.09.002.001</a>	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на плотных питательных средах на МБТ (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		

			<p><a href="#">A26.09.002.002</a> или</p> <p>Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на жидких питательных средах на МБТ (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><a href="#">A26.09.080</a> Молекулярно-биологическое исследование мокроты, бронхоальвеолярной лаважной жидкости или промывных вод бронхов на МБТ (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p>		
1.1.3.1	Туберкулез костей и суставов	A18.0	<p><a href="#">A06.03.062</a> Компьютерная томография кости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>	<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении позвоночника (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<p><a href="#">B01.050.001</a> Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>	<a href="#">A05.03.001</a>	МРТ костной ткани (одна область) при поражении костей и суставов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
1.1.3.2	Туберкулез мочеполовых органов	A18.1	<a href="#">A04.28.002</a> Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей (действительно 90	<a href="#">A26.20.046</a>	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых

			<p>календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p>		<p>органов на МБТ в случае выявления патологических изменений при ультразвуковом исследовании (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p>
			<p><a href="#">A04.30.010</a> Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><a href="#">A06.20.002</a> Компьютерная томография органов малого таза у женщин (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><a href="#">A06.21.003</a> Компьютерная томография органов таза у мужчин (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p>	<p><a href="#">A26.20.047</a></p>	<p>Молекулярно-биологическое исследование отделяемого женских половых органов на МБТ в случае выявления патологических изменений при ультразвуковом исследовании (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p>
			<p><a href="#">A04.28.001</a> Ультразвуковое исследование почек и надпочечников (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при</p>	<p><a href="#">A26.28.034</a></p>	<p>Микроскопическое исследование мочи на МБТ в случае выявления патологических изменений при ультразвуковом исследовании</p>

			повторном направлении) или		(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
--	--	--	-------------------------------	--	---

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги А06.28.009, а не А026.28.009.

			<a href="#">A026.28.009</a>	Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			<a href="#">B01.053.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A26.28.028</a>	Молекулярно-биологическое исследование для выявления МБТ в моче в случае выявления патологических изменений при ультразвуковом исследовании (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">A07.28.004</a>	Ангиофосцинтография при снижении скорости клубочковой фильтрации (далее - СКФ) менее 50% от нормы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					<a href="#">A06.28.002</a>	Внутривенная урография при

					туберкулезе мочевой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">B01.001.001</a> Прием (осмотр, консультация) врача - акушера-гинеколога первичный при туберкулезе женской мочеполовой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">B01.025.001</a> Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при нарушении функции почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
1.1.3.3	Туберкулезная периферическая лимфоаденопатия	A18.2	<a href="#">A04.16.001</a>  <a href="#">A06.30.005.001</a>	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном	<a href="#">A26.06.136</a> Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей лимфоузла или парафинового блока на МБТ (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

				направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
			A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A26.06.136.001	Определение дезоксирибонуклеиновой кислоты (далее - ДНК) МБТ в нативном препарате тканей лимфоузла или парафиновом блоке при свищевой форме (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
1.1.3.4	Туберкулез кишечника, брюшины и брыжеечных лимфатических узлов	A18.3	A04.16.001  или  A06.30.005.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A04.30.006	Ультразвуковое исследование брюшины при туберкулезе брюшины (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
1.1.3.5	Туберкулез кожи и подкожной клетчатки	A18.4	V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) при туберкулезе подкожной клетчатки (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

					A04.01.002	Ультразвуковое исследование кожи (одна анатомическая зона) при туберкулезе кожи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
1.1.3.6	Туберкулез глаза	A18.5	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
1.1.3.7	Туберкулез уха	A18.6	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
1.1.3.8	Туберкулез надпочечников	A18.7	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.22.002	Компьютерная томография надпочечников при необходимости уточнения распространенности процесса (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
1.2	Вирусный гепатит (приведен общий для всех вирусных гепатитов перечень медицинских обследований)	B15 - B19	B01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия при наличии портальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

			<p><b>B01.004.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><b>B01.047.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><b>B01.026.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>		
			<p><b>A04.16.001</b> Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><b>A06.30.005.001</b> Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при</p>	<b>A04.14.001.005</b>	Эластометрия печени при необходимости уточнения стадии фиброза печени (действительно 1 год при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)



				повторном направлении)		
1.2.1	Хронический вирусный гепатит В с дельта-агентом	V18.0	<a href="#">A26.05.023.001</a>	Определение рибонуклеиновой кислоты (далее - РНК) вируса гепатита D (Hepatitis D virus) в крови методом полимеразной цепной реакции (далее - ПЦР), качественное исследование (действительно 180 календарных дней)	<a href="#">A09.05.089</a>	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови у пациентов с тяжелым фиброзом и циррозом печени, злоупотребляющих алкоголем, с коинфекцией вирусным гепатитом С, с гепатоцеллюлярной карциномой в семейном анамнезе, у женщин старше 50 лет и мужчин старше 40 лет, с длительным сроком инфицирования вирусным гепатитом В (действительно 180 календарных дней)
			<a href="#">A26.05.020.002</a>	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование (действительно 180 календарных дней)		
			<a href="#">A26.06.035</a>	Определение антигена (HBeAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (действительно 180 календарных дней)		
			<a href="#">A26.06.038</a>	Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (действительно 180 календарных дней)		
1.2.2	Хронический вирусный гепатит В без дельта-агента	V18.1	<a href="#">A26.05.020.002</a>	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование (действительно 180 календарных дней)	<a href="#">A09.05.089</a>	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови у пациентов с тяжелым фиброзом и циррозом печени, злоупотребляющих алкоголем, с коинфекцией вирусным гепатитом С

						и ВИЧ, с гепатоцеллюлярной карциномой в семейном анамнезе, у женщин старше 50 лет и мужчин старше 40 лет с длительным сроком инфицирования вирусным гепатитом В (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A26.06.035</a>	Определение антигена (HBeAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (действительно 180 календарных дней)		
			<a href="#">A26.06.038</a>	Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (действительно 180 календарных дней)		
1.2.3	Хронический вирусный гепатит С	V18.2	<a href="#">A26.05.019.001</a>	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование (действительно 180 календарных дней)	<a href="#">B01.008.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный при наличии признаков поражения кожи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A26.05.019.003</a>	Определение генотипа вируса гепатита С (Hepatitis C virus) (действительно бессрочно)		
1.3	Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)  Бессимптомный	V20 - V24  Z21	<a href="#">B01.014.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.008.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90

инфекционный статус

			календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A26.05.021.001	Количественное определение РНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1) в плазме крови методом ПЦР (действительно 90 календарных дней)	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A12.06.001.002	Исследование CD4+ лимфоцитов (действительно 90 календарных дней)	B01.065.007  B01.065.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или Прием (осмотр, консультация) врача - стоматолога-терапевта первичный при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном

--

			направлении)
<a href="#">A12.06.001.003</a>	Исследование CD8+ лимфоцитов (действительно 90 календарных дней)	<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		<a href="#">B01.055.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		<a href="#">B01.035.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный при

			наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		<a href="#">B01.001.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - акушера-гинеколога первичный при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		<a href="#">A04.16.001</a>	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при поражении органов брюшной полости (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		<a href="#">A06.30.005.001</a>	или Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных

					дней при повторном направлении)
				A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек при поражении почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги A06.28.009, а не A026.28.009.

				A026.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников при поражении почек (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				A06.09.007	Рентгенография легких при необходимости уточнения характера поражения органов дыхания (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или
				A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при необходимости уточнения характера поражения

					органов дыхания (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				A05.23.009	МРТ головного мозга при поражении центральной нервной системы (далее - ЦНС) (действительно бессрочно)
				B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при наличии поражения сердечно-сосудистой системы и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
2.	Класс II. Новообразования  (приведен общий для всего класса II "Новообразования" перечень медицинских обследований; выбор вида медицинской услуги для исследуемой области зависит от вида и класса медицинского оборудования в медицинской	C00 - D48	B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.047.001           или  B01.026.001  Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный в случае наличия

организации)				сопутствующих хронических заболеваний внутренних органов, осложняющих течение основного заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	<a href="#">B03.016.003</a>	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
	<a href="#">B03.016.004</a>	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.028.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный при использовании ототоксичных препаратов и при рисках снижения слуха в связи с локализацией новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
	<a href="#">B03.016.006</a>	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A12.25.001</a>	Тональная аудиометрия при использовании ототоксичных препаратов и при рисках снижения слуха в связи с локализацией новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)



			направлении)
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A07.03.001.001  A07.30.042	Сцинтиграфия костей всего тела при наличии жалоб пациента на боли в костях (действительно 1 год)  или Позитронная эмиссионная томография всего тела с туморотропными радиоактивными фармацевтическими препаратами (далее - РФП) (действительно 1 год)
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный при гормонопродуцирующих опухолях, а также нарушениях функций эндокринной системы по иным причинам (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)		
A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)		
A08.30.013	Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов при возможности получения биопсийного материала (действительно бессрочно)		

2.1	Злокачественные новообразования губы, полости рта и глотки	C00 - C14	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A03.08.007	Эпифаринголарингоскопия при злокачественных новообразованиях носоглотки (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) в отношении зоны лица и зоны шеи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.08.009	Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи при распространении процесса (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A04.07.002	Ультразвуковое исследование слюнных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A05.08.004  A06.03.002.005 A06.08.009.002	MPT носоротоглотки при вовлечении костных структур основания черепа, позвоночника, при интракраниальном росте (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или  Компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) и компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при

						первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A06.09.007	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			или			
			A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при поражении органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
2.2	Злокачественные новообразования органов пищеварения	C15 - C26				
2.2.1	Злокачественное новообразование пищевода	C15	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия (действительно бессрочно)	A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием при подозрении на местный рецидив или отдаленные метастазы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) в отношении шейно-надключичных зон (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		

			<p><a href="#">A04.16.001</a> Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><a href="#">A06.30.005</a> Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p><a href="#">A06.09.007</a> Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><a href="#">A06.09.005</a> Компьютерная томография органов грудной полости при поражении органов грудной клетки и при подозрении на местный рецидив или отдаленные метастазы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>		
2.2.2	Злокачественное новообразование желудка	C16	<p><a href="#">A03.16.001</a> Эзофагогастродуоденоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p>	<a href="#">A06.30.005.002</a>	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием при распространенности процесса на соседние структуры и

						предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">A04.16.001</a>	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или	<a href="#">A04.30.010</a>	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное или трансабдоминальное) при наличии метастазов в органах и структурах малого таза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A06.30.005</a>	Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A06.20.002.003</a>	или Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием при наличии метастазов в органах и структурах малого таза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">A06.21.003.003</a>	или Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием при наличии метастазов в органах и структурах малого таза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,

			<p>A06.09.007</p> <p>Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>A06.09.005</p> <p>Компьютерная томография органов грудной полости при поражении органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>		180 календарных дней при повторном направлении)
2.2.3	Злокачественное новообразование тонкого кишечника	C17	<p>A04.16.001</p> <p>Ультразвуковое исследование органов брюшной полости комплексное (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p>	<p>A06.30.005</p> <p>Компьютерная томография органов брюшной полости при распространенности процесса на соседние структуры и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>A05.30.005</p> <p>МРТ органов брюшной полости при распространенности процесса на соседние структуры и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1</p>	

						год при повторном направлении)
					A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при поражении органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A06.30.004.001	Обзорная рентгенография органов брюшной полости при наличии симптомов опухолевого стеноза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
2.2.4	Злокачественное новообразование ободочной кишки	C18	A03.18.001	Колоноскопия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием при распространенности процесса на соседние структуры и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A04.16.001 A04.30.003	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) и ультразвуковое исследование забрюшинного	A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное) при наличии метастазов в органах и структурах малого таза (действительно 90

			<p>пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>A06.30.005.001 Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p>	<p>A06.20.002</p> <p>A06.21.003</p>	<p>календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>Компьютерная томография органов малого таза у женщин при наличии метастазов в органах и структурах малого таза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>Компьютерная томография органов таза у мужчин при наличии метастазов в органах и структурах малого таза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p>
				A06.09.005	<p>Компьютерная томография органов грудной полости при поражении органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>



2.2.5	Злокачественное новообразование ректосигмоидного соединения	С19	A03.18.001	Колоноскопия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием при распространенности процесса на соседние структуры и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A06.09.007	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача - акушера-гинеколога первичный в отношении лиц женского пола при наличии метастазов в женских половых органах после операционного лечения и лучевой терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при поражении органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов	B01.053.001	Прием (осмотр, консультация)

		<p>A06.20.002</p> <p>A06.21.003</p> <p>A04.16.001 A04.30.003</p>	<p>малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>Компьютерная томография органов малого таза у женщин (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>Компьютерная томография органов таза у мужчин (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) и ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p>	<p>врача-уролога первичный в отношении лиц мужского пола при наличии метастазов в мужских половых органах или нарушении функций органов малого таза после операционного лечения и лучевой терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>
--	--	--	---	---

			A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
2.2.6	Злокачественное новообразование прямой кишки	С20	A03.19.004	Ректосигмоидоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием при распространенности процесса на соседние структуры и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A06.09.007	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или		
			A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) (действительно 90 календарных дней при первичном	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный в отношении лиц женского пола при наличии

				<p>направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><b>A06.20.002</b> Компьютерная томография органов малого таза у женщин (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><b>A06.21.003</b> Компьютерная томография органов таза у мужчин (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p><b>A04.16.001</b> Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) и <b>A04.30.003</b> ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><b>A06.30.005.001</b> Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180</p>		<p>метастазов в женских половых органах или нарушении функций органов малого таза после операционного лечения и лучевой терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p> <p><b>B01.053.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный в отношении лиц мужского пола при наличии метастазов в мужских половых органах или нарушении функций органов малого таза после операционного лечения и лучевой терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>
--	--	--	--	--	--	---

				календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
2.2.7	Злокачественное новообразование печени и внутриспеченочных желчных протоков	C22	A04.16.001 A04.30.003	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) и ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием при распространенности процесса на соседние структуры и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A06.30.005.001	или Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A05.30.005.001	или МРТ органов брюшной полости с внутривенным контрастированием при распространенности процесса на соседние структуры и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при поражении органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
2.2.8	Злокачественное	C25	A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов		

	новообразование поджелудочной железы		<p>A06.20.002</p> <p>малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>Компьютерная томография органов малого таза у женщин (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>A06.21.003</p> <p>Компьютерная томография органов таза у мужчин (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p>		
			<p>A04.16.001</p> <p>A04.30.003</p> <p>Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) и ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p>	<p>A06.30.005.002</p>	<p>Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием при распространенности процесса на соседние структуры и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>

			<p><a href="#">A06.30.005.001</a> Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p><a href="#">A06.09.007</a> Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><a href="#">A06.09.005</a> Компьютерная томография органов грудной полости при поражении органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>		
2.2.9	Злокачественное новообразование других и неточно обозначенных органов пищеварения	C26	<p><a href="#">A03.16.001</a> Эзофагогастродуоденоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p><a href="#">A03.18.001</a> Колоноскопия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном</p>	<p><a href="#">A06.30.005.002</a></p>	<p>Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием при распространенности процесса на соседние структуры и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>

				направлении)		
			A06.09.007	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
				или		
			A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при поражении органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) в отношении шейно-надключичных зон (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
			A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
				или		
			A06.20.002	Компьютерная томография органов малого таза у женщин (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при		



			повторном направлении) или A06.21.003 Компьютерная томография органов таза у мужчин (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
			A04.16.001 A04.30.003 Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) и ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) или A06.30.005.001 Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
2.3	Злокачественные новообразования органов дыхания и грудной клетки	С30 - С39		A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при поражении органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1

						год при повторном направлении)
					A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при наличии отдаленных метастазов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
					A06.30.005	или Компьютерная томография органов брюшной полости при наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
2.3.1	Злокачественное новообразование полости носа и среднего уха	C30	A06.08.007.003	Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A05.08.003	MPT преддверно-улиткового органа при его поражении (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A06.03.002.005	или Компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

			<p><a href="#">A04.06.002</a></p> <p>Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) зоны шеи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><a href="#">A06.08.009.002</a></p> <p>Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>		
2.3.2	Злокачественное новообразование придаточных пазух	C31	<p><a href="#">A06.08.007.003</a></p> <p>Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>	<p><a href="#">A05.08.001</a></p> <p><a href="#">A06.03.002.005</a></p> <p><a href="#">A06.08.009.002</a></p>	<p>МРТ околоносовых пазух при их поражении (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>Компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) и компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при</p>

						повторном направлении)
			A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) зоны шеи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
2.3.3	Злокачественное новообразование гортани	C32	A03.08.001	Ларингоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
			A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) зоны шеи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
2.3.4	Злокачественное новообразование трахеи	C33	A03.09.003	Трахеобронхоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A05.23.009.001	МРТ головного мозга с контрастированием при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
			A04.06.002	Ультразвуковое исследование		

				лимфатических узлов (одна анатомическая зона) зоны шеи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
2.3.5	Злокачественное новообразование бронхов и легкого	С34	A03.09.003	Трахеобронхоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A05.23.009.001	МРТ головного мозга с контрастированием при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
			A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) зоны шеи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
			A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно		

			A06.30.005.001	90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
2.3.6	Злокачественное новообразование сердца, средостения и плевры	С38	A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			A04.10.002	Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
2.4	Злокачественные новообразования костей и суставных хрящей	С40 - С41	A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A05.01.002.001	МРТ мягких тканей с контрастированием при распространении процесса на соседние структуры (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) (действительно	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при поражении

				90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
2.4.1	Злокачественное новообразование костей и суставных хрящей конечностей	С40	B03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.09.007	Рентгенография легких при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
						A06.09.005	или Компьютерная томография органов грудной полости при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела (действительно 1 год)	A06.03.021.001	Компьютерная томография верхней конечности при поражении верхней конечности (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
					A06.03.036.001	Компьютерная томография нижней конечности при поражении нижней конечности (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	

2.4.2	Злокачественное новообразование костей и суставных хрящей других и неуточненных локализаций	С41	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.069	Компьютерная томография костей таза при поражении таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A04.16.001 A04.30.003	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) и ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.058.003	Компьютерная томография позвоночника с внутривенным контрастированием (один отдел) при поражении (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			или			
			A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
A06.09.007	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)					
			или			
			A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной		



				полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			<a href="#">A07.03.001.001</a>	Сцинтиграфия костей всего тела (действительно 1 год)		
2.5	Меланома и другие злокачественные новообразования кожи	C43 - C44	<a href="#">A04.06.002</a>	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A05.23.009.001</a>	МРТ головного мозга с контрастированием при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">A04.01.001</a>	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) в зоне первичного очага (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A06.09.005</a>	Компьютерная томография органов грудной полости при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">B03.052.001</a>	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов при генерализации (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
2.6	Злокачественные новообразования мезотелиальной и мягких тканей	C45 - C49				
2.6.1	Мезотелиома	C45	<a href="#">A04.16.001</a>	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при	<a href="#">A06.30.005.002</a>	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным

			<p>первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>A06.30.005 Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>		<p>болюсным контрастированием в зависимости от локализации первичной опухоли и метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>
			<p>A04.30.006 Ультразвуковое исследование брюшины (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p>	A06.20.002.003	<p>Компьютерная томография органов малого таза у женщин с контрастированием в зависимости от локализации первичной опухоли и метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>
				A06.21.003.003	<p>Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием в зависимости от локализации первичной опухоли и метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>
				A06.09.005.002	<p>Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием в зависимости от локализации первичной опухоли и метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1</p>

						год при повторном направлении)
2.6.2	Саркома Капоши	С46	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A05.23.009.001	МРТ головного мозга с контрастированием при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			или			
			A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A05.01.002.001	МРТ мягких тканей с контрастированием при распространенности процесса на соседние структуры и наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A26.05.021.002	Определение РНК вируса ВИЧ методом ПЦР, качественное исследование (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
2.6.3	Злокачественное новообразование периферических нервов и вегетативной нервной	С47	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A05.01.002.001	МРТ мягких тканей с контрастированием при распространенности процесса на соседние структуры и наличии

системы					отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	A04.11.001	Ультразвуковое исследование средостения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (для женщин) при наличии стойких нарушений функций органов малого таза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) или	B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (для мужчин) при наличии стойких нарушений функций органов таза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
	A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)			
A04.24.001	Ультразвуковое исследование периферических нервов (одна анатомическая область) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) при наличии стойких нарушений функций органов малого таза (действительно		

					<p>90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><a href="#">A06.20.002</a> Компьютерная томография органов малого таза у женщин при наличии стойких нарушений функций органов малого таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><a href="#">A06.21.003</a> Компьютерная томография органов таза у мужчин при наличии стойких нарушений функций органов малого таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>	
			<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
2.6.4	Злокачественное новообразование забрюшинного пространства и брюшины	C48	<a href="#">A04.16.001</a> <a href="#">A04.30.003</a>	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных	<a href="#">A06.30.005.002</a>	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием при

			<p>дней при повторном направлении) и ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><b>A06.30.005.001</b> Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>		<p>необходимости дополнительной визуализации первичной опухоли и метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>
			<p><b>A04.30.006</b> Ультразвуковое исследование брюшины (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p>	<b>B01.001.001</b>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (для женщин) при наличии стойких нарушений функций органов малого таза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>
			<p><b>A04.06.002</b> Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p>	<b>B01.053.001</b>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (для мужчин) при наличии стойких нарушений функций органов таза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>

			A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) в зоне первичного очага (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
			A06.09.007	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			или			
			A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
2.6.5	Злокачественное новообразование других типов соединительной и мягких тканей	C49	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A05.01.002.001	МРТ мягких тканей с контрастированием в области поражения при необходимости дополнительной визуализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A06.09.007	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			или			

			A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
2.7	Злокачественные новообразования молочной железы	C50	A06.20.004	Маммография (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный при наличии стойких нарушений функций организма, вызванных основным заболеванием (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или  A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A04.30.010



					дней при повторном направлении)
			A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
			A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) в отношении зон регионарного метастазирования (действительно 180 календарных дней)	
			B03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
2.8	Злокачественные новообразования женских половых органов	C51 - C58	A04.16.001 A04.30.003  или A06.30.005.002	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) и ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного	A06.30.005.002 Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием при генерализации процесса (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

			пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			A04.30.010 Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A05.30.004.001  A06.20.002	MPT органов малого таза с внутривенным контрастированием в зависимости от локализации при необходимости дополнительной визуализации первичной опухоли и метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или Компьютерная томография органов малого таза у женщин при невозможности выполнения MPT (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			B01.001.001 Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.28.013	Обзорная урография (рентгенография мочевыделительной системы) при ультразвуковых признаках сдавления мочеточника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A04.06.002 Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая	A05.23.009.001	MPT головного мозга с контрастированием при подозрении

				зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A06.09.007	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
				или		
			A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при поражении органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
2.9	Злокачественные новообразования мужских половых органов	C60 - C63	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.21.003.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
						или
					A05.30.004.001	МРТ органов малого таза с внутривенным контрастированием при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

			A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием при увеличении паховых лимфатических узлов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансабдоминальное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A09.05.130	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови при поражении предстательной железы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			A04.16.001 A04.30.003	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) и ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или	A05.23.009.001	МРТ головного мозга с контрастированием у лиц с высоким уровнем хорионического гонадотропина человека (далее - ХГЧ) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного		

				пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) в отношении паховой и подвздошной зон (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A04.21.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы при поражении предстательной железы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			A06.09.007	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			A06.09.005	или Компьютерная томография органов грудной полости при поражении органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
2.10	Злокачественные новообразования мочевых путей	C64 - C68	A04.16.001 A04.30.003	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) и ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при	A07.28.002	Сцинтиграфия почек и мочевыделительной системы при необходимости уточнения распространенности процесса (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

			повторном направлении) или A06.30.005.002 Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
				A06.28.002	Внутривенная урография при нарушении функции почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
				A03.28.001	Цистоскопия при поражении мочевого пузыря (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
				B01.025.00	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при нарушении функции почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180

			календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансвагинальное и трансабдоминальное) при распространении процесса на соседние структуры (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		A06.20.002	или Компьютерная томография органов малого таза у женщин при распространении процесса на соседние структуры (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		A06.21.003	или Компьютерная томография органов таза у мужчин при распространении процесса на соседние структуры (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

					A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря при поражении мочевого пузыря (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
2.11	Злокачественные новообразования глаза, головного мозга и других отделов центральной нервной системы	C69 - C72				
2.11.1	Злокачественное новообразование глаза и его придаточного аппарата	C69	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при подозрении на метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A02.26.004	Визометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела при метастатическом поражении костей (действительно 1 год)
			A03.26.001	Биомикроскопия глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.30.005.001	МРТ органов брюшной полости с контрастированием при метастатическом поражении костей (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A02.26.003	Офтальмоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при	A05.26.008.001	МРТ глазниц с контрастированием при необходимости уточнения распространенности поражения



			повторном направлении)		(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A04.26.004 Ультразвуковая биометрия глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.23.009.001	МРТ головного мозга с контрастированием при поражении головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A04.26.002 Ультразвуковое исследование глазного яблока (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при злокачественном новообразовании сосудистой оболочки, ресничного (цилиарного) тела (действительно бессрочно)
			A02.26.015 Офтальмотонометрия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)	A04.26.003	Ультразвуковое сканирование глазницы при распространенности поражения за пределы глазного яблока (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)
				A03.26.008  A02.26.014	Рефрактометрия при нарушении рефракции (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или Скиаскопия при нарушении

						рефракции (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
2.11.2	Злокачественное новообразование мозговых оболочек	C70	<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A07.23.008.001</a>	Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией головного мозга с введением контрастного вещества при подозрении на рецидив заболевания (действительно 1 год)
	Злокачественное новообразование головного мозга	C71				
	Злокачественное новообразование спинного мозга, черепных нервов и других отделов центральной нервной системы	C72	<a href="#">A03.26.003</a>	Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A05.02.001.002</a>	Электромиография накожная (одна анатомическая зона) при наличии двигательных нарушений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">A03.26.018</a>	Биомикроскопия глазного дна (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">A05.23.009.001</a>	МРТ головного мозга с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			<a href="#">B01.024.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		

			B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A04.16.001 A04.30.003	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) и ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
			A06.30.005.001	или Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			A06.09.007	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			A06.09.005	или Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных		

				дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
2.12	Злокачественные новообразования щитовидной и других эндокринных желез	C73 - C75	<a href="#">B01.058.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
2.12.1	Злокачественное новообразование щитовидной железы	C73	<a href="#">A04.22.001</a>	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A09.05.206</a>	Исследование уровня ионизированного кальция в крови после резекции или удаления щитовидной и паращитовидных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
<a href="#">A04.06.002</a>			Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) в отношении зоны шеи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A09.05.032</a>	Исследование уровня общего кальция в крови при необходимости уточнения степени нарушенных функции эндокринной системы и метаболизма (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
<a href="#">A09.05.065</a>			Исследование уровня тиреотропного гормона (далее - ТТГ) в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A09.05.058</a>	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови при медуллярном раке для уточнения степени нарушенных функции эндокринной системы и метаболизма (действительно 90 календарных дней при первичном	

					направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A09.05.063</a>	Исследование уровня свободного тироксина (далее - СТ4) сыворотки крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A07.22.002</a> Сцинтиграфия щитовидной железы при необходимости выявления распространенности процесса и выявления метастазов в регионарные лимфоузлы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном)
			<a href="#">A09.05.061</a>	Исследование уровня свободного трийодтиронина (далее - СТ3) в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A07.06.005</a> Сцинтиграфия сторожевых лимфатических узлов при необходимости выявления распространенности процесса и выявления метастазов в регионарные лимфоузлы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном)
			<a href="#">A09.05.117</a>	Исследование уровня тиреоглобулина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
			<a href="#">A12.06.017</a>	Определение содержания антител к тиреоглобулину в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
			<a href="#">A06.09.005</a>	Компьютерная томография органов грудной	

				полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
2.12.2	Злокачественное новообразование надпочечника	C74	<p><a href="#">A04.22.002</a> Ультразвуковое исследование надпочечников (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><a href="#">A06.22.002</a> Компьютерная томография надпочечников (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p>	<p><a href="#">A05.01.002.001</a></p>	<p>МРТ мягких тканей с контрастированием при распространенном процессе и наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>	
			<p><a href="#">A06.09.005</a> Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>	<p><a href="#">A05.23.009.001</a></p> <p><a href="#">A06.23.004.006</a></p>	<p>МРТ головного мозга с контрастированием при распространенном процессе и наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием при распространенном процессе и наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>	

			<p>A04.16.001 A04.30.003</p> <p>Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) и ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>A06.30.005.001</p> <p>Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>		
2.13	Злокачественные новообразования неточно обозначенных, вторичных и неуточненных локализаций	С76 - С80	<p>A06.09.005</p> <p>Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>	A05.01.002.001	МРТ мягких тканей с контрастированием при необходимости дополнительной визуализации первичной опухоли и метастаз (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<p>A04.01.001</p> <p>Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p>	A06.23.004.006	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием при распространенном процессе и наличии отдаленных метастазов

					A05.23.009.001	(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или МРТ головного мозга с контрастированием при распространенном процессе и наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
2.14	Злокачественные новообразования лимфоидной кроветворной и родственных им тканей	C81 - C96	B01.005.001  B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A07.30.043	Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 1 год)
2.14.1	Лимфома Ходжкина Фолликулярная лимфома Нефолликулярная лимфома	C81 C82 C83	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A05.30.006.001	МРТ органов грудной клетки с внутривенным контрастированием при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)



Другие и неуточненные типы неходжкинской лимфомы	C85	<a href="#">A04.16.001</a> <a href="#">A04.30.003</a>	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) и ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A05.30.005.001</a>	повторном направлении) МРТ органов брюшной полости с внутривенным контрастированием при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	C86	<a href="#">A06.30.005.002</a>	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
		<a href="#">A07.30.043</a>	Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
		<a href="#">A06.08.009.002</a>	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180	<a href="#">A05.30.004.001</a>	МРТ органов малого таза с внутривенным контрастированием при необходимости уточнения

			<p>календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) (код медицинской услуги зависит от вида и класса медицинского оборудования)</p> <p>или</p> <p><b>A07.30.043</b> Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с опухолетропными РФП (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>		<p>объема поражения и локализации новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>
			<p><b>A06.09.005.002</b> Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) (код медицинской услуги зависит от вида и класса медицинского оборудования)</p> <p>или</p> <p><b>A07.30.043</b> Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с опухолетропными РФП (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p><b>A06.21.003.002</b> Спиральная компьютерная томография органов таза у мужчин с внутривенным</p>	<b>A05.23.009.001</b>	<p>МРТ головного мозга с контрастированием для уточнения объема поражения и локализации при подозрении на поражение центральной нервной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>

		<p>A07.30.043</p>	<p>болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) (код медицинской услуги зависит от вида и класса медицинского оборудования)</p> <p>или</p> <p>Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>		
		<p>A06.20.002.002</p> <p>A07.30.043</p>	<p>Спиральная компьютерная томография органов малого таза у женщин с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) (код медицинской услуги зависит от вида и класса медицинского оборудования)</p> <p>или</p> <p>Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>		

2.14.2	Злокачественные иммунопролиферативные болезни	С88	A09.05.054.003	Исследование уровня иммуноглобулина М в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при поражении почек, осложнениях проводимой терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.054.004	Исследование уровня иммуноглобулина G в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.023	Рентгенография ребра (ребер) при поражении ребер (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) (код медицинской услуги зависит от вида и класса медицинского оборудования)	A06.03.060	Рентгенография черепа в прямой проекции при поражении костей черепа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) (код медицинской услуги зависит от вида и класса медицинского оборудования)	A05.23.009.001	МРТ головного мозга с контрастированием для уточнения объема поражения и локализации при подозрении на поражение центральной нервной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

			A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.020	Рентгенография позвоночника, вертикальная при опухолевом поражении позвонков, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
2.14.3	Множественная миелома и злокачественные плазмоклеточные новообразования	C90	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при поражении почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A06.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
			A06.03.060	Рентгенография черепа в прямой проекции (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A06.03.020	Рентгенография позвоночника, вертикальная при опухолевом поражении позвонков, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A07.30.043	или Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП при

					необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A09.05.106	Исследование уровня парапротеинов в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	<p>A06.03.023</p> <p>Рентгенография ребра (ребер) при опухолевом поражении ребер, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>A07.30.043</p> <p>Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>
			A09.28.030	Исследование парапротеинов в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	<p>A06.03.041</p> <p>Рентгенография таза при опухолевом поражении костей таза, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>

		A07.30.043	направлении) или Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с опухолетропными РФП при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)	A09.28.028	Исследование мочи на белок Бенс-Джонса при необходимости уточнения активности опухолевого процесса (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		A06.03.026  A07.30.043	Рентгенография лопатки при опухолевом поражении лопатки, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) или Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с

				<p>A06.03.028</p> <p>A07.30.043</p>	<p>компьютерной томографией с опухолюсепными РФП при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 180 календарных дней при первом направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>Рентгенография плечевой кости при опухолевом поражении костей предплечья, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первом направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с опухолюсепными РФП при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 180 календарных дней при первом направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>A06.03.062</p> <p>Компьютерная томография кости при опухолевом поражении костей, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180</p>
--	--	--	--	-------------------------------------	---



					<p>календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><b>A07.30.043</b> Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с опухолетропными РФП при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p><b>B01.050.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный при наличии опухолевого поражения опорно-двигательного аппарата (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p> <p><b>B01.023.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении центральной и периферической нервной системы и наличии осложнений проведенного химиотерапевтического лечения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,</p>
--	--	--	--	--	--

						120 календарных дней при повторном направлении)
2.14.4	Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз)	С91	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A05.30.006	МРТ органов грудной клетки при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A07.30.043	или Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 1 год)
			A04.16.001 A04.30.003	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) и ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A05.30.005	МРТ органов брюшной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A06.30.005.001	Компьютерная томография органов		

				брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)	A05.30.004	MPT органов малого таза при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A12.30.012.001	Имунофенотипирование биологического материала для выявления маркеров гемобластозов (действительно бессрочно)		
					A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга при неврологической симптоматике и наличии признаков поражения центральной нервной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
2.14.5	Миелоидный лейкоз (миелолейкоз)	C92	A04.16.001 A04.30.003	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)

			<p>(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) и ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><b>A06.30.005.001</b> Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>		<p>при наличии геморрагического синдрома и (или) тромбозов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p>
			<p><b>A08.05.001</b> Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)</p>	<b>B01.023.001</b>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении ЦНС (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p>
				<b>A06.23.004</b>	<p>Компьютерная томография головного мозга при неврологической симптоматике (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>
				<b>A06.09.005</b>	<p>Компьютерная томография органов грудной полости при необходимости уточнения объема поражения и</p>

						локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
2.14.6	Моноцитарный лейкоз	С93	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A05.30.006	МРТ органов грудной клетки при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A04.16.001, A04.30.003	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) и ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A05.30.005	МРТ органов брюшной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)	A05.30.004	МРТ органов малого таза при необходимости уточнения объема поражения и локализации

						(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга при неврологической симптоматике (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
2.14.7	Другой лейкоз уточненного клеточного типа	C94	B03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)		
2.14.8	Другой лейкоз неуточненного клеточного типа	C95	B03.052.001	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180

				повторном направлении)		календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)		
2.14.9	Другие и неуточненные злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	C96	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A05.30.006  A07.30.043	МРТ органов грудной клетки при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с опухолетропными РФП при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 1 год)
			A04.16.001 A04.30.003	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) и ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при	A05.30.005	МРТ органов брюшной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

				повторном направлении) или A06.30.005.001 Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)		
					A05.30.004	МРТ органов малого таза при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга при неврологической симптоматике (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1



						год при повторном направлении)
2.15	Доброкачественные новообразования	D10 - D36				
2.15.1	Доброкачественное новообразование мозговых оболочек	D32	A05.23.009.001	МРТ головного мозга с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A05.23.009.011	МРТ спинного мозга с контрастированием (один отдел) при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при опухолях мозговых оболочек, головного мозга (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.30.010.001	МРТ мягких тканей головы с внутривенным контрастированием в случае рецидива опухоли (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A03.26.003	Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 90		

				календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
2.15.2	Доброкачественное новообразование головного мозга и других отделов центральной нервной системы	D33	A05.23.009.001	МРТ головного мозга с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A05.23.009.011	МРТ спинного мозга с контрастированием (один отдел) при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный при наличии эндокринных нарушений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии зрительных нарушений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					A03.26.003	Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана при патологии зрительного анализатора (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,

						120 календарных дней при повторном направлении)
2.16	Новообразования неопределенного или неизвестного характера	D38 - D48	<a href="#">B01.005.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
	Миелодиспластические синдромы	D46	<a href="#">A08.05.002</a>	Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костного мозга (действительно бессрочно)		
			<a href="#">A08.05.001</a>	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)		
			<a href="#">B03.052.001</a>	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
3.	Класс III. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм  (приведен общий для всего класса III "Болезни крови, кроветворных органов и отдельные	D50 - D89	<a href="#">B01.047.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.015.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
<a href="#">B01.026.001</a>	или Прием (осмотр, консультация) врача общей					

<p>нарушения, вовлекающие иммунный механизм" перечень медицинских обследований)</p>		практики (семейного врача) первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
	V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
	V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
	V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
	A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
	A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)		

			A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)		
3.1	Анемии, связанные с питанием	D50 - D53	B01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) при нарушениях свертываемости крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
	Гемолитические анемии	D55 - D59				
	Апластические и другие анемии	D60 - D64				
	Нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния	D65 - D69			A12.05.123	
	Другие болезни крови и кроветворных органов	D70 - D77				
3.1.1	Гемолитические анемии	D55 - D59	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

			<p><a href="#">A09.05.022</a> Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>	<p><a href="#">A04.30.003</a></p> <p><a href="#">A06.30.005.001</a></p>	<p>Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства при поражении органов забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства при поражении органов забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>
			<p><a href="#">A12.05.009</a> Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>		
			<p><a href="#">A12.05.011</a> Исследование железосвязывающей способности сыворотки (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>		
			<p><a href="#">A12.05.019</a> Исследование насыщения трансферрина железом (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>		

				направлении)		
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
			A06.30.005	или Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
3.1.1.1	Анемия вследствие ферментных нарушений	D55	A08.05.013.005	Определение активности глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы лимфоцитов в периферической крови (действительно бессрочно)		
			A12.05.012.002	Выявление типов гемоглобина (действительно бессрочно)		
3.1.1.2	Талассемия	D56	A12.05.012.002	Выявление типов гемоглобина (действительно бессрочно)		
			A12.05.012.001	Выявление точечных мутаций в гене глобина (действительно бессрочно)		
3.1.1.3	Серповидно-клеточные нарушения	D57	A12.05.012.002	Выявление типов гемоглобина (действительно бессрочно)		
			A12.05.012.003	Количественная оценка соотношения типов гемоглобина (действительно бессрочно)		

			A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
3.1.1.4	Наследственный сфероцитоз	D58.0	A12.05.002	Исследование осмотической резистентности эритроцитов (действительно бессрочно)		
			A12.05.122	Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов (действительно бессрочно)		
3.1.1.5	Наследственный эллиптоцитоз	D58.1	A12.05.122	Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов (действительно бессрочно)		
			A12.05.002	Исследование осмотической резистентности эритроцитов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
3.1.1.6	Другие гемоглобинопатии	D58.2	A12.05.012.002	Выявление типов гемоглобина (действительно бессрочно)		
			A12.05.012.001	Выявление точечных мутаций в гене глобина (действительно бессрочно)		



3.1.1.7	Другие уточненные наследственные гемолитические анемии	D58.8	A12.05.002	Исследование осмотической резистентности эритроцитов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A27.05.020	Определение активности металл опротейназы ADAMTS-13 в плазме крови при наличии тромбоцитопении или шистоцитоза в мазке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					A12.06.072	Определение содержания антител к металлопротейназе ADAMTS-13 в плазме крови при наличии снижения активности металлопротейназы ADAMTS-13 в плазме крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
3.1.1.8	Приобретенная гемолитическая анемия	D59	A12.05.009	Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A27.05.020	Определение активности металлопротейназы ADAMTS-13 в плазме крови при наличии тромбоцитопении или шистоцитоза в мазке крови) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A12.05.008	Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A12.30.012.012	Иммунофенотипирование периферической крови для диагностики пароксизмальной ночной гемоглобинурии расширенной панелью маркеров, включая FLAER (флуоресцентно-

						меченый аэролизин) при пароксизмальной ночной гемоглобинурии (действительно 1 год)
			A12.06.027	Определение содержания антител к антигенам эритроцитов в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
3.1.2	Апластические и другие анемии	D60 - D64	A04.16.001 A04.30.003	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) и ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			A11.05.003	Получение гистологического препарата костного мозга (действительно бессрочно)		
			A08.05.002	Патолого-анатомическое исследование		

				биопсийного (операционного) материала костного мозга (действительно бессрочно)		
			A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A12.05.019	Исследование насыщения трансферрина железом (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
3.1.2.1	Наследственная сидеробластная анемия	D64.0	A12.05.030	Определение сидеробластов и сидероцитов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		

			A12.05.019	Исследование насыщения трансферрина железом (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
3.1.3	Нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния	D65 - D69	A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении центральной или периферической нервной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A12.05.039	Активированное частичное тромбопластиновое время (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.04.001	МРТ суставов (один сустав) при наличии гемартрозов в целях определения степени выраженности нарушенных функций (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача - акушера-гинеколога первичный для женщин при маточных кровотечениях (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120	A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений

				<p>календарных дней при повторном направлении)</p>	<p>(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>A06.04.017 Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>и (или)</p> <p>A05.04.001 МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>A06.04.011 Рентгенография тазобедренного сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>A06.04.017 Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений</p>
--	--	--	--	--	--

		A05.04.001	<p>(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>и (или)</p> <p>МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>
		A06.04.012	<p>Рентгенография голеностопного сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p>
		A06.04.017	<p>Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>и (или)</p>
		A05.04.001	<p>МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений</p>

--	--

		<p>(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p><a href="#">A06.04.005</a> Рентгенография коленного сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><a href="#">A06.04.017</a> Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>и (или)</p> <p><a href="#">A05.04.001</a> МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>
		<p><a href="#">A06.04.003</a> Рентгенография локтевого сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>

					или
				A06.04.017	Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				A05.04.001	и (или) МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				A06.04.017	или Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)



					A05.04.001	и (или) МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный при поражении опорно-двигательного аппарата (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
3.1.3.1	Наследственный дефицит фактора VIII	D66	A09.05.291	Определение активности ингибиторов к фактору VIII в плазме крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A09.05.188	Определение активности фактора VIII в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
3.1.3.2	Наследственный дефицит фактора IX	D67	A09.05.187	Определение активности фактора IX в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		

			<a href="#">A09.05.292</a>	Определение активности ингибиторов к фактору IX в плазме крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
3.1.3.3	Болезнь Виллебранда	D68.0	<a href="#">A09.05.188</a>	Определение активности фактора VIII в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">A09.05.285</a>	Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">A09.05.285.002</a>	Анализ мультимеров фактора Виллебранда в плазме крови при первичном освидетельствовании при 2 типе болезни Виллебранда (действительно 90 календарных дней при первичном направлении)		
			<a href="#">A12.05.017</a>	Исследование агрегации тромбоцитов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">A09.05.291</a>	Определение активности ингибиторов к фактору VIII в плазме крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		

3.1.3.4	Наследственный дефицит фактора XI	D68.1	A09.05.185	Определение активности фактора XI в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A09.05.188	Определение активности фактора VIII в сыворотке крови при неэффективности гемостатической терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
					A09.05.187	Определение активности фактора IX в сыворотке крови при неэффективности гемостатической терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
					A09.05.184	Определение активности фактора XII в сыворотке крови при неэффективности гемостатической терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
					A09.05.285	Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови при неэффективности гемостатической терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
3.1.3.5	Наследственный дефицит других факторов	D68.2	A09.05.188	Определение активности фактора VIII в сыворотке крови (действительно 90		

свертывания		календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
	A09.05.187	Определение активности фактора IX в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
	A09.05.184	Определение активности фактора XII в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
	A09.05.285	Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
	A09.05.286	Определение активности фактора XIII в плазме крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
	A09.05.190	Определение активности фактора V в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
	A09.05.189	Определение активности фактора VII в		

				сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">A09.05.186</a>	Определение активности фактора X в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
3.1.3.6	Первичная тромбофилия	D68.5	<a href="#">A09.05.051.002</a>	Исследование уровня растворимых фибринмономерных комплексов в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.043.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный при наличии тромботических осложнений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A09.05.047</a>	Определение активности антитромбина III в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.037.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный при наличии тромботических осложнений, в том числе тромбоэмболии легочных артерий в анамнезе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">A09.05.125</a>	Исследование уровня протеина С в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии тромботических осложнений (действительно 180

						календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A09.05.126	Определение активности протеина S в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
			A12.06.051	Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
			A12.06.029	Определение содержания антител к кардиолипину в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
			A09.05.214	Исследование уровня гомоцистеина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
3.1.3.7	Другая тромбофилия	D68.6	A09.05.051.002	Исследование уровня растворимых фибринмономерных комплексов в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный при наличии тромботических осложнений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

			<a href="#">A09.05.214</a>	Исследование уровня гомоцистеина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">A12.06.051</a>	Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">A12.06.029</a>	Определение содержания антител к кардиолипину в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
3.1.3.8	Другие уточненные нарушения свертываемости	D68.8	<a href="#">A09.05.051.002</a>	Исследование уровня растворимых фибринмономерных комплексов в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">A12.05.018</a>	Исследование фибринолитической активности крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
3.1.3.9	Качественные дефекты тромбоцитов	D69.1	<a href="#">A09.05.285</a>	Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)		

			<a href="#">A09.05.285.004</a>	Специфический тест способности фактора Виллебранда связывать фактор VIII крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">A12.05.122</a>	Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">A12.05.017</a>	Исследование агрегации тромбоцитов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
3.1.3.10	Идиопатическая тромбоцитопеническая пурпура	D69.3	<a href="#">A12.05.120</a>	Исследование уровня тромбоцитов в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A08.05.001</a>	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) при резистентном течении заболевания (действительно бессрочно)
3.1.3.11	Другие первичные тромбоцитопении	D69.4	<a href="#">A12.05.122</a>	Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">A09.05.285</a>	Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)		



3.1.4	Другие болезни крови и кроветворных органов  Агранулоцитоз	D70 - D77  D70	<a href="#">A12.05.122</a>	Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A09.05.076</a>	Определение уровня ферритина в крови при отдельных болезнях, протекающих с вовлечением лимфоретикулярной ткани и ретикулогистиоцитарной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">A09.05.050</a>	Исследование уровня фибриногена в крови при отдельных болезнях, протекающих с вовлечением лимфоретикулярной ткани и ретикулогистиоцитарной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">A08.30.029.001</a>	Исследование клеток костного мозга методом дифференциальной окраски хромосом для выявления клональных опухолевых клеток при агранулоцитозе (действительно бессрочно)
3.2	Отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	D80 - D89	<a href="#">B01.002.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - аллерголога-иммунолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">A09.05.054</a>	Исследование уровня иммуноглобулинов в		

				крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A12.30.012.005	Иммунофенотипирование периферической крови для выявления субпопуляционного состава лимфоцитов (основные) (действительно бессрочно)		
3.3	Иммунодефицит, связанный с другими уточненными значительными дефектами	D82.8	B01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача - аллерголога-иммунолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A12.30.012.007	Исследование фагоцитарной активности лейкоцитов периферической крови методом проточной цитофлуориметрии (действительно бессрочно)		
3.4	Дефект в системе комплемента	D84.1	B01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача - аллерголога-иммунолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			B03.019.021	Комплекс для диагностики наследственного ангионевротического отека (дефектов в системе комплемента) (действительно бессрочно)		
4.	IV. Болезни эндокринной системы, расстройства	E00 - E90	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном		

	<p>питания и нарушения обмена веществ</p> <p>(приведен общий для всего класса IV "Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ" перечень медицинских обследований)</p>		<p><a href="#">B01.047.001</a></p> <p><a href="#">B01.026.001</a></p>	<p>направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) (для кодов <a href="#">МКБ-10 E00 - E60, E89</a>)</p> <p>или</p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) (для кодов <a href="#">МКБ-10 E00 - E90</a>)</p> <p>или</p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) (для кодов <a href="#">МКБ-10 E00 - E90</a>)</p>		
			<p><a href="#">B03.016.002</a></p> <p><a href="#">B03.016.004</a></p> <p><a href="#">B03.016.006</a></p>	<p>Общий (клинический) анализ крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>Общий (клинический) анализ мочи</p>		

				(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)		
			A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)		
4.1	Болезни щитовидной железы	E00 - E07				
4.1.1	Гипотиреозидизм, возникший после медицинских процедур	E89.0	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография при дисгормональной кардиомиопатии с сердечной недостаточностью (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.065	Исследование уровня ТТГ в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма при нарушениях сердечного ритма и проводимости (действительно 90 календарных

					дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.063	Исследование уровня СТ4 сыворотки крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A02.12.002.001 Суточное мониторирование артериального давления при вторичной артериальной гипертензии вследствие заболеваний щитовидной железы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					B01.015.001 Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при кардиологических осложнениях заболеваний щитовидной железы (кардиомиопатия с нарушением сердечного ритма, сердечной недостаточностью, тромбоэмболическими осложнениями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					B01.035.001 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный при нарушениях психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

4.1.2	Тиреотоксикоз	E05	A09.05.061	Исследование уровня СТЗ в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.038.001	Осмотр (консультация) врачом-радиологом первичный при тиреотоксикозе и непереносимости медикаментозной терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при эндокринной офтальмопатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
4.2	Сахарный диабет	E10 - E14	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный при наличии макроангиопатии, синдрома диабетической стопы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

			A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови (действительно 90 календарных дней)	B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный с расчетом СКФ по формуле СКD-EPI при наличии диабетической нефропатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови (действительно 90 календарных дней)	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный при наличии синдрома диабетической стопы, при необходимости протезирования или ортезирования нижних конечностей, в том числе подбора ортопедической обуви (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
4.2.1	Сахарный диабет с поражением почек	E10.2 E11.2 E12.2 E13.2 E14.2	B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный с расчетом СКФ по формуле СКD-EPI (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления при наличии артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.28.003.001	Определение альбумина в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови при вторичном гиперпаратиреозе (действительно 120 календарных

						дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.28.003.002	Определение количества белка в суточной моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или		

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги A06.28.009, а не A026.28.009.

			A026.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
4.2.2	Сахарный диабет с поражением глаз	E10.3 E11.3 E12.3 E13.3 E14.3	A03.26.007	Определение ретиальной остроты зрения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A03.26.005.001	Биомикрофотография глазного дна с использованием фундус-камеры при наличии изменений на глазном дне (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)



			A02.26.003	Офтальмоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A02.26.015	Офтальмотонометрия при повышении внутриглазного давления (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					A03.26.020	Компьютерная периметрия при изменении полей зрения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
4.2.3	Сахарный диабет с неврологическими осложнениями	E10.4 E11.4 E12.4 E13.4 E14.4			A05.02.001.016	Электродиагностика (определение электровозбудимости (функциональных свойств) периферических двигательных нервов и скелетных мышц) для соответствующей области при значительных сенсомоторных нейропатиях (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
4.2.4	Сахарный диабет с нарушениями периферического кровообращения	E10.5 E11.5 E12.5 E13.5 E14.5	A04.12.001.001	Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.053	Рентгенография стопы в двух проекциях при наличии длительно незаживающих язвенных дефектов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			A04.12.006.001	Дуплексное сканирование артерий нижних		

				конечностей (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">B01.057.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A06.04.012</a>	Рентгенография голеностопного сустава при наличии длительно незаживающих язвенных дефектов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография при наличии кардиоваскулярной нейропатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">B01.043.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный при наличии макроангиопатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
4.2.5	Сахарный диабет с другими уточненными осложнениями	E10.6 E11.6 E12.6 E13.6 E14.6	<a href="#">B01.057.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A06.03.053</a>	Рентгенография стопы в двух проекциях при наличии длительно незаживающих язвенных дефектов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при

						повторном направлении)
			<a href="#">B01.050.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A06.04.012</a>	Рентгенография голеностопного сустава при наличии длительно незаживающих язвенных дефектов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
4.2.6	Сахарный диабет с множественными осложнениями	E10.7 E11.7 E12.7 E13.7 E14.7	<a href="#">B01.057.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A06.03.053</a>	Рентгенография стопы в двух проекциях при наличии длительно незаживающих язвенных дефектов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">A06.04.012</a>	Рентгенография голеностопного сустава при наличии длительно незаживающих язвенных дефектов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">B01.050.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный при наличии синдрома диабетической стопы, при необходимости протезирования или ортезирования нижних конечностей, в том числе подбора ортопедической обуви

						(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					A04.10.002	Эхокардиография при наличии сердечно-сосудистой патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
					A02.26.003	Офтальмоскопия при наличии диабетической ретинопатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный с расчетом СКФ по формуле CKD-EPI при наличии диабетической нефропатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					A09.28.003.001	Определение альбумина в моче при наличии диабетической нефропатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

					A09.28.003.002	Определение количества белка в суточной моче при наличии диабетической нефропатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					A04.12.001.001  A04.12.006.001	Ультразвуковая доплерография артерий нижних конечностей при диабетической макроангиопатии нижних конечностей (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
4.3	Другие нарушения регуляции глюкозы и внутренней секреции поджелудочной железы	E15 - E16	B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости при наличии изменений при ультразвуковом исследовании органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

			A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови (действительно 90 календарных дней)		
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
4.4	Нарушения других эндокринных желез	E20 - E35				
4.4.1	Гипопаратиреоз Гипопаратиреозидизм, возникший после медицинских процедур	E20 E89.2	A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (действительно 120 календарных дней при первичном направлении)	A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга при частых приступах тетании (2 раза в год и чаще) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или	A06.03.061.001	Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника при наличии остеопении или остеопороза (действительно 1 год)

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги A06.28.009, а не A026.28.009.

			A026.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном		
--	--	--	-------------	---	--	--

			направлении, 1 год при повторном направлении)		
			<a href="#">A09.05.011</a> Исследование уровня альбумина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A06.03.061.002</a>	Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости при наличии остеопении или остеопороза (действительно 1 год)
			<a href="#">A09.05.032</a> Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A06.03.061.003</a>	Рентгеноденситометрия лучевой кости при наличии остеопении или остеопороза (действительно 1 год)
			<a href="#">A09.05.020</a> Исследование уровня креатинина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A06.03.057</a>	Рентгенография пораженной части костного скелета при указании на патологические переломы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A09.05.033</a> Исследование уровня неорганического фосфора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A09.05.206</a>	Исследование уровня ионизированного кальция в крови при гипокальциемии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
4.4.2	Гиперпаратиреоз и другие нарушения паращитовидной железы	E21	<a href="#">A09.05.058</a> Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A06.03.057</a>	Рентгенография пораженной части костного скелета при наличии патологических переломов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,

					180 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A09.05.020</a>	Исследование уровня креатинина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.057.001</a> Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный проводится при манифестной форме гиперпаратиреоза и при наличии паратиреоаденомы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A09.05.032</a>	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.050.001</a> Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный при наличии патологических переломов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A09.05.033</a>	Исследование уровня неорганического фосфора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A06.03.061.003</a> Рентгеноденситометрия лучевой кости при патологических переломах для уточнения тяжести поражения (действительно 1 год)
			<a href="#">A04.22.003</a>	Ультразвуковое исследование парашитовидных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A09.05.206</a> Исследование уровня ионизированного кальция в крови при гипокальциемии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)



			A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или		
<p>КонсультантПлюс: примечание.  В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги A06.28.009, а не A026.28.009.</p>						
			A026.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			A06.03.061.001	Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника (действительно 1 год)		
			A06.03.061.002	Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости (действительно 1 год)		
4.4.3	Акромегалия и гипофизарный гигантизм	E22.0	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при осложненных формах акромегалии (с нарушением сердечного ритма, кардиомегалией, сердечной недостаточностью) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

			A03.26.007	Определение ретиальной остроты зрения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма при осложненных формах акромегалии (с нарушением сердечного ритма, кардиомегалией, сердечной недостаточностью) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A02.26.005	Периметрия статическая (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления при осложненных формах акромегалии (с нарушением сердечного ритма, кардиомегалией, сердечной недостаточностью) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A02.26.003	Офтальмоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.14.001.003	Ультразвуковое исследование гепатобиллиарной зоны при гепатомегалии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови при гиперпролактинемии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

			A05.22.002	МРТ гипофиза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			A09.05.066	Исследование уровня соматотропного гормона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A09.05.204	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A04.10.002	Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
			B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
4.4.4	Гипопитуитаризм	E23.0	A05.22.002.001	МРТ гипофиза с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при нарушении зрительных функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

			A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при наличии опухоли гипофиза или краниофарингиомы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.067	Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.061.001	Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника при наличии остеопороза (действительно 1 год)
			A09.05.065	Исследование уровня ТТГ в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.061.002	Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости при наличии остеопороза (действительно 1 год)
			A09.05.063	Исследование уровня СТ4 сыворотки крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.061.003	Рентгеноденситометрия лучевой кости при наличии остеопороза (действительно 1 год)
			A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A09.05.038	Исследование уровня осмолярности (осмоляльности) крови при ангиопитуитаризме с наличием несахарного диабета (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего	A09.05.078	Исследование уровня общего

				гормона в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		тестостерона в крови у мужчин при гипогонадизме (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A09.05.154</a>	Исследование уровня общего эстрадиола в крови у женщин при гипогонадизме (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">B01.035.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный при нарушениях психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
4.4.5	Несахарный диабет Нефрогенный несахарный диабет	E23.2 N25.1	<a href="#">A09.05.030</a>	Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.025.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный с расчетом СКФ по формуле СКD-PI при нефрогенном несахарном диабете (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A09.05.031</a>	Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A05.22.002.001</a>	МРТ гипофиза с контрастированием при несахарном диабете центрального генеза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при

					повторном направлении)	
			<a href="#">A09.05.033</a>	Исследование уровня неорганического фосфора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">A09.05.038</a>	Исследование уровня осмолярности (осмоляльности) крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
4.4.6	Синдром Иценко-Кушинга	E24	<a href="#">A05.22.002.001</a>	МРТ гипофиза с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	<a href="#">B01.015.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при осложненных формах болезни и синдрома Иценко-Кушинга (с нарушением сердечного ритма, сердечной недостаточностью) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A09.28.035</a>	Исследование уровня свободного кортизола в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография при наличии метаболических кардиомиопатий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A09.07.007</a>	Исследование уровня свободного кортизола в слюне (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120	<a href="#">A05.10.008</a>	Холтеровское мониторирование сердечного ритма при осложненных формах болезни и синдрома

			календарных дней при повторном направлении)		Иценко-Кушинга (с нарушением сердечного ритма и проводимости, сердечной недостаточностью) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A09.05.136	Исследование уровня свободного кортизола в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления при осложненных формах болезни и синдрома Иценко-Кушинга с вторичной артериальной гипертензией (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A09.05.067	Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при кортикотропине (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный при наличии патологических переломов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

			<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A06.03.061.001</a>	Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника при наличии остеопении или остеопороза (действительно 1 год)
					<a href="#">A06.03.061.002</a>	Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости при наличии остеопении или остеопороза (действительно 1 год)
					<a href="#">A06.03.061.003</a>	Рентгеноденситометрия лучевой кости при наличии остеопении или остеопороза (действительно 1 год)
					<a href="#">B01.035.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный при нарушениях психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
4.4.7	Адреногенитальные расстройства	E25	<a href="#">A09.05.139</a>	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.015.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при осложненных формах адреногенитального синдрома (с нарушением сердечного ритма, сердечной недостаточностью, артериальной гипертензией) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)



			A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма при осложненных формах адреногенитального синдрома (с нарушением сердечного ритма и проводимости, сердечной недостаточностью, артериальной гипертензией) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A09.05.121	Исследование уровня ренина в крови при сольтерьющей форме адреногенитального синдрома (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.031	Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления при осложненных артериальной гипертензией форм адреногенитального синдрома (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.061.001	Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника при наличии остеопороза (действительно 1 год)

			A04.10.002	Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.061.002	Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости при наличии остеопороза (действительно 1 год)
					A06.03.061.003	Рентгеноденситометрия лучевой кости при наличии остеопороза (действительно 1 год)
					B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача - акушера-гинеколога первичный у женщин при наличии вирилизации (действительно 180 календарных дней)
4.4.8	Гиперальдостеронизм	E26	A09.05.069	Исследование уровня альдостерона в крови (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A09.05.121	Исследование уровня ренина в крови (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A04.10.002	Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		

			A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A06.22.002	Компьютерная томография надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
4.4.9	Другие нарушения надпочечников	E27.1 - E27.4	A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.055.001	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный при надпочечниковой недостаточности туберкулезной этиологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.067	Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография при вторичной патологии органов кровообращения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			A09.28.035	Исследование уровня свободного кортизола в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при		

				первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A09.05.031	Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
4.4.10	Гиперфункция мозгового слоя надпочечников	E27.5	A09.28.034.001	Исследование уровня метанефринов в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.027.001	Осмотр (заключение) врачом-онкологом при злокачественной феохромоцитоме (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.28.034.002	Исследование уровня норметанефринов в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A06.22.002	Компьютерная томография надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A04.10.002	Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при		

				повторном направлении)		
4.4.11	Полигландулярная дисфункция	E31	A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (действительно 120 календарных дней при первичном направлении)	A06.03.061.001	Рентгеноденситометрия поясничного отдела позвоночника при наличии остеопороза (действительно 1 год)
			A09.05.204	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.061.002	Рентгеноденситометрия проксимального отдела бедренной кости при наличии остеопороза (действительно 1 год)
			A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.061.003	Рентгеноденситометрия лучевой кости при наличии остеопороза (действительно 1 год)
			A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови при гипокальциемии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.067	Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120		

				календарных дней при повторном направлении)		
			A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A09.05.031	Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови (действительно 90 календарных дней)		
			A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или		

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги A06.28.009, а не A026.28.009.

			A026.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 180		
--	--	--	-------------	--	--	--

				календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			A04.22.003	Ультразвуковое исследование парашитовидных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
4.5	Ожирение и другие виды избыточности питания	E65 - E68			B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при наличии кардиальных осложнений (нарушений сердечного ритма и проводимости, сердечной недостаточности, артериальной гипертензии) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					B01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный при наличии дыхательной недостаточности (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный при патологии опорно-двигательного аппарата, венозной недостаточности (ХВН) (действительно 90

						календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					A12.09.005	Пульсоксиметрия при дыхательной недостаточности (действительно 90 календарных дней)
4.6	Нарушения обмена веществ	E70 - E90	B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно)	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии неврологической симптоматики (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					B01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный при нарушениях психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный при патологии опорно-двигательного аппарата (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при



						патологии зрительного анализатора (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">B01.015.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">B01.070.009</a>	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при нарушениях психических функций по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
4.6.1	Классическая фенилкетонурия	E70.0	<a href="#">A09.05.088</a>	Исследование уровня фенилаланина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
4.6.2	Кистозный фиброз	E84	<a href="#">B01.037.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.004.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный при патологии желудочно-кишечного тракта (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных

					дней при повторном направлении)	
			A09.19.010	Определение активности панкреатической эластазы-1 в кале (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A06.09.007  A06.09.005	Рентгенография легких при поражении легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или Компьютерная томография органов грудной полости при поражении легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A12.09.005	Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней)  или	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (спирометрия) при возможности выполнения маневра (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A12.05.026	Исследование уровня кислорода крови (действительно 90 календарных дней)  или		
			B03.016.011	Исследование кислотно-основного состояния и газов крови (действительно 90 календарных дней)		
					A04.10.002	Эхокардиография при поражении сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,

						180 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">B01.015.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при наличии поражения сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">A06.03.061</a>	Рентгеноденситометрия при остеопорозе (действительно 1 год)
5.	Класс V. Психические расстройства и расстройства поведения  (приведен общий для всего класса V "Психические расстройства и расстройства поведения" перечень медицинских обследований)	F00 - F99	<a href="#">B01.035.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.047.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный при нарушении функций внутренних органов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или
					<a href="#">B01.026.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный при нарушении функций внутренних органов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">B01.070.009</a>	Прием (тестирование, консультация)	<a href="#">B01.070.009</a>	Прием (тестирование, консультация)

			<p>медицинского психолога первичный по направлению врача-психиатра (действительно 90 календарных дней при первичном направлении)</p>		<p>медицинского психолога при повторном направлении по направлению врача-психиатра при наличии динамики формы и степени выраженности стойких нарушений психических функций (действительно 180 календарных дней при повторном направлении)</p>
				B01.058.001	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный в случае наличия сопутствующего сахарного диабета, гиперпролактинемии, метаболического синдрома, ожирения, заболеваний щитовидной железы и других нарушений обмена веществ, влияющих на форму и динамику психопатологической симптоматики, особенности проводимой поддерживающей психофармакотерапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>
		B03.016.003	<p>Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>		

			<b>B03.016.004</b>	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<b>B03.016.006</b>	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<b>A05.10.006</b>	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<b>A05.10.004</b>	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<b>A02.03.005</b>	Измерение роста (действительно 1 год)		
			<b>A02.01.001</b>	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)		
5.1	Органические, включая симптоматические, психические расстройства	F00 - F09	<b>B01.023.001</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<b>B01.029.001</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога пациентам с ранее выявляемыми изменениями на глазном дне или при резком ухудшении зрения в период между освидетельствованиями (действительно 90 календарных

					дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A13.29.005 Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование (действительно 120 календарных дней при первичном направлении)  или (по направлению врача-психиатра)	A13.29.005 Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование при повторном направлении по направлению врача-психиатра при наличии динамики формы и степени выраженности стойких нарушений психических функций (действительно 180 календарных дней при повторном направлении)  или (по направлению врача- психиатра)	
			B03.035.004 Патопсихологическое-экспериментальное- психологическое (психодиагностическое) исследование (действительно 120 календарных дней)	B03.035.004 Патопсихологическое- экспериментальное- психологическое (психодиагностическое) исследование при повторном направлении по направлению врача-психиатра при наличии динамики формы и степени выраженности стойких нарушений психических функций (действительно 180 календарных дней при повторном направлении)	
				A13.23.003 Медико-логопедическое исследование при дизартрии по направлению врача-психиатра или	

					врача-невролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				A13.23.002	Медико-логопедическое исследование при афазии по направлению врача-психиатра или врача-невролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				A13.23.001	Медико-логопедическое исследование при дисфагии по направлению врача-психиатра или врача-невролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный при недержании мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				B01.057.001	или Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный при недержании мочи (действительно 90 календарных дней при

			первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи при недержании мочи, по направлению врача-уролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		B01.018.001	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный при недержании кала (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		B01.057.001	или Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный при недержании кала (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A05.23.009	МРТ головного мозга, если состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-психиатра или врача-невролога (действительно 180



			<p>календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>A06.23.004 Компьютерная томография головного мозга по направлению врача-психиатра или врача-невролога (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>
			<p>A05.23.001 Электроэнцефалография (далее - ЭЭГ) в случае наличия пароксизмальных расстройств, если состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-психиатра или врача-невролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>
			<p>A05.23.001.002 ЭЭГ с видеомониторингом в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов, если состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-психиатра или врача-невролога (действительно 180 календарных дней при первичном</p>

						направлении, 1 год при повторном направлении)
5.2	Шизофрения, шизотипические и бредовые расстройства  Расстройства настроения (аффективные расстройства)  Невротические, связанные со стрессом и соматоформные расстройства	F20 - F29	B03.035.004	Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование (действительно 120 календарных дней при первичном направлении)	B03.035.004	Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование при повторном направлении по направлению врача-психиатра при наличии динамики формы и степени выраженности стойких нарушений психических функций (действительно 180 календарных дней при повторном направлении)
		F30 - F39			B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии неврологических заболеваний, включая пароксизмальные расстройства и моторные нарушения, в том числе экстрапирамидные расстройства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
5.3	Умственная отсталость  Детский аутизм (синдром Каннера)  Атипичный аутизм	F70 - F79	B03.035.004	Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении)	B03.035.004	Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование при повторном
		F84.0				
		F84.1				

Синдром Ретта	F84.2
Синдром Аспергера	F84.5

			направлении по направлению врача-психиатра при наличии динамики формы и степени выраженности стойких нарушений психических функций (действительно 180 календарных дней при повторном направлении)
		<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии неврологических заболеваний, включая пароксизмальные расстройства и моторные нарушения, в том числе экстрапирамидные расстройства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		<a href="#">A13.23.003</a>	Медико-логопедическое исследование при дизартрии по направлению врача-психиатра или врача-невролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии ранее выявлявшихся изменений на глазном дне или при резком ухудшении зрения в период между освидетельствованиями

--	--

			(действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		A13.23.002	Медико-логопедическое исследование при афазии по направлению врача-психиатра или врача-невролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A13.23.001	Медико-логопедическое исследование при дисфагии по направлению врача-психиатра или врача-невролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A05.23.001	ЭЭГ при наличии пароксизмальных расстройств, если состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-психиатра или врача-невролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		A05.23.001.002	ЭЭГ с видеомониторингом при наличии эпилептических приступов в случае отсутствия

			эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ, если состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-психиатра или врача-невролога (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		<p>A05.23.009</p> <p>A06.23.004</p>	<p>МРТ головного мозга, если состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-психиатра или врача-невролога при наличии очаговых расстройств, моторных нарушений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>Компьютерная томография головного мозга по направлению врача-психиатра или врача-невролога (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>
		B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии,

			моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)
		<a href="#">B01.053.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный при недержании мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		<a href="#">B01.057.001</a>	или Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный при недержании мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		<a href="#">A04.28.002.003</a>	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи при недержании мочи, по направлению врача-уролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		<a href="#">B01.018.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный при недержании кала (действительно 90 календарных

						<p>дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><b>B01.057.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный при недержании кала (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>
6.	<p>Класс VI. Болезни нервной системы</p> <p>(приведен общий для всего класса VI "Болезни нервной системы" перечень медицинских обследований)</p>	G00 - G99	<b>B01.023.001</b>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>	<p><b>B01.047.001</b></p> <p><b>B01.026.001</b></p>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный при нарушении функций внутренних органов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный при нарушении функций внутренних органов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>
			<b>B03.016.003</b>	<p>Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120</p>	<b>B01.035.001</b>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный при недержании мочи (действительно</p>

			календарных дней при повторном направлении)		90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный при недержании мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		<a href="#">B03.016.004</a>	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.2.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи при недержании мочи по направлению врача-уролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		<a href="#">B03.016.006</a>	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.018.001</a>  <a href="#">B01.057.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный при недержании кала (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или Прием (осмотр, консультация)



						врача-хирурга первичный при недержании мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A13.23.003	Медико-логопедическое исследование при дизартрии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A13.23.002	Медико-логопедическое исследование при афазии по направлению врача-невролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)	A13.23.001	Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)		
6.1	Воспалительные болезни центральной нервной системы	G00 - G09	A05.23.001	ЭЭГ (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном	B01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный при нарушении психических функций

Последствия воспалительных болезней центральной нервной системы	G09		направлении)		(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A05.23.009.010</a>	МРТ спинного мозга (один отдел) при поражении (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		<a href="#">A05.23.009</a>	МРТ головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или	<a href="#">B01.070.009</a>	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный по направлению врача-психиатра (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		<a href="#">A06.23.004</a>	Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
				<a href="#">A13.29.005</a>	Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование по направлению врача-психиатра (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или (по направлению врача-психиатра)
				<a href="#">B03.035.004</a>	Патопсихологическое-

					экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
6.2	Системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему	G10 - G14	<a href="#">B01.006.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно)	<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография при нарушении функций сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A05.02.001</a>	Электромиография игольчатая (одна мышца) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	<a href="#">A12.09.001</a>	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков при нарушении дыхательной функции (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	Спинальная мышечная атрофия и родственные синдромы	G12	<a href="#">A27.05.034</a>	Молекулярно-генетическое исследование делеций 7-го/или 8-го экзонов гена SMN1 (спинальная амиотрофия) в крови (действительно бессрочно)	<a href="#">A05.23.009.011</a>	МРТ спинного мозга с контрастированием (один отдел) при необходимости уточнения изменений в спинном мозге (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">A05.23.009</a>	МРТ головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном		

				направлении) или A06.23.004 Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
--	--	--	--	--	--	--

КонсультантПлюс: примечание.  
В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги В01.035.001, а не В01.03.001

6.3	Экстрапирамидные и другие двигательные нарушения  Болезнь Паркинсона	G20 - G26	A05.23.009	MPT головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	B01.03.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		G20	A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
					B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога при нарушениях психических функций по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

					A13.29.005	Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
6.4	Другие дегенеративные болезни нервной системы	G30 - G32	B01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача- психиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при повторном направлении по направлению врача-психиатра при наличии динамики формы и степени выраженности стойких нарушений психических функций (действительно 180 календарных дней при повторном направлении)
	Болезнь Альцгеймера	G30	B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении)	A13.29.005	Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование при повторном направлении по направлению врача-психиатра при наличии значимой динамики формы и степени выраженности стойких нарушений психических функций (действительно 180 календарных дней при повторном направлении)  или (по направлению врача- психиатра)
					B03.035.004	Патопсихологическое- экспериментальное- психологическое

					(психодиагностическое) исследование при повторном направлении по направлению врача-психиатра при наличии значимой динамики формы и степени выраженности стойких нарушений психических функций (действительно 180 календарных дней при повторном направлении)
		A13.29.005	Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование (действительно 120 календарных дней при первичном направлении)  или (по направлению врача-психиатра)		
		B03.035.004	Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование (действительно 120 календарных дней при первичном направлении)		
		A05.23.009	МРТ головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или		
		A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		

6.5	Демиелинизирующие болезни центральной нервной системы	G35 - G37	<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
	Рассеянный склероз	G35	<a href="#">A05.23.009.001</a>	МРТ головного мозга с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			<a href="#">A05.23.009.011</a>	МРТ спинного мозга с контрастированием (один отдел) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
6.6	Эпизодические и пароксизмальные расстройства	G40 - G47	<a href="#">B01.035.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.070.009</a>	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
6.6.1	Эпилепсия	G40	<a href="#">A05.23.001</a>	ЭЭГ (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A13.29.005</a>	Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или (по направлению врача-психиатра)

					B03.035.004	Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
			A05.23.009	МРТ головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		A05.23.001.002	ЭЭГ с видеомониторингом в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)			
6.7	Болезни нервно-мышечного синапса и мышц	G70 - G73					
6.7.1	Myasthenia gravis и другие нарушения нервно-мышечного синапса	G70	A05.02.001	Электромиография игольчатая (одна мышца) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при глазной форме (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
			A12.06.074	Определение содержания антител к рецептору ацетилхолина (действительно бессрочно)	B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии,	



						моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)
			A12.26.012	Проведение пробы с лекарственными препаратами, с антихолинэстеразными препаратами, прозериновой пробы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, бессрочно при повторном направлении)		
			A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			A06.11.004	Компьютерная томография средостения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
6.7.2	Мышечная дистрофия	G71.0	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография при нарушении функций сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			A05.02.001	Электромиография игольчатая (одна мышца) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков при дыхательной недостаточности (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

			A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)
6.8	Церебральный паралич и другие паралитические синдромы	G80 - G83			B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)
6.8.1	Детский церебральный паралич	G80	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A05.23.009	МРТ головного мозга (действительно бессрочно)	B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга (действительно бессрочно)		
			A05.23.001	ЭЭГ (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A13.29.005	Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование по направлению врача-психиатра (действительно 120

					<p><a href="#">B03.035.004</a></p> <p>календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или (по направлению врача-психиатра)</p> <p>Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p>
					<p><a href="#">A05.23.001.002</a></p> <p>ЭЭГ с видеомониторингом в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>
6.9	Цереброваскулярные болезни	I60 - I69	<p><a href="#">B01.029.001</a></p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>	<p><a href="#">A05.23.001</a></p> <p>ЭЭГ при наличии пароксизмальных состояний (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>	
			<p><a href="#">A04.12.005.005</a></p> <p>Дуплексное сканирование экстракраниальных отделов брахиоцефальных артерий (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, бессрочно при повторном</p>	<p><a href="#">B01.028.001</a></p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный при вестибулярных нарушениях (действительно 90 календарных дней при первичном</p>	

			направлении)		направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A04.12.005.006	Дуплексное сканирование интракраниальных отделов брахиоцефальных артерий (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, бессрочно при повторном направлении)	B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный по направлению врача-психиатра (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A05.23.009	MPT головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, бессрочно при повторном направлении)	B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при сосудистых мальформациях (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A06.23.004	или Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, бессрочно при повторном направлении)	A13.29.005	Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) или (по направлению врача-психиатра)
				B03.035.004	Патопсихологическое-

					экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
				<a href="#">B01.057.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный при нарушении статодинамических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				<a href="#">B01.035.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
6.10	Врожденные аномалии (пороки развития) развития нервной системы	Q00 - Q07			
6.10.1	Другие врожденные аномалии (пороки развития) мозга	Q04	<a href="#">B01.024.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A05.23.001</a> ЭЭГ при наличии пароксизмальных состояний (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

			<p><a href="#">B01.029.001</a> Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>	<p><a href="#">B01.035.001</a> Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный при психических нарушениях (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>
		<p><a href="#">A05.23.009</a> МРТ головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, бессрочно при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><a href="#">A06.23.004</a> Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, бессрочно при повторном направлении)</p>	<p><a href="#">B01.070.009</a> Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p>	<p><a href="#">A13.29.005</a> Клинико-психологическое нейropsychологическое обследование по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или (по направлению врача-психиатра)</p> <p><a href="#">B03.035.004</a> Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое</p>

						(психодиагностическое) исследование (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
					A05.23.001.002	ЭЭГ с видеомониторингом в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)
7.	Класс VII. Болезни глаза и его придаточного аппарата  (приведен общий для всего класса VII "Болезни глаза и его придаточного аппарата" перечень медицинских обследований)	H00 - H59 Q10 - Q18	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный при наличии эндокринной офтальмопатии, диабетической ретинопатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или
					B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный при наличии эндокринной

					офтальмопатии, диабетической ретинопатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный при наличии эндокринной офтальмопатии, диабетической ретинопатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
				<a href="#">B01.026.001</a>		
			<a href="#">A02.26.004</a>	Визометрия контрольными методами (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.024.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при выявлении распространения заболевания орбиты в полость черепа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">A03.26.008</a>	Рефрактометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A02.26.014</a>	Скиаскопия при необходимости уточнения рефракции (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">A02.26.005</a>	Периметрия статическая (действительно 90 календарных дней при первичном	<a href="#">A05.26.002.001</a>	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга



			направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		на паттерн стимуляцию при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии зрительных путей и зрительных областей коры мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		<a href="#">A02.26.003</a>	Офтальмоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A03.26.020</a>	Компьютерная периметрия при необходимости уточнения полей зрения (центрального и периферического зрения) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		<a href="#">A03.26.001</a>	Биомикроскопия глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A02.26.009</a>	Исследование цветоощущения при его нарушении (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		<a href="#">A02.26.015</a>	Офтальмотонометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A02.26.024</a>	Определение характера зрения, гетерофории при косоглазии, расстройствах зрения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		<a href="#">B03.016.003</a>	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120	<a href="#">A05.26.001</a>	Электроретинография при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки,

	календарных дней при повторном направлении)		зрительного нерва), при непрозрачных оптических средах и в сомнительных случаях) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
<a href="#">B03.016.004</a>	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A02.26.027</a>	Исследование критической частоты слияния световых мельканий при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии зрительных путей и зрительных областей коры мозга) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
<a href="#">B03.016.006</a>	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A03.26.002</a>	Гониоскопия при патологии структур угла передней камеры, глаукоме (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
<a href="#">A05.10.006</a>	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A03.26.019.001</a>	Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора при недостаточной визуализации стандартными методами исследования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A03.26.019.002	Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора при недостаточной визуализации их основными методами исследования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)	A03.26.005.001	Биомикрофотография глазного дна с использованием фундус-камеры при наличии изменений на глазном дне (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)	A04.26.002	Ультразвуковое исследование глазного яблока при наличии патологии стекловидного тела и сетчатки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A04.26.004	Ультразвуковая биометрия глаза при подозрении на увеличение или уменьшение параметров глаза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A05.26.006	Электроокулография при подозрении на наследственные заболевания сетчатки

			(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		<p>A05.26.008</p> <p>МРТ глазниц при патологии орбит (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>A06.03.005</p> <p>Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>A06.03.002</p> <p>Компьютерная томография лицевого отдела черепа при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>	
		A05.26.002	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии зрительных путей и зрительных областей коры мозга (действительно 180 календарных дней при

						первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
8.	Класс VIII. Болезни уха и сосцевидного отростка  (приведен общий для всего класса VIII "Болезни уха и сосцевидного отростка" перечень медицинских обследований)	H60 - H95	<a href="#">B01.028.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.046.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - сурдолога-оториноларинголога первичный при кондуктивной и нейросенсорной потере слуха (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A03.25.003</a>	Исследование органа слуха с помощью камертона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.047.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или  <a href="#">B01.026.001</a>
			<a href="#">A12.25.001</a>	Тональная аудиометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A05.25.003</a>	Исследование коротколатентных вызванных потенциалов по направлению врача-оториноларинголога или врача - сурдолога-оториноларинголога при необходимости дополнительной объективизации нарушений



			функции слуха (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A12.25.005	Импедансометрия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A12.25.002	Речевая аудиометрия при слухопротезировании (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A12.25.003	Составление слухового паспорта (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.25.006	Регистрация вызванных акустических ответов мозга на постоянные модулированные тоны (стационарные вызванные слуховые потенциалы (auditory steady state response) далее - ASSR тест) по направлению врача-оториноларинголога или врача - сурдолога-оториноларинголога при необходимости дополнительной объективизации нарушений функций слуха (действительно 1 год)
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.25.003	Компьютерная томография височной кости при вестибулярных нарушениях (действительно бессрочно)
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями)	A05.23.009	МРТ головного мозга при патологии кохлеарного нерва, кохлеарного ядерного комплекса (действительно

			(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<b>B03.016.006</b> Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<b>B01.006.001</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)
			<b>A05.10.006</b> Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<b>A13.23.003</b>	Медико-логопедическое исследование при дизартрии при речевых нарушениях (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 90 календарных дней при повторном направлении)
			<b>A05.10.004</b> Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<b>A05.25.002</b>	Исследование вызванной отоакустической эмиссии для уточнения функционального состояния улитки (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<b>A02.03.005</b> Измерение роста (действительно 1 год)		
			<b>A02.01.001</b> Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)		
8.1	Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха	H90		<b>B01.006.001</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии,

						моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)
9.	Класс IX. Болезни системы кровообращения  (приведен общий для всего класса IX "Болезни системы кровообращения" перечень медицинских обследований)	I00 - I99	<a href="#">B03.016.003</a>	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">B03.016.004</a>	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">B03.016.006</a>	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">A05.10.006</a>	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">A05.10.004</a>	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">A02.03.005</a>	Измерение роста (действительно 1 год)		



			A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)		
			A04.10.002	Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
9.1	Хронические ревматические болезни сердца	I05 - I09	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления при наличии артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			B01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача -сердечно-сосудистого хирурга первичный при наличии врожденного или приобретенного порока (пороков) сердца, показаний к хирургическому вмешательству (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или		
			B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или		

			<p><b>B01.026.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>		
			<p><b>A06.09.007.001</b> Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p>	<p><b>A04.16.001</b></p>	<p>Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при наличии сердечной недостаточности и портальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p>
			<p><b>A06.09.005</b> Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>	<p><b>A06.30.005</b></p>	<p>Компьютерная томография органов брюшной полости при наличии сердечной недостаточности и портальной гипертензии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>
			<p><b>A09.05.009</b> Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>		

			A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
9.2	Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	I10 - I15	<p><a href="#">B01.015.001</a> Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><a href="#">B01.043.001</a> Прием (осмотр, консультация) врача -сердечно-сосудистого хирурга первичный при наличии врожденного или приобретенного порока (пороков) сердца, показаний к хирургическому вмешательству (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><a href="#">B01.047.001</a> Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><a href="#">B01.026.001</a> Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный</p>	<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении центральной нервной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	

			(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
		A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный при гипертензии вторичной по отношению к эндокринным нарушениям (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или	B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный с расчетом СКФ по формуле CKD-EPI при хронической болезни почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги A06.28.009, а не A026.28.009.

		A026.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
		A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости

			<p>календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><b>A06.09.005</b> Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>	<p><b>A06.30.005</b></p> <p>(комплексное) при наличии сердечной недостаточности и портальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>Компьютерная томография органов брюшной полости при наличии сердечной недостаточности и портальной гипертензии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>
			<p><b>B01.029.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>	
9.3	Ишемическая болезнь сердца	I20 - I25	<p><b>B01.015.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p>	

			<p><b>V01.043.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный при наличии врожденного или приобретенного порока (пороков) сердца, показаний к хирургическому вмешательству (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><b>V01.047.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><b>V01.026.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>		
			<p><b>A05.10.008</b> Холтеровское мониторирование сердечного ритма (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>		
			<p><b>A06.09.007.001</b> Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном</p>		

			<p>направлении)</p> <p>или</p> <p><b>A06.09.005</b> Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>		
			<p><b>A12.10.001</b> Электрокардиография с физической нагрузкой (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><b>A12.10.005</b> Велоэргометрия (действительно 60 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><b>A04.10.002.004</b> Эхокардиография с физической нагрузкой (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p>		
9.4	Легочное сердце и нарушения легочного кровообращения	I26 - I28	<p><b>B01.015.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p>		

			<p><b>B01.043.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный при наличии врожденного или приобретенного порока (пороков) сердца, показаний к хирургическому вмешательству (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><b>B01.047.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><b>B01.026.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>		
9.4.1	Другие формы легочно-сердечной недостаточности	127	<p><b>A12.09.001</b> Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>	<b>B01.037.001</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный при бронхолегочной патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<b>A04.16.001</b>	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	<b>A12.09.002.003</b> Эргоспирометрия при бронхолегочной патологии



			<p>(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><b>A06.30.005</b> Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>		(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<p><b>A12.09.005</b> Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней)</p>		
			<p><b>A06.09.007.001</b> Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><b>A06.09.005</b> Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>		
9.5	Другие болезни сердца	I30 - I52	<p><b>B01.015.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p>	<b>A09.05.256</b>	Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового в крови (далее - NT-proBNP-N) при сердечной недостаточности (действительно 180

			<p><b>V01.043.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный при наличии врожденного или приобретенного порока (пороков) сердца, показаний к хирургическому вмешательству (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><b>V01.047.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><b>V01.026.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>		календарных дней)
			<p><b>A05.10.008</b> Холтеровское мониторирование сердечного ритма (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>	<b>A23.10.003</b>	Тестирование состояния постоянного имплантированного антиаритмического устройства при необходимости уточнения степени зависимости от устройства (действительно 1 год)
			<p><b>A06.09.007.001</b> Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном</p>	<b>A09.05.177</b>	Исследование уровня/активности изоферментов креатинкиназы в крови при эндокардите

		<p>направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>A06.09.005 Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>		(действительно 180 календарных дней)
			<p>A04.16.001</p> <p>A06.30.005</p>	<p>Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при наличии сердечной недостаточности и портальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>Компьютерная томография органов брюшной полости при наличии сердечной недостаточности и портальной гипертензии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>
			A09.05.043	<p>Определение активности креатинкиназы в крови при эндокардите (действительно 180 календарных дней)</p>

					A09.05.193	Исследование уровня тропонинов I, T в крови при эндокардите (действительно 180 календарных дней)
					A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови при эндокардите (действительно 120 календарных дней)
9.6	Болезни артерий, артериол и капилляров	I70 - I79	B01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.12.003.001	Дуплексное сканирование брюшной аорты и ее висцеральных ветвей при их поражении (действительно 180 календарных дней)
			B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.12.006.001	Дуплексное сканирование артерий нижних конечностей при необходимости уточнения характера поражения сосудистого русла нижних конечностей (действительно 180 календарных дней)  или
			B01.026.001	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.12.001.001	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий, вен) нижних конечностей при поражении сосудистого русла нижних конечностей (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

					<a href="#">B01.050.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный при наличии культи (культей) конечности (конечностей) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
9.7	Болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, не классифицированные в других рубриках	I80 - I89	<a href="#">B01.043.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			или			
			<a href="#">B01.057.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">A04.12.001.001</a>	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий, вен) нижних конечностей при поражении сосудистого русла нижних конечностей (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
			или			
			<a href="#">A04.12.006.002</a>	Дуплексное сканирование вен нижних конечностей при поражении сосудистого		

				русла нижних конечностей (действительно 180 календарных дней)		
			A04.12.002	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) верхних конечностей при поражении верхних конечностей (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
			A04.12.005.004	Дуплексное сканирование вен верхних конечностей при поражении верхних конечностей (действительно 180 календарных дней)		
9.8	Врожденные аномалии системы кровообращения	Q20 - Q28	B01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		

			A06.09.005	или Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			A12.09.005	Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней)		
9.9	Наличие сердечных и сосудистых имплантатов и трансплантатов	Z95	B01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма при наличии нарушений ритма и проводимости (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A06.09.005.003	Компьютерная томография грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией после многоэтапной хирургической коррекции сложных врожденных пороков сердца, сложных реконструктивных вмешательств на сердце и магистральных сосудах (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A06.09.005	или Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			A12.09.005	Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней)	A23.10.003	Тестирование состояния постоянного имплантированного антиаритмического устройства при

						необходимости уточнения степени зависимости от устройства (действительно 1 год)
					A12.10.001	Электрокардиография с физической нагрузкой (тредмил тест) при необходимости уточнения функций импланта или транспланта (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
					A12.10.005	Велоэргометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
					A04.10.002.004	Эхокардиография с физической нагрузкой при необходимости уточнения функций импланта или транспланта (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
					V01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный при бронхолегочной патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,



						120 календарных дней при повторном направлении)
						<p><a href="#">A04.16.001</a> Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при сердечной недостаточности (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><a href="#">A06.30.005</a> Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>
10.	<p>Класс X. Болезни органов дыхания</p> <p>Врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания (приведен общий для всего класса X "Болезни органов дыхания" перечень медицинских обследований)</p>	<p>J00 - J99</p> <p>Q30 - Q34</p>	<p><a href="#">B01.037.001</a></p> <p><a href="#">B01.047.001</a></p>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p>	<a href="#">B01.002.001</a>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача - аллерголога-иммунолога первичный при аллергическом генезе заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>

<a href="#">B01.026.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
<a href="#">B03.016.003</a>	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A06.09.008.001</a>	Спиральная компьютерная томография легких при необходимости уточнения характера поражения легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
<a href="#">B03.016.004</a>	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.015.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при поражении миокарда и легочной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
<a href="#">B03.016.006</a>	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B03.016.011</a>	Исследование кислотно-основного состояния и газов крови при наличии дыхательной недостаточности (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
<a href="#">A05.10.006</a>	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A12.09.002.001</a>	Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов при необходимости уточнения

			нарушения функций дыхательной системы (действительно 1 год)
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови при заболеваниях бронхолегочной системы воспалительного генеза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A12.09.005	Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней)	A04.10.002	Эхокардиография при наличии легочно-сердечной недостаточности и легочной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.046.001	Прием (осмотр, консультация) врача сурдолога-оториноларинголога первичный при первичной цилиарной дискинезии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		

			A06.09.005	или Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)		
			A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)		
11.	<p>Класс XI. Болезни органов пищеварения</p> <p>(приведен общий для всего класса XI "Болезни органов пищеварения" перечень медицинских обследований)</p> <p>Расщелина губы и неба (заячья губа и волчья пасть)</p> <p>Другие врожденные аномалии органов пищеварения</p>	<p>K00 - K93</p> <p>Q35 - Q37</p> <p>Q38 - Q45</p>	B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<p>B01.047.001</p> <p>B01.026.001</p>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный при отсутствии возможности осмотра врача-гастроэнтеролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный при отсутствии возможности осмотра врачом-гастроэнтерологом (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>
			B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных		

				дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или		

			A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)		
			A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)		
11.1	Болезни пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки	K20 - K31	B03.016.010	Копрологическое исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.16.006	Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки (в случае нарушения функций верхних отделов желудочно-кишечного тракта) (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.16.001	Рентгенография пищевода (в случае нарушения функций верхних отделов желудочно-кишечного тракта) (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
					B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный при синдроме мальабсорбции (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

11.2	Грыжи	K40 - K46	<a href="#">B01.057.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
11.3	Неинфекционный энтерит и колит	K50 - K52	<a href="#">B01.018.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.040.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный при наличии суставных внекишечных проявлений при язвенном колите и болезни Крона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A03.18.001</a>	Колоноскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или	<a href="#">B01.008.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный при наличии кожных внекишечных проявлений при язвенном колите и болезни Крона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A03.17.002.002</a>	Тонкокишечная эндоскопия видеокапсульная при болезни Крона (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или		
<a href="#">A03.18.001.006</a>	Толстокишечная эндоскопия видеокапсульная при болезни Крона (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)					

			<a href="#">A09.19.013</a>	Исследование уровня кальпротектина в кале (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии внекишечных проявлений при язвенном колите и болезни Крона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">B03.016.010</a>	Копрологическое исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.055.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный у пациентов на биологической терапии при язвенном колите и болезни Крона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">A06.18.001</a>	Ирригоскопия при невозможности выполнения колоноскопии (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">A06.30.005.003</a>	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием при наличии свищей, абсцессов, а также признаков поражения тонкой кишки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)



					A05.30.005.001	или МРТ органов брюшной полости с внутривенным контрастированием при наличии свищей, абсцессов, инфильтратов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A05.19.002	Аноректальная манометрия при недержании кишечного содержимого (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
11.4	Другие болезни кишечника	K55 - K64	B03.016.010	Копрологическое исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием при наличии свищей, абсцессов, а также признаков поражения тонкой кишки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A05.30.005.001	или МРТ органов брюшной полости с внутривенным контрастированием при наличии свищей, абсцессов, инфильтратов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

					A09.19.010	Определение активности панкреатической эластазы-1 в кале при необходимости оценки экзокринной функции поджелудочной железы (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
11.5	Болезни брюшины	K65 - K67	B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
11.6	Болезни печени	K70 - K77	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием при подозрении на объемное образование в печени или тромбоз воротной вены (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			B03.016.010	Копрологическое исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.30.005.001	МРТ органов брюшной полости с внутривенным контрастированием при наличии объемного образования в печени или при тромбозе воротной вены (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1

						год при повторном направлении)
			<a href="#">B03.005.006</a>	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при печеночной энцефалопатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">B01.035.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">A04.14.001.005</a>	Эластометрия печени при необходимости уточнения стадии фиброза печени (действительно 1 год при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
11.7	Болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей и поджелудочной железы	K80 - K87	<a href="#">B03.016.010</a>	Копрологическое исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A06.16.001</a>	Рентгенография пищевода (в случае нарушения функций верхних отделов желудочно-кишечного тракта) (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A09.19.010</a>	Определение активности панкреатической эластазы-1 в кале (действительно 90 календарных дней при первичном	<a href="#">A06.16.006</a>	Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки (в случае нарушения функций верхних

				направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		отделов желудочно-кишечного тракта) (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный при нарушении внутрисекреторной функции поджелудочной железы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
11.8	Расщелина губы и неба (заячья губа и волчья пасть)  Другие врожденные аномалии (пороки развития) органов пищеварения	Q35 - Q37  Q38 - Q45			A13.23.001	Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					B01.018.001	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный при врожденных пороках развития прямой кишки и ануса (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный при врожденных пороках развития

					прямой кишки и ануса, при хирургической патологии верхних и средних отделов желудочно-кишечного тракта (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					B01.068.001 Прием (осмотр, консультация) врача - челюстно-лицевого хирурга первичный при патологии челюстно-лицевой области (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					B01.006.001 Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)
12.	Класс XII. Болезни кожи и подкожной клетчатки  (приведен общий для всего класса XII "Болезни кожи и подкожной клетчатки" перечень медицинских обследований)	L00 - L99 Q80 - Q89	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.047.001         B01.026.001 Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача)

					первичный при нарушениях функций внутренних органов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
			<a href="#">B03.016.004</a>	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.058.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный при наличии нарушений функций эндокринной системы и метаболизма вследствие заболевания или проводимой терапии (действительно 90-календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">B03.016.006</a>	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.050.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при поражении костно-мышечной системы, в том числе для уточнения степени выраженности нарушений функций суставов при поражении суставов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A05.10.006</a>	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография при сердечно-сосудистых осложнениях, артериальной гипертензии (действительно 90 календарных

						дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.061	Рентгеноденситометрия при остеопорозе и остеопении (действительно 1 год)
			A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия при поражении желудочно-кишечного тракта (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)	A08.01.005	Цитологическое исследование на акантолитические клетки со дна эрозий слизистых оболочек и (или) кожи при пузырчатке (действительно бессрочно)
12.1	Дерматит и экзема	L20 - L30	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или  B01.002.001		
				Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных		

				дней при повторном направлении)		
12.1.1	Атопический дерматит	L20				
12.1.2	Аллергический контактный дерматит	L23	<a href="#">B01.033.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-профпатолога первичный при профессиональном генезе (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
12.2	Папулосквамозные нарушения	L40 - L45	<a href="#">B01.008.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии увеита/иридоциклита/эписклерита (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A09.05.009</a>	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
12.3	Болезни придатков кожи	L60 - L75	<a href="#">B01.008.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
	Гнездная алопеция	L63				
12.4	Другие болезни кожи и подкожной клетчатки	L80 - L99	<a href="#">B01.008.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 90 календарных дней при	<a href="#">A09.05.009</a>	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных



				первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
12.4.1	Другие локализованные изменения соединительной ткани	L94			A04.01.002	Ультразвуковое исследование кожи (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
					B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный при системном процессе (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
12.5	Другие врожденные аномалии и пороки развития	Q80 - Q89	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии эктропиона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
12.5.1	Врожденный ихтиоз	Q80			B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный при наличии окклюзии наружного слухового прохода, нейро-сенсорной тугоухости (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,

					120 календарных дней при повторном направлении)
				A06.03.018	Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				A06.03.058	или Компьютерная томография позвоночника (один отдел) при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				A06.03.041	Рентгенография таза при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				A06.03.069	или Компьютерная томография костей таза при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				A06.03.043	Рентгенография бедренной кости

					<p>при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>A06.03.062 Компьютерная томография кости при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>A06.03.028 Рентгенография плечевой кости при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>A06.03.062 Компьютерная томография кости при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>
					<p>A06.03.029 Рентгенография локтевой кости и лучевой кости при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p>

		A06.03.062	Компьютерная томография кости при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A06.03.046	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A06.03.062	или Компьютерная томография кости при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A06.03.051	Рентгенография плюсны и фаланг пальцев стопы при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A06.03.062	или Компьютерная томография кости при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

		<p><a href="#">A06.03.032</a></p> <p><a href="#">A06.03.062</a></p>	<p>Рентгенография кисти при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>Компьютерная томография кости при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>
		<p><a href="#">A06.03.022</a></p> <p><a href="#">A06.03.062</a></p>	<p>Рентгенография ключицы при диффузном гиперостозе (действительно 1 год при первичном направлении, 2 года при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>Компьютерная томография кости при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>
		<p><a href="#">B01.029.001</a></p>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии эрозии, рубцов роговицы, блефарита, эктропиона, симблефарона, кератита, уменьшения остроты зрения (действительно 90 календарных</p>

						дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)
12.5.2	Буллезный эпидермолиз	Q81	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный при наличии сужения наружного слухового прохода, снижения слуха, сужения носовых проходов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный при наличии псевдосиндактилии, стриктуры пищевода (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный при наличии пороков развития мочеполовой системы, стриктур и

						стеноза уретры, рецидивирующего цистита (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">B01.001.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный при наличии пороков развития мочеполовой системы, стриктур и стеноза влагалища (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">B01.006.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)
13.	Класс XIII. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани  (приведен общий для всего класса XIII "Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани" перечень медицинских	M00 - M99	<a href="#">B03.016.003</a>	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.050.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при нарушении функции суставов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">B03.016.004</a>	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями)	<a href="#">B01.015.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при наличии сердечно-сосудистых

обследований)		(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		заболеваний (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	<a href="#">B03.016.006</a>	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.047.001</a>  <a href="#">B01.026.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный при поражении внутренних органов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный при поражении внутренних органов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	<a href="#">A02.03.005</a>	Измерение роста (действительно 1 год)	<a href="#">A06.09.007.001</a>  <a href="#">A06.09.005</a>	Прицельная рентгенография органов грудной клетки при наличии патологии органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180



						календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)		
13.1	Воспалительные полиартропатии	M05 - M14				
13.1.1	Серопозитивный ревматоидный артрит  Другие ревматоидные артриты	M05	B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный с указанием индексов активности (DAS28, SDAI, CDAI) и функционального состояния (HAQ) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия при наличии эрозивно-язвенного поражения желудочно-кишечного тракта вследствие проводимой терапии (действительно 1 год)
		M06	A12.06.052	Определение содержания антител к циклическому цитрулиновому пептиду (анти-CCP) в крови (действительно бессрочно)	A06.03.032	Рентгенография кисти при поражении суставов кисти (действительно 1 год), пациентам, имеющим III и IV стадию поражения суставов по Штейнброкеру (действительно бессрочно)
			A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.051	Рентгенография плюсны и фаланг пальцев стопы при поражении стоп (действительно 1 год)
					A09.28.003.002	Определение количества белка в суточной моче при наличии амилоидоза (действительно 90 календарных дней при первичном

			направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A12.28.002	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) при наличии амилоидоза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при склерите и (или) эписклерите (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии осложнений заболевания (туннельные синдромы, миелопатия) и (или) внесуставных проявлений (невропатия) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A04.10.002	Эхокардиография при наличии поражения сердца и аорты в рамках основного заболевания (действительно 90 календарных

						дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
13.1.2	Псориатические и энтеропатические артропатии  Псориаз артропатический	M07	<a href="#">B01.008.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при эписклерите/увеите/иридоциклите (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		L40.5	<a href="#">B01.040.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный с указанием индексов активности (для пациентов с поражением периферических суставов без псориатического спондилита DAS, DAS28, DAPSA; для пациентов с поражением периферических суставов и псориатическим спондилитом BASDAI, ASDAScrб, DAS, DAS28, DAPSA; для пациентов с псориатическим спондилитом BASDAI, ASDAScrб); осмотром энтезисов (индекс LEI) и оценкой функционального состояния (наличие ограничения сгибания/разгибания/отведения/приведения суставов, контрактур, анкилозов, остеолиза/укорочения пальцев кистей и стоп при поражении периферических суставов и (или) BASFI, BASMI при поражении позвоночника) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A03.26.001</a>	Биомикроскопия глаза при эписклерите/увеите/иридоциклите (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия при наличии эрозивно-язвенного поражения желудочно-кишечного тракта вследствие проводимой терапии (действительно 1 год)
		A06.03.032	Рентгенография кисти при поражении кисти (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A.06.04.003  A06.04.017  A05.04.001	Рентгенография локтевого сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или  Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  и (или) (по направлению врача-дерматовенеролога, врача-ревматолога)  МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений

			(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A.06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A06.04.017	или Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) и (или) (по направлению врача-дерматовенеролога, врача-ревматолога)
		A05.04.001	МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A.06.04.005	Рентгенография коленного сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений

		<p><a href="#">A06.04.017</a></p> <p>(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p><a href="#">A05.04.001</a></p> <p>и (или) (по направлению врача-дерматовенеролога, врача-ревматолога)</p> <p>МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>
		<p><a href="#">A.06.04.010</a></p> <p>Рентгенография плечевого сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><a href="#">A06.04.017</a></p> <p>Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия</p>

--	--

--	--

	<p>функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>и (или) (по направлению врача-дерматовенеролога, врача-ревматолога)</p> <p><b>A05.04.001</b> МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p><b>A.06.04.011</b> Рентгенография тазобедренного сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><b>A06.04.017</b> Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>и (или) (по направлению врача-дерматовенеролога, врача-</p>
--	---

		A05.04.001	ревматолога) МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A.06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A06.04.017	или Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A05.04.001	и (или) (по направлению врача-дерматовенеролога, врача-ревматолога) МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1



				<p><a href="#">A.06.04.019</a> год при повторном направлении) Рентгенография позвоночника с функциональными проблемами при наличии функциональных нарушений позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><a href="#">A06.03.058</a> Компьютерная томография позвоночника (один отдел) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>и (или) (по направлению врача-дерматовенеролога, врача-ревматолога)</p> <p><a href="#">A05.03.002</a> МРТ позвоночника (один отдел) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>
				<p><a href="#">A.06.03.041</a> Рентгенография таза при поражении костей таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном</p>

					A06.04.017	направлении) или Компьютерная томография костей таза при поражении костей таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета при поражениях костей иных локализаций (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A04.04.002	Ультразвуковое исследование сухожилий при наличии энтезитов пяточных областей (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
13.1.3	Подагра	M10	B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек для пациентов со сниженной почечной функцией (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги А06.28.009, а не А026.28.009.

					<a href="#">A026.28.009</a>	Компьютерная томография почек и надпочечников при поражении почек для пациентов со сниженной почечной функцией (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">A09.05.018</a>	Исследование уровня мочевой кислоты в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A12.28.002</a>	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) для пациентов со сниженной почечной функцией (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A09.05.009</a>	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">A06.03.051</a>	Рентгенография плюсны и фаланг пальцев стопы (действительно 1 год)		
13.2	Артрозы	M15 - M19	<a href="#">B01.040.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный (действительно 90 календарных дней)	<a href="#">A06.04.010</a>	Рентгенография плечевого сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)

					<p>A06.04.017</p> <p>или</p> <p>Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)</p> <p>и (или) (по направлению врача-ревматолога, врача - травматолога-ортопеда)</p> <p>A05.04.001</p> <p>МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)</p>
			V01.050.001	<p>Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первом направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>	<p>A06.04.003</p> <p>Рентгенография локтевого сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)</p> <p>или</p> <p>A06.04.017</p> <p>Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)</p> <p>и (или) (по направлению врача-ревматолога, врача - травматолога-ортопеда)</p> <p>A05.04.001</p> <p>МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений</p>

					(действительно 1 год)
					<p><a href="#">A06.04.004</a> Рентгенография лучезапястного сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)</p> <p>или</p> <p><a href="#">A06.04.017</a> Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)</p> <p>и (или) (по направлению врача-ревматолога, врача - травматолога-ортопеда)</p> <p><a href="#">A05.04.001</a> МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)</p>
					<p><a href="#">A06.03.041</a> Рентгенография таза при поражении тазобедренных суставов (действительно 1 год)</p> <p>или</p> <p><a href="#">A06.03.069</a> Компьютерная томография костей таза при поражении тазобедренных суставов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>

			<p>A06.04.005 Рентгенография коленного сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)</p> <p>или</p> <p>A06.03.069 Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)</p> <p>и (или) (по направлению врача-ревматолога, врача - травматолога-ортопеда)</p>
			<p>A05.04.001 МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)</p>
			<p>A06.04.012 Рентгенография голеностопного сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)</p> <p>или</p> <p>A06.03.069 Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)</p> <p>и (или) (по направлению врача-ревматолога, врача - травматолога-</p>

					A05.04.001	ортопеда) МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)
13.3	Системные поражения соединительной ткани	М30 - М36	B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография при наличии поражения сердца и аорты в рамках основного заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при патологии зрительного анализатора (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков при наличии поражения легких (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный при гранулематозе с полиангиитом (болезнь Вегенера)

					(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости для пациентов с интерстициальным поражением легких (действительно 1 год)
				B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении нервной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				A12.28.002	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) для пациентов со сниженной почечной функцией (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				A09.28.003.002	Определение количества белка в суточной моче при поражении почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				A12.06.051	Определение содержания антител к



						бета-2-гликопротеину в крови при наличии антифосфолипидного синдрома (действительно бессрочно)
					A05.02.001.011	Электронеуромиография игольчатыми электродами (один нерв) при наличии выраженной невропатии конечностей (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A05.02.001	Электромиография игольчатая (одна мышца) при наличии поражения мышц конечностей (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия при наличии поражения желудочно-кишечного тракта вследствие основного заболевания и (или) проводимой терапии (действительно 1 год)
13.3.1	Системная красная волчанка	M32	B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный (с указанием индексов активности и повреждения системной красной волчанки (SLEDAI 2K, SLICC/DI) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при поражении органов брюшной полости (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при

			направлении)		повторном направлении) или A06.30.005 Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A04.28.002.001 A026.28.009	Ультразвуковое исследование почек при поражении почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) или Компьютерная томография почек и надпочечников при поражении почек для пациентов со сниженной почечной функцией (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				A12.06.010	Определение содержания антител к антигенам ядра клетки и ДНК при необходимости оценки активности заболевания и эффективности проводимой терапии (действительно 2 года)
				A09.05.075	Исследование уровня комплемента

						и его фракций в крови при поражении почек (действительно 2 года)
					A12.06.029	Определение содержания антител к кардиолипину в крови при антифосфолипидном синдроме (действительно бессрочно)
13.3.2	Дерматополимиозит	M33	A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
13.3.3	Системный склероз	M34	A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.032	Рентгенография кисти при наличии поражения суставов, кальциноза (действительно 1 год)
			A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови (действительно 90 календарных дней		

				при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
13.3.4	Сухой синдром (Шегрена)	M35.0	A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A12.06.061	Определение содержания антител к экстрагируемым ядерным антигенам в крови при необходимости оценки активности заболевания и эффективности проводимой терапии (действительно бессрочно)
			B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A12.06.057	Определение содержания антинуклеарных антител к Sm-антигену при необходимости подтверждения активности процесса (действительно бессрочно)
			A02.26.020	Проведение теста Ширмера (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.065.007  B01.065.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный при поражении слюнных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный при поражении слюнных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

			A11.07.020	Биопсия слюнной железы (действительно бессрочно)	B01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный при наличии гематологического заболевания, включая MALT-лимфому слюнных и (или) слезных желез, а также солидной опухоли (действительно 1 год)
					B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный при наличии гематологического заболевания, включая MALT-лимфому слюнных и (или) слезных желез, а также солидной опухоли (действительно 1 год)
					A06.07.005	Контрастная рентгенография протоков слюнных желез (сиалография) при необходимости оценки тяжести поражения (действительно бессрочно)
13.4	Дорсопатии	M40 - M54				
13.4.1	Деформирующие дорсопатии	M40 - M43	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.03.002	МРТ позвоночника (один отдел) при необходимости визуализации поражения мягких тканей (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков при наличии поражения легких (действительно 90 календарных

				повторном направлении)		дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
					A04.10.002	Эхокардиография для пациентов, имеющих поражение сердца и аорты в рамках основного заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
					B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный при нарушении мочевыделения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
13.4.2	Спондилопатии	M45 - M49	A06.03.018	Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении, 2 года для пациентов с анкилозирующим спондилитом)	B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при патологии почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A06.03.058	или Компьютерная томография позвоночника (один отдел) (действительно 80 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-	B01.015.001	Прием (осмотр, консультация)

				ревматолога первичный для пациентов с анкилозирующим спондилитом (с указанием индексов активности (BASDAI и (или) ASDAScp6); функционального состояния (BASFI, BASMI); подсчета пораженных энтезисов (MASES) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		врача-кардиолога первичный при поражении сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография для пациентов, имеющих поражение сердца и аорты в рамках основного заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			A06.03.041	Рентгенография таза (действительно 2 года)	A09.28.003.002	Определение количества белка в суточной моче при поражении почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A06.03.069	Компьютерная томография костей таза (действительно 2 года)		
					A12.28.002	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) при наличии амилоидоза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					B01.004.001	Прием (осмотр, консультация)

						врача-гастроэнтеролога первичный при наличии воспалительного заболевания кишечника (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии увеита (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
13.5	Остеопатии и хондропатии	M80 - M94				
13.5.1	Нарушения плотности и структуры кости	M80 - M85	<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A05.03.002</a>	МРТ позвоночника (один отдел) в случаях необходимости верификации изменений, выявленных при рентгенографии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">B01.058.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A12.09.001</a>	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков при наличии поражения легких (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">B01.057.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга	<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография при поражении



			<p>первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><b>B01.050.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>		сердца и аорты в рамках основного заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			<p><b>A06.03.061</b> Рентгеноденситометрия (действительно 1 год)</p>	<b>B01.040.001</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный при наличии остеопороза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<p><b>A09.05.032</b> Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>	<b>A09.05.206</b>	Исследование уровня ионизированного кальция в крови при гипокальциемии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
13.5.2	Другие остеопатии	M86 - M90			
13.5.2.1	Остеомиелит	M86	<p><b>B01.057.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>	<b>A05.03.001</b>	Рентгенография пораженной части костного скелета для уточнения области поражения (действительно 180 календарных дней при повторном направлении)

				направлении)	A06.03.057	первичном направлении, 1 год при повторном направлении) или МРТ костной ткани (одна область) для уточнения области поражения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
13.6	Врожденные аномалии (пороки развития) и деформации костно-мышечной системы	Q65 - Q79	B01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или B01.050.001	A06.03.061	Рентгеноденситометрия при остеопорозе и остеопении (действительно 1 год)
					A05.03.002	МРТ позвоночника (один отдел) в случаях необходимости верификации изменений, выявленных при рентгенографии

						(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					<a href="#">B01.058.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография при поражении сердца и аорты в рамках основного заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">B01.040.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный при наличии остеопороза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">B01.006.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)
14.	Класс XIV. Болезни мочеполовой	N00 - N99	<a href="#">B01.025.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный с расчетом СКФ по	<a href="#">B01.015.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный при

<p>системы</p> <p>(приведен общий для всего класса XIV "Болезни мочеполовой системы" перечень медицинских обследований)</p>			<p>формуле СКД-ЕРІ (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><b>B01.047.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный с расчетом СКФ по формуле СКД-ЕРІ (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><b>B01.026.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный с расчетом СКФ по формуле СКД-ЕРІ (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>		<p>наличии кардиальных осложнений, артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>
			<p><b>B01.053.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>		<p><b>B01.001.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача - акушера-гинеколога первичный для женщин при нарушении функций органов малого таза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>
			<p><b>B03.016.003</b> Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120</p>		<p><b>A04.12.001.002</b> Дуплексное сканирование артерий почек для оценки ренального кровотока (действительно 180</p>

--

	календарных дней при повторном направлении)		календарных дней)
<a href="#">B03.016.004</a>	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A04.12.023</a>	Дуплексное сканирование нижней полой и почечных вен для оценки ренального кровотока (действительно 180 календарных дней)
<a href="#">B03.016.006</a>	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A07.28.002</a>	Сцинтиграфия почек и мочевыделительной системы по направлению врача-нефролога или врача-уролога для уточнения функционального состояния почек (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
<a href="#">A04.28.002</a>	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A07.28.002.001</a>	Сцинтиграфия почек и мочевыделительной системы с функциональными пробами при гломерулярных болезнях, при хронической болезни почек по направлению врача-нефролога или врача-уролога для уточнения функционального состояния почек (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
<a href="#">A05.10.006</a>	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных	<a href="#">A06.20.002</a>	Компьютерная томография органов малого таза у женщин при наличии заболеваний органов малого таза

	дней при повторном направлении)		(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.21.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин при наличии заболеваний органов малого таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)	A06.30.007	Компьютерная томография брюшного пространства при патологии органов брюшного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)	A09.28.003.001	Определение альбумина в моче при альбуминурии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A09.28.003.002	Определение количества белка в суточной моче при протеинурии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A06.28.002	Внутривенная урография, при нарушении пассажа мочи по верхним и нижним отделам

					мочевыводящих путей, обструктивных уropатиях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
				A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при сопутствующей патологии органов брюшной полости (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
				A06.30.005	или Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
				A12.28.007	Цистометрия по направлению врача-уролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
14.1	Почечная недостаточность	N17 - N19	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови при хронической болезни почек (далее - ХБП) 4 и 5 стадии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,

					120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии ретинальных осложнений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.031	Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A02.12.002.001 Суточное мониторирование артериального давления при наличии артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.10.002 Эхокардиография при кардиоренальном синдроме (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.09.007.001 Прицельная рентгенография органов грудной клетки при ХБП 4 и 5 стадии (действительно 120 календарных дней) или A06.09.005 Компьютерная томография органов грудной полости при ХБП 4 и 5



						стадии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
			A026.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
14.2	Другие болезни мочевой системы	N30 - N39	A04.28.002.005	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A03.28.001	Цистоскопия при нарушении пассажа мочи по верхним и нижним отделам мочевыводящих путей, обструктивных уропатиях (действительно 180 календарных дней)
					A12.28.006	Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия) при нарушениях мочеиспускания (действительно 120 календарных дней)
15.	Класс XIX. Последствия травм, отравлений и других воздействий внешних причин	T90 - T98	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		

	(приведен общий для всего класса XIX "Последствия травм, отравлений и других воздействий внешних причин" перечень медицинских обследований)					
			<b>B03.016.004</b>	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<b>B03.016.006</b>	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<b>A05.10.006</b>	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<b>A05.10.004</b>	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<b>A02.03.005</b>	Измерение роста (действительно 1 год)		
			<b>A02.01.001</b>	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)		
15.1	Последствия травм головы	T90	<b>B01.023.001</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<b>A05.02.001.003</b>	Электронейромиография стимуляционная одного нерва при наличии нарушений сократительной способности мышц и функциональных и органических

					поражений периферической нервной системы (действительно 1 год)
			<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A05.23.001</a> ЭЭГ при наличии пароксизмальных состояний (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">B01.068.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - челюстно-лицевого хирурга первичный (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.024.001</a> Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при поражении центральной нервной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A06.03.005</a>	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A13.23.002</a> Медико-логопедическое исследование при афазии при наличии речевых расстройств по направлению врача-невролога или врача-психиатра (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">A05.23.009</a> МРТ головного мозга при поражении головного мозга (действительно бессрочно)  или <a href="#">A06.23.004</a> Компьютерная томография головного мозга при поражении

					головного мозга (действительно бессрочно)
				A06.03.002	Компьютерная томография лицевого отдела черепа при травмах лицевого отдела черепа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				B01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный при наличии вестибулярных нарушений и патологии слухового анализатора (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				B01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный - при недержании мочи при нарушении тазовых функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных



исследование (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги A04.28.002.005, а не A04.28.002.03.

A04.28.002.03

Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи при недержании мочи по направлению врача-уролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

B01.018.001

Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный при недержании кала (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

или

B01.057.001

Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный при недержании кала (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

15.1.1	Последствия травмы глаза, окологлазничной области	Т90.4	A02.26.004	Визометрия контрольными методами (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.26.002	Ультразвуковое исследование глазного яблока при наличии патологии сетчатки и стекловидного тела (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A03.26.001	Биомикроскопия глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A03.26.019.001	Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора при недостаточной визуализации стандартными методами исследования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A02.26.003	Офтальмоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A03.26.019.002	Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора при недостаточной визуализации стандартными методами исследования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A02.26.005	Периметрия статическая (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.26.001	Электроретинография при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва) при непрозрачных оптических средах и в сомнительных случаях

					(действительного 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
			A06.03.002	Компьютерная томография лицевого отдела черепа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A02.26.027	Исследование критической частоты слияния световых мельканий при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), подозрении на патологию зрительных путей и зрительных областей коры мозга) (действительного 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A05.26.008	или МРТ глазниц (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A02.26.014	Скиаскопия при необходимости уточнения рефракции (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A02.26.015	Офтальмотонометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A03.26.020	Компьютерная периметрия при необходимости уточнения полей зрения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A03.26.008	Рефрактометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.26.002	Регистрация вызванных потенциалов коры головного мозга при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии зрительных областей коры мозга



						(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					<a href="#">A05.26.002.001</a>	Регистрация вызванных потенциалов коры головного мозга на паттерн стимуляцию при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии зрительных областей коры мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					<a href="#">A02.26.024</a>	Определение характера зрения, гетерофории при косоглазии и расстройствах зрения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					<a href="#">A02.26.009</a>	Исследование цветоощущения при его нарушении (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					<a href="#">A03.26.002</a>	Гониоскопия при патологии структур угла передней камеры, глаукоме (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
15.2	Последствия травм шеи и	T91	<a href="#">A06.03.057</a>	Рентгенография пораженной части костного	<a href="#">A06.03.058</a>	Компьютерная томография

	туловища			скелета (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		позвоночника (один отдел) при травмах позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.069	Компьютерная томография костей таза при переломах таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.068	Компьютерная томография ребер с мультипланарной и трехмерной реконструкцией при переломах ребер (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.08.009.001	Спиральная компьютерная томография шеи при травмах шеи (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A05.30.008	МРТ шеи при травмах шеи (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A05.02.001.011	Электронейромиография игольчатыми электродами (один нерв) при нарушении функций периферической нервной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

					A05.23.009.010	МРТ спинного мозга (один отдел) при повреждении спинного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
15.3	Последствия травм верхней конечности	T92	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при повреждении нервов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.021.001	Компьютерная томография верхней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или  A05.30.011
			A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A05.02.001.011	Электронейромиография игольчатыми электродами (один нерв) при нарушении функций периферической нервной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1

						год при повторном направлении)
15.4	Последствия травм нижней конечности	Т93	<a href="#">B01.050.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A06.03.036.001</a>	Компьютерная томография нижней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					<a href="#">A05.30.012</a>	или МРТ нижней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">A06.03.057</a>	Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	<a href="#">B01.024.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при повреждениях нервов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении нервной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A05.02.001.011</a>	Электронеуромиография игольчатыми электродами (один нерв) при нарушении функций периферической нервной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
15.5	Последствия травм, захватывающих	Т94	<a href="#">A06.03.057</a>	Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно при первичном	<a href="#">A05.02.001.011</a>	Электронеуромиография игольчатыми электродами (один

несколько областей тела, и травм неуточненной локализации		направлении 180 календарных дней, при повторном направлении 1 год)		нерв) при нарушении функций периферической нервной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	<a href="#">B01.050.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A06.03.021.001</a>  <a href="#">A05.30.011</a>	Компьютерная томография верхней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или МРТ верхней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A06.03.036.001</a>  <a href="#">A05.30.012</a>	Компьютерная томография нижней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или МРТ нижней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

			<p><b>V01.024.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>	<p><b>A06.03.058</b></p>	<p>Компьютерная томография позвоночника (один отдел) при повреждении позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p>
				<p><b>A05.03.002</b></p>	<p>МРТ позвоночника (один отдел) при повреждении позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>
			<p><b>V01.047.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p>	<p><b>A06.03.069</b></p>	<p>Компьютерная томография костей таза при повреждении костей таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p>
			<p><b>V01.026.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>	<p><b>A05.30.004</b></p>	<p>МРТ органов малого таза при повреждении костей таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>

**Раздел II. Перечень медицинских обследований,  
необходимых для получения клинико-функциональных данных,  
в зависимости от заболевания в целях проведения  
медико-социальной экспертизы лица (ребенка)  
в возрасте до 18 лет**

N п/п	Классы болезней, наименование нозологической формы (по МКБ-10 <1>)	Рубрика МКБ-10 (код)	Перечень основных медицинских обследований (прием (осмотр, консультация) врача-специалиста, медицинского психолога, лабораторные, инструментальные, функциональные методы исследования), включая сроки давности, которые они не должны превышать		Перечень дополнительных медицинских обследований (прием (осмотр, консультация) врача-специалиста, медицинского психолога, лабораторные, инструментальные, функциональные методы исследования), включая сроки давности, которые они не должны превышать	
			код услуги <2>	наименование медицинской услуги <2>	код услуги <2>	наименование медицинской услуги <2>
1	2	3	4	5	6	7
16.	Класс I. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни (приведен общий для всего класса I "Некоторые инфекционные и паразитарные болезни" перечень медицинских обследований)	A00 - B99	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных		

				дней при повторном направлении)		
			A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A02.03.005	Измерение роста (действительно 120 календарных дней)		
			A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)		
16.1	Туберкулез Последствия туберкулеза (приведен общий для всех форм туберкулеза и последствий туберкулеза перечень медицинских обследований)	A15 - A19 B90	B01.055.001	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A06.09.007	Рентгенография легких (в двух проекциях) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или		
			A06.09.007.002	Рентгенография легких цифровая (в двух проекциях) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120		



				<p>календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><a href="#">A06.09.008.001</a> Спиральная компьютерная томография легких (действительно 120 календарных дней)</p>		
16.1.1	<p>Туберкулез органов дыхания, подтвержденный бактериологически и гистологически</p> <p>Туберкулез органов дыхания, не подтвержденный бактериологически или гистологически</p> <p>Милиарный туберкулез</p>	<p>A15</p> <p>A16</p> <p>A19</p>	<p><a href="#">A26.09.001</a></p>	<p>Микроскопическое исследование мокроты на микобактерии (<i>Mycobacterium</i> spp.) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p>	<p><a href="#">A26.09.089</a></p>	<p>Молекулярно-биологическое исследование нативного препарата тканей плевры или парафиновом блоке на МБТ при туберкулезном плеврите в случае наличия патологических изменений при рентгенографии либо томографии легких, либо при компьютерной томографии или ультразвуковом исследовании (действительно 180 календарных дней)</p>
	<p>Последствия туберкулеза</p>	<p>B90</p>	<p><a href="#">A26.09.002.001</a></p> <p><a href="#">A26.09.002.002</a></p>	<p>Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на плотных питательных средах на МБТ (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на жидких питательных средах на МБТ (действительно</p>		

		<p>90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><a href="#">A26.09.080</a> Молекулярно-биологическое исследование мокроты, бронхоальвеолярной лаважной жидкости или промывных вод бронхов на МБТ (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p>		
		<p><a href="#">A12.09.005</a> Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней)</p>	<a href="#">A26.09.092</a>	<p>Микроскопическое исследование плевральной жидкости на МБТ при туберкулезном плеврите в случае наличия патологических изменений при рентгенографии либо томографии легких, либо при компьютерной томографии или ультразвуковом исследовании (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>
		<p><a href="#">A12.09.001</a> Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>	<a href="#">A04.10.002</a>	<p>Эхокардиография при наличии легочно-сердечной недостаточности и легочной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p>
			<a href="#">B03.016.011</a>	<p>Исследование кислотно-основного</p>

					состояния и газов крови при наличии дыхательной недостаточности (действительно 90 календарных дней)
				<p>A05.23.009</p> <p>B01.023.001</p> <p>B01.035.001</p> <p>A13.29.005</p> <p>B01.029.001</p> <p>B01.028.001</p> <p>A06.03.062</p> <p>A05.03.001</p> <p>A04.16.001</p> <p>A04.28.002</p> <p>A04.20.001.001</p> <p>A04.21.001</p> <p>A04.28.001</p> <p>A06.28.002</p> <p>A26.20.046</p> <p>A26.20.047</p> <p>A26.21.048</p>	<p>При поражении органов и систем организма при милиарном туберкулезе, последствиях туберкулеза дополнительные медицинские обследования проводятся в соответствии с подпунктами 16.1.2, 16.1.3 пункта 16 настоящего Перечня в зависимости от пораженного органа (системы организма)</p>

					A07.28.004	
16.1.2	Туберкулез нервной системы	A17	A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A26.09.002.001	Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на плотных питательных средах на МБТ при сопутствующем туберкулезе органов дыхания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или  A26.09.002.002 Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на жидких питательных средах на МБТ при сопутствующем туберкулезе органов дыхания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или  A26.09.080 Молекулярно-биологическое исследование мокроты, бронхоальвеолярной лаважной жидкости или промывных вод бронхов на МБТ при сопутствующем туберкулезе органов дыхания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180

					календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A05.23.009</a> МРТ головного мозга при наличии очагового поражения головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					<a href="#">B01.035.003</a> Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">B01.035.009</a> Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при нарушении психических функций у лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">B01.029.001</a> Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при нарушении зрительных функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных

						дней при повторном направлении)
						<a href="#">B01.028.001</a> Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный при нарушении слуховых функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
16.1.3	Туберкулез других органов	A18				<a href="#">A26.09.002.001</a> Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на плотных питательных средах на МБТ при сопутствующем туберкулезе органов дыхания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
						<a href="#">A26.09.002.002</a> Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на жидких питательных средах на МБТ при сопутствующем туберкулезе органов дыхания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
						<a href="#">A26.09.080</a> Молекулярно-биологическое исследование мокроты, бронхоальвеолярной лаважной

						жидкости или промывных вод бронхов на МБТ при сопутствующем туберкулезе органов дыхания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
16.1.3.1	Туберкулез костей и суставов	A18.0	<a href="#">A06.03.062</a>	Компьютерная томография кости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении позвоночника (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">B01.050.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при нарушении функции костей и суставов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">A05.03.001</a>	МРТ костной ткани (одна область) при поражении костей и суставов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
16.1.3.2	Туберкулез мочеполовых органов	A18.1	<a href="#">A04.28.002</a>	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей (действительно 90	<a href="#">A26.20.046</a>	Микроскопическое исследование отделяемого женских половых

			календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		органов на МБТ в случае выявления патологических изменений при ультразвуковом исследовании (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		<a href="#">A04.16.001</a>	Ультразвуковое исследование брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A26.20.047</a>	Молекулярно-биологическое исследование отделяемого женских половых органов на МБТ в случае выявления патологических изменений при ультразвуковом исследовании (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		<a href="#">A04.30.010</a>	Ультразвуковое исследование органов малого таза комплексное (трансабдоминальное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) или <a href="#">A06.20.002</a> Компьютерная томография органов малого таза у женщин (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) или	<a href="#">A26.28.034</a>	Микроскопическое исследование мочи на МБТ в случае выявления патологических изменений при ультразвуковом исследовании (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)



			A06.21.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
			A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или	A07.28.004	Ангионефросцинтиграфия при снижении СКФ на 50% от нормы и более (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A06.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
			B01.053.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.28.002	Внутривенная урография при туберкулезе мочевой системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A06.28.013	Обзорная урография (рентгенография мочевыделительной системы) при туберкулезе мочевой системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					B01.025.001	Прием (осмотр, консультация)

						врача-нефролога первичный при нарушении функции почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный при туберкулезе женской мочеполовой системы у лиц женского пола (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
16.1.3.3	Туберкулезная периферическая лимфаденопатия	A18.2	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
			A06.30.005	или Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120		

				календарных дней при повторном направлении)		
16.1.3.4	Туберкулез кишечника, брюшины и брыжеечных лимфатических узлов	A18.3	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A04.30.006	Ультразвуковое исследование брюшины при туберкулезе брюшины (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A06.30.005.001	или Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
16.1.3.5	Туберкулез кожи и подкожной клетчатки	A18.4	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) при туберкулезе подкожной клетчатки (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					A04.01.002	Ультразвуковое исследование кожи (одна анатомическая зона) при туберкулезе кожи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
16.1.3.6	Туберкулез глаза	A18.5	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-		

				офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
16.1.3.7	Туберкулез уха	A18.6	<a href="#">B01.028.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
16.1.3.8	Туберкулез надпочечников	A18.7	<a href="#">B01.058.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A06.22.002</a>	Компьютерная томография надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
16.2	Вирусный гепатит (приведен общий для всех вирусных гепатитов перечень медицинских обследований)	B15 - B19	<a href="#">B01.031.001</a>  <a href="#">B01.014.001</a>  <a href="#">B01.004.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или  Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или  Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный (действительно	<a href="#">A03.16.001</a>	Эзофагогастродуоденоскопия при портальной гипертензии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

			90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">B03.005.006</a> Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A06.30.005</a>	Компьютерная томография органов брюшной полости при необходимости уточнения характера поражения органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">A04.16.001</a> Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или  <a href="#">A06.30.005.001</a> Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	<a href="#">A05.30.005</a>	MPT органов брюшной полости при необходимости уточнения характера поражения органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				<a href="#">A04.14.001.005</a>	Эластометрия печени при необходимости уточнения стадии фиброза печени (действительно 1 год при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
16.2.1	Хронический вирусный	V18.0	<a href="#">A26.05.023.001</a> Определение РНК вируса гепатита D	<a href="#">A09.05.089</a>	Исследование уровня альфа-

	гепатит В с дельта-агентом			(Hepatitis D virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование (действительно 180 календарных дней)		фетопротеина в сыворотке крови (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A26.05.020.002</a>	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование (действительно 180 календарных дней)		
			<a href="#">A26.06.035</a>	Определение антигена (HBeAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (действительно 180 календарных дней)		
			<a href="#">A26.06.038</a>	Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (действительно 180 календарных дней)		
16.2.2	Хронический вирусный гепатит В без дельта-агента	B18.1	<a href="#">A26.05.020.002</a>	Определение ДНК вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови методом ПЦР, количественное исследование (действительно 180 календарных дней)	<a href="#">A09.05.089</a>	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови (действительно 180 календарных дней)
			<a href="#">A26.06.035</a>	Определение антигена (HBeAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (действительно 180 календарных дней)		
			<a href="#">A26.06.038</a>	Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (действительно 180 календарных дней)		
16.2.3	Хронический вирусный гепатит С	B18.2	<a href="#">A26.05.019.001</a>	Определение РНК вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови методом ПЦР, качественное исследование (действительно	<a href="#">B01.008.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный при поражении кожи

				180 календарных дней)		(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A26.05.019.003</a>	Определение генотипа вируса гепатита С (Hepatitis C virus) (действительно бессрочно)		
16.3	Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)  Бессимптомный инфекционный статус	B20 - B24  Z21	<a href="#">B01.014.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.008.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A26.05.021.001</a>	Количественное определение РНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1) в плазме крови методом ПЦР (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.028.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A12.06.001.002</a>	Исследование CD4+ лимфоцитов (действительно 90 календарных дней)	<a href="#">B01.065.007</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных

			<p>дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>В01.065.001 Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>
A12.06.001.003	Исследование CD8+ лимфоцитов (действительно 90 календарных дней)	В01.023.001	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии поражения нервной системы и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>
		В01.029.001	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>



			повторном направлении)
		<a href="#">B01.055.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		<a href="#">B01.035.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при наличии нарушений психических функций и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		<a href="#">B01.001.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога (у лиц женского пола) первичный при наличии органного поражения и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

		<a href="#">B01.015.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога детского первичный при наличии поражения сердечно-сосудистой системы и наличии оппортунистических инфекций и инвазий (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		<a href="#">A04.16.001</a>  <a href="#">A06.30.005</a>	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при поражении органов брюшной полости (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или  Компьютерная томография органов брюшной полости при поражении органов брюшной полости (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		<a href="#">A04.28.002.001</a>	Ультразвуковое исследование почек при поражении почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,

		A06.28.009	180 календарных дней при повторном направлении) или Компьютерная томография почек и надпочечников при поражении почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		A06.09.007  A06.09.005	Рентгенография легких при необходимости уточнения характера поражения органов дыхания (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) или Компьютерная томография органов грудной полости при необходимости уточнения характера поражения органов дыхания (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A05.23.009	МРТ головного мозга при поражении ЦНС (действительно бессрочно)

					<a href="#">B01.025.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при нарушении функции почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">B01.037.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный при поражении дыхательной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">B01.005.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный при поражении системы крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">B01.004.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный при поражении пищеварительной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
17.	Класс II. Новообразования	C00 - D48	<a href="#">B01.031.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90	<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы

(приведен общий для всего класса II "Новообразования" перечень медицинских обследований)

	календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
<a href="#">B01.009.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - детского онколога первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A04.01.001</a>	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) при их поражении (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
<a href="#">B03.016.003</a>	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.028.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный при использовании ототоксичных препаратов и при рисках снижения слуха в связи с локализацией новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
<a href="#">B03.016.004</a>	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A12.25.001</a>	Тональная аудиометрия при использовании ототоксичных препаратов и при рисках снижения слуха в связи с локализацией новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием при поражении органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием при распространенности процесса на соседние органы и (или) ткани и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием при поражении печени, при распространенности процесса на соседние органы и (или) ткани и предполагаемом наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A02.03.005	Измерение роста (действительно 120 календарных дней)	A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное)

			<p>трансвагинальное и трансабдоминальное при наличии метастазов в органах и структурах малого таза при поражении органов малого таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><a href="#">A06.20.002</a> Компьютерная томография органов малого таза у женщин при наличии метастазов в органах и структурах малого таза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><a href="#">A06.21.003</a> Компьютерная томография органов таза у мужчин при наличии метастазов в органах и структурах малого таза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p>
<a href="#">A02.01.001</a>	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)	<a href="#">A05.30.005</a>	МРТ органов брюшной полости при поражении органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном

			направлении)
A08.30.013	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с применением иммуногистохимических методов при возможности получения биопсийного материала (действительно бессрочно)	A05.30.005.001	MPT органов брюшной полости с внутривенным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или	A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела при поражении костей при подозрении на рецидив заболевания (действительно 1 год)  или
A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A07.30.042	Позитронная эмиссионная томография всего тела с опухолетропными РФП при подозрении на рецидив заболевания (действительно 1 год)
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача - акушера-гинеколога первичный (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) в отношении лиц женского пола при поражении репродуктивной системы
		B01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога



						первичный при гормонопродуцирующих опухолях, а также нарушениях функций эндокринной системы по иным причинам (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
17.1	Злокачественные новообразования губы, полости рта и глотки	C00 - C14	A04.07.002	Ультразвуковое исследование слюнных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A03.08.007	Эпифаринголарингоскопия при злокачественных новообразованиях носоглотки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) в отношении зоны лица и зоны шеи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A05.08.004	MPT носоротоглотки при вовлечении костных структур основания черепа, позвоночника, при интракраниальном росте (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A06.08.007	или Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A06.08.009.002	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием (действительно

						180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
17.2	Злокачественные новообразования органов пищеварения	C15 - C21 C23 - C26	B01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия при поражении пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки, поджелудочной железы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
						A03.18.001
17.2.1	Злокачественное новообразование печени и внутрипеченочных желчных протоков	C22	A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием (одна анатомическая зона - печень) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови при необходимости уточнения активности опухолевого процесса (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона - печень) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		

17.3	Злокачественные новообразования органов дыхания и грудной клетки	C30 - C39	A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием при поражении органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A03.08.001	Ларингоскопия при поражении гортани (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A05.08.003	MPT преддверно-улиткового органа при злокачественном новообразовании полости носа и среднего уха (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A04.10.002	Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.08.007.003	Спиральная компьютерная томография придаточных пазух носа при злокачественном новообразовании полости носа и среднего уха, придаточных пазух (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A05.08.001	или MPT околоносовых пазух при злокачественном новообразовании придаточных пазух (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				A03.09.003	Трахеобронхоскопия при	

						поражении трахеи, бронхов, легкого (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
17.4	Злокачественные новообразования костей и суставных хрящей	C40 - C41	A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A06.03.058.003	Компьютерная томография позвоночника с внутривенным контрастированием (один отдел) при поражении позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.021.001	Компьютерная томография верхней конечности при поражении верхней конечности (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.036.001	Компьютерная томография нижней конечности при поражении нижней конечности (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием при поражении органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A06.03.069	Компьютерная томография костей таза при поражении костей таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

				направлении)		
					A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) при саркоме Юинга (действительно бессрочно)
17.5	Меланома и другие злокачественные новообразования кожи	C43 - C44	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) в зоне первичного очага (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
17.6	Злокачественные новообразования мезотелиальной и мягких тканей	C45 - C49				
17.6.1	Мезотелиома	C45	A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			A04.30.006	Ультразвуковое исследование брюшины (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
17.6.2	Саркома Капоши	C46	A12.30.012.005	Имунофенотипирование периферической крови для выявления субпопуляционного состава лимфоцитов (основные)	A05.01.002.001	МРТ мягких тканей с контрастированием при распространенности процесса на

				(действительно бессрочно)		соседние структуры и наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A09.05.054	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови (действительно бессрочно)	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A26.05.021.002	Определение РНК вируса ВИЧ методом ПЦР, качественное исследование (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A03.09.003.001	Видеотрахеобронхоскопия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) при необходимости уточнения локализации опухолевого процесса (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
17.6.3	Злокачественное новообразование периферических нервов и вегетативной нервной системы	C47	A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A05.01.002.001	МРТ мягких тканей с контрастированием при распространенности процесса на соседние структуры и наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

			A04.11.001	Ультразвуковое исследование средостения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
			B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или		
			A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			A04.24.001	Ультразвуковое исследование периферических нервов (одна анатомическая область) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
17.6.4	Злокачественное новообразование	C48	A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно		

забрюшинного пространства и брюшины			90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или  A06.30.005.001 Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
		A04.30.006	Ультразвуковое исследование брюшины (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A09.28.041	Исследование уровня гомованилиновой кислоты в моче при феохромоцитоме, нейробластоме (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
		A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) в зоне первичного очага (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		



17.6.5	Злокачественное новообразование других типов соединительной и мягких тканей	C49	<a href="#">A04.01.001</a>	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A05.01.002.001</a>  <a href="#">A06.01.001.001</a>	МРТ мягких тканей с контрастированием при необходимости уточнения локализации опухолевого процесса (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или Компьютерная томография мягких тканей с контрастированием при необходимости уточнения локализации опухолевого процесса (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
17.7	Злокачественные новообразования молочной железы	C50	<a href="#">A04.20.002</a>	Ультразвуковое исследование молочных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
17.8	Злокачественные новообразования женских половых органов	C51 - C58	<a href="#">A04.30.003</a>  <a href="#">A06.30.005.001</a>	Ультразвуковое исследование брюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или Компьютерная томография органов брюшной полости и брюшинного пространства (действительно 180	<a href="#">A06.20.002</a>	Компьютерная томография органов малого таза у женщин при невозможности выполнения МРТ (под невозможностью выполнения МРТ подразумевается наличие кардиостимулятора, металлических имплантов или протезов, штифтов и винтов, медицинских металлических клипс) (действительно 180 календарных

				календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное) трансвагинальное и трансабдоминальное (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.30.004.001	МРТ органов малого таза с внутривенным контрастированием при необходимости уточнения характера поражения органов малого таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A06.28.013	Обзорная урография (рентгенография мочевого пузыря и мочевыводящих путей) при ультразвуковых признаках сдавления мочеточника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
17.9	Злокачественные новообразования мужских половых органов	C60 - C63	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.21.003.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин с контрастированием при необходимости уточнения характера поражения органов малого таза у лиц мужского пола (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120	A05.30.004.001	МРТ органов малого таза с внутривенным контрастированием при подозрении на

				календарных дней при повторном направлении)		метастатическое поражение (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">A04.30.010</a>	Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное) трансабдоминальное (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A04.21.001</a>	Ультразвуковое исследование предстательной железы при поражении предстательной железы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A04.30.003</a>	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A09.05.130</a>	Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови при поражении предстательной железы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A06.30.005.001</a>	или Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
17.10	Злокачественные новообразования мочевых путей	C64 - C68	<a href="#">B01.053.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-детского уролога-андролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A07.28.002</a>	Сцинтиграфия почек и мочевыделительной системы при нарушении функции почек (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

			A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
					A06.28.009	или Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A06.28.002	Внутривенная урография при нарушении функции почек (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A03.28.001	Цистоскопия при поражении мочевого пузыря (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря при поражении мочевого пузыря (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

						направлении)
					<a href="#">B01.025.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при нарушении функции почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
17.11	Злокачественные новообразования глаза, головного мозга и других отделов центральной нервной системы	C69 - C72				
17.11.1	Злокачественное новообразование глаза и его придаточного аппарата	C69	<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A05.03.004</a>	МРТ лицевого отдела черепа при поражении лицевого отдела черепа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">A05.26.008</a>	МРТ глазницы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	<a href="#">A02.26.014</a>	Скиаскопия при невозможности проведения рефрактометрии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A02.26.004</a>	Визометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A05.26.008.001</a>	МРТ глазниц с контрастированием для уточнения процесса (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

			A03.26.001	Биомикроскопия глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при злокачественном новообразовании сосудистой оболочки, ресничного (цилиарного) тела (действительно бессрочно)
			A02.26.003	Офтальмоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.26.001	Электроретинография для прогнозирования зрительных функций при злокачественном новообразовании сосудистой оболочки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A04.26.004	Ультразвуковая биометрия глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A02.26.015	Офтальмотонометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A04.26.002	Ультразвуковое исследование глазного яблока (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A04.26.003	Ультразвуковое сканирование глазницы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных		

				дней при повторном направлении)		
			<a href="#">A03.26.008</a>	Рефрактометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
17.11.2	Злокачественное новообразование мозговых оболочек	C70	<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.050.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный при наличии ортопедической патологии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	Злокачественное новообразование головного мозга	C71				
	Злокачественное новообразование спинного мозга, черепных нервов и других отделов центральной нервной системы	C72	<a href="#">A03.26.003</a>	Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A05.23.001</a>	ЭЭГ при наличии эпилептических приступов, пароксизмальных состояний (действительно 180 календарных дней при первичном направлении 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">A03.26.018</a>	Биомикроскопия глазного дна (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A05.23.001.002</a>	ЭЭГ с видеомониторингом в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 1 год)
			<a href="#">A05.23.009.001</a>	МРТ головного мозга с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	<a href="#">A13.23.002</a>	Медико-логопедическое исследование при афазии при наличии речевых расстройств (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

		<p><a href="#">B01.024.001</a></p>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>	<p><a href="#">A13.23.001</a></p>	<p>Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>
		<p><a href="#">B01.023.001</a></p>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>	<p><a href="#">B01.035.007</a></p> <p><a href="#">B01.035.003</a></p>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>
				<p><a href="#">B01.035.009</a></p>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном</p>



						<p>направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>
17.12	Злокачественные новообразования щитовидной и других эндокринных желез	C73 - C75	<a href="#">B01.058.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A03.08.001</a>	Ларингоскопия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
17.12.1	Злокачественное новообразование щитовидной железы	C73	<a href="#">A04.22.001</a>	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A09.05.206</a>	Исследование уровня ионизированного кальция в крови после резекции или удаления щитовидной и паращитовидных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A09.05.065</a>	Исследование уровня ТТГ в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A09.05.117</a>	Исследование уровня тиреоглобулина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

						повторном направлении)
			<a href="#">A09.05.063</a>	Исследование уровня СТ4 сыворотки крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A12.06.017</a>	Определение содержания антител к тироглобулину в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A09.05.061</a>	Исследование уровня СТ3 в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">A09.05.058</a>	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">A09.05.032</a>	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">A06.09.005</a>	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
17.12.2	Злокачественное новообразование надпочечника	C74	<a href="#">A04.22.002</a>	Ультразвуковое исследование надпочечников (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при	<a href="#">A06.30.007.002</a>	Компьютерная томография забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием при

			<p>повторном направлении) или A06.28.009 Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p>		распространенном процессе и наличии отдаленных метастазов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<p>A04.30.003 Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) или A06.30.005.001 Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p>		
17.13	Злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	C81 - C96	<p>A04.30.003 Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) или A06.30.005.001 Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного</p>	A07.30.043	Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно бессрочно)

				пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			<a href="#">B01.005.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A05.23.009.001</a>	МРТ головного мозга с контрастированием при наличии поражения головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
17.13.1	Лимфома Ходжкина	C81	<a href="#">A06.08.009.002</a>	Компьютерная томография шеи с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	<a href="#">A05.30.006.001</a>	МРТ органов грудной клетки с внутривенным контрастированием при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	Фолликулярная лимфома	C82				
	Нефолликулярная лимфома	C83				
	Зрелые Т/НК-клеточные лимфомы	C84				
	Другие и неуточненные типы неходжкинской лимфомы	C85				
	Другие уточненные типы Т/НК-клеточной лимфомы	C86	<a href="#">A06.09.005.002</a>	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	<a href="#">A05.30.004.001</a>	МРТ органов малого таза с внутривенным контрастированием при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					<a href="#">A07.30.042</a>	или Позитронная эмиссионная томография всего тела с опухолетропными РФП (действительно 1 год)

					повторном направлении) или Позитронная эмиссионная томография всего тела с туморотропными РФП (действительно 1 год)	
			A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
17.13.2	Злокачественные иммунопролиферативные болезни	C88	A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при поражении почек, осложнений проводимой терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A06.03.023	Рентгенография ребра (ребер) при поражении ребер (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги А06.03.060, а не А06.03.090.

			<a href="#">A09.05.054.002</a> Исследование уровня иммуноглобулина А в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A06.03.090</a>	Рентгенография черепа в прямой проекции при поражении костей черепа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">A09.05.054.003</a> Исследование уровня иммуноглобулина М в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A06.03.020</a>	Рентгенография позвоночника, вертикальная при опухолевом поражении позвонков, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">A09.05.054.004</a> Исследование уровня иммуноглобулина G в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
17.13.3	Множественная миелома и злокачественные плазмноклеточные новообразования	C90	<a href="#">A04.28.002.001</a> Ультразвуковое исследование почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или  <a href="#">A06.28.009</a> Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 90	<a href="#">B01.025.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при поражении почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

			календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
		A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении центральной и периферической нервной системы и наличии осложнений химиотерапевтического лечения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A09.05.106	Исследование уровня парапротеинов в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.020  A07.30.043	Рентгенография позвоночника, вертикальная при опухолевом поражении позвонков, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или  Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с опухолетропными РФП при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при

			A09.28.030	Исследование парапротеинов в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.023	повторном направлении) Рентгенография ребра (ребер) при опухолевом поражении ребер, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A07.30.043	или Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с опухолетропными РФП при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
<p>КонсультантПлюс: примечание. В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги А06.03.060, а не А06.03.090.</p>						
			A06.03.090	Рентгенография черепа в прямой проекции (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A06.03.041	Рентгенография таза при опухолевом поражении костей таза, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)



						или
					A07.30.043	Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с опухолетропными РФП при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A06.03.026	Рентгенография лопатки при опухолевом поражении лопатки, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A07.30.043	или Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с опухолетропными РФП при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A06.03.028	Рентгенография плечевой кости

					<p>при опухолевом поражении костей предплечья, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><a href="#">A07.30.043</a> Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП при необходимости уточнения объема поражения и локализации новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p><a href="#">A06.03.062</a> Компьютерная томография кости при опухолевом поражении костей, массивном остеодеструктивном процессе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><a href="#">A07.30.043</a> Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП при необходимости уточнения объема</p>
--	--	--	--	--	---

						поражения и локализации новообразования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					<a href="#">B01.050.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный при наличии опухолевого поражения опорно-двигательного аппарата (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">A09.28.028</a>	Исследование мочи на белок Бенс-Джонса при необходимости уточнения активности опухолевого процесса (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
17.13.4	Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз)	C91	<a href="#">A08.05.001</a>	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно) (при наличии)	<a href="#">A08.30.029.001</a>	Исследование клеток костного мозга методом дифференциальной окраски хромосом для выявления клональных опухолевых клеток при остром лимфобластном лейкозе (повторно проводится при рецидиве заболевания) (действительно бессрочно)
			или <a href="#">A12.30.012.001</a>	Иммунофенотипирование биологического материала для выявления маркеров гемобластозов (действительно бессрочно)		
			<a href="#">A12.23.004</a>	Микроскопическое исследование	<a href="#">A05.23.009.001</a>	

				спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза) (действительно бессрочно)		контрастированием при наличии поражения головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении ЦНС (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
17.13.5	Миелоидный лейкоз (миелолейкоз)	C92	<a href="#">A08.05.001</a>	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)	<a href="#">B03.005.006</a>	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) при наличии геморрагического синдрома и (или) тромбозов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A12.30.012.001</a>	или Иммунофенотипирование биологического материала для выявления маркеров гемобластозов (действительно бессрочно)		
			<a href="#">A12.23.004</a>	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза) (действительно бессрочно)	<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении ЦНС (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">A08.30.029.001</a>	Исследование клеток костного мозга методом дифференциальной окраски хромосом для выявления клональных опухолевых клеток (действительно бессрочно)

17.13.6	Моноцитарный лейкоз	C93	A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)	A08.30.029.001	Исследование клеток костного мозга методом дифференциальной окраски хромосом для выявления клональных опухолевых клеток (действительно бессрочно) (при наличии)
			A12.30.012.001	Имунофенотипирование биологического материала для выявления маркеров гемобластозов (действительно бессрочно)		
			A12.23.004	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза) (действительно бессрочно)		
17.13.7	Другой лейкоз уточненного клеточного типа  Другой лейкоз неуточненного клеточного типа	C94	A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)		
			A12.30.012.001	Имунофенотипирование биологического материала для выявления маркеров гемобластозов (действительно бессрочно)		
		C95	A12.23.004	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза) (действительно бессрочно)		
17.13.8	Другие и неуточненные злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и	C96	A04.30.003	Ультразвуковое исследование брюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A05.30.006	МРТ органов грудной клетки при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении,

	родственных им тканей			или A06.30.005.001 Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A06.09.005.002	1 год при повторном направлении) или Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A08.05.001 Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно) или A12.30.012.001 Иммунофенотипирование биологического материала для выявления маркеров гемобластозов (действительно бессрочно)		A05.30.004	MPT органов малого таза при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
17.14	Доброкачественные новообразования	D10 - D36				
17.14.1	Доброкачественное новообразование мозговых оболочек	D32	A05.23.009.001	MPT головного мозга с контрастированием при церебральных поражениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный при наличии ортопедической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при

					повторном направлении)	
			<a href="#">A05.23.009.011</a>	МРТ спинного мозга с контрастированием (один отдел) при спинальных поражениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	<a href="#">A05.23.001</a>	ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A05.23.001.002</a>	ЭЭГ с видеомониторингом в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 1 год)
			<a href="#">A03.26.003</a>	Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A13.23.002</a>	Медико-логопедическое исследование при афазии при наличии речевых расстройств (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A13.23.001</a>	Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">B01.024.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	<a href="#">B01.035.007</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,

					<p>120 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><b>B01.035.003</b> Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>
					<p><b>B01.035.009</b> Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при нарушении психических функций для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><b>B01.035.011</b> Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>



17.14.2	Доброкачественное новообразование головного мозга и других отделов центральной нервной системы	D33	A05.23.009.001	МРТ головного мозга с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	B01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского эндокринолога первичный при наличии эндокринных нарушений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A05.23.009.011	МРТ спинного мозга с контрастированием (один отдел) при необходимости уточнения объема поражения и локализации (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный при наличии ортопедической патологии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A05.23.001	ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.23.001.002	ЭЭГ с видеомониторингом в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 1 год)
			B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии зрительных нарушений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A13.23.002	Медико-логопедическое исследование при афазии при наличии речевых расстройств (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,

		повторном направлении)		120 календарных дней при повторном направлении)
	A03.26.003	Осмотр периферии глазного дна с использованием трехзеркальной линзы Гольдмана при патологии зрительного анализатора (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A13.23.001	Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			B01.035.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			B01.035.003	или Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			B01.035.009	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при нарушении психических функций поведения

						<p>для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>В01.035.011 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>
17.15	Новообразования неопределенного или неизвестного характера	D38 - D48	<a href="#">B01.005.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
	Миелодиспластические синдромы	D46	<a href="#">A08.05.002</a>	Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костного мозга (действительно бессрочно)		
			<a href="#">A08.05.001</a>	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)		
			<a href="#">A12.30.012.001</a>	Иммунофенотипирование биологического		
				или		

				материала для выявления маркеров гемобластозов (действительно бессрочно)		
			<a href="#">B03.052.001</a>	Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
18.	Класс III. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм  (приведен общий для всего класса III "Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм" перечень медицинских обследований)	D50 - D89	<a href="#">B01.031.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.015.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">B03.016.003</a>	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">B03.016.004</a>	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">B03.016.006</a>	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		

			A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A02.03.005	Измерение роста (действительно 1 год)		
			A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)		
18.1	Анемии, связанные с питанием Гемолитические анемии Апластические и другие анемии  Нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния  Другие болезни крови и кроветворных органов	D50 - D53  D55 - D59  D60 - D64  D65 - D69  D70 - D77	B01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) при нарушениях свертываемости крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
					A12.05.123	Исследование уровня ретикулоцитов в крови при анемиях (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

18.1.1	Гемолитические анемии	D55 - D59	A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			A12.05.009	Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.30.003	Ультразвуковое исследование брюшинного пространства при поражении органов брюшинного пространства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.30.005.001	или Компьютерная томография органов брюшной полости и брюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном		

				направлении, 1 год при повторном направлении)		
18.1.1.1	Серповидно-клеточные нарушения	D57	A12.05.012.002	Выявление типов гемоглобина (действительно бессрочно)		
			A12.05.012.003	Количественная оценка соотношения типов гемоглобина (действительно бессрочно)		
			A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
18.1.1.2	Анемия вследствие ферментных нарушений	D55	A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови при серповидно-клеточных нарушениях (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	Талассемия	D56				
	Наследственный сфероцитоз	D58.0				
	Наследственный эллиптоцитоз	D58.1			A05.01.002.001	МРТ мягких тканей с контрастированием для оценки перегрузки железом печени (действительно 1 год при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

	Другие гемоглинопатии	D58.2			<a href="#">B01.006.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)
	Другие уточненные наследственные гемолитические анемии	D58.8				
18.1.1.3	Приобретенная гемолитическая анемия	D59	<a href="#">A12.05.009</a>	Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A27.05.020</a>	Определение активности металлопротеиназы ADAMTS-13 в плазме крови при наличии тромбоцитопении или шистозитоza в мазке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A12.05.008</a>	Непрямой антиглобулиновый тест (тест Кумбса) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A12.30.012.012</a>	Иммунофенотипирование периферической крови для диагностики пароксизмальной ночной гемоглобинурии расширенной панелью маркеров, включая FLAER (флюоресцентно-меченый аэролизин) при пароксизмальной ночной гемоглобинурии (действительно 1 год)
					<a href="#">A09.05.076</a>	Исследование уровня ферритина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
18.1.2	Апластические и другие	D60	<a href="#">A11.05.003</a>	Получение гистологического препарата	<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография при патологии



	анемии	D62 - D64		костного мозга (действительно бессрочно)		сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			A08.05.002	Патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костного мозга (действительно бессрочно)		
			A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) (действительно бессрочно)		
18.1.2.1	Наследственная сидеробластная анемия	D64.0	A12.05.030	Определение сидеробластов и сидероцитов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
	Врожденная дизэритропоэтическая анемия	D64.4	A12.05.011	Исследование железосвязывающей способности сыворотки (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A09.05.076	Исследование уровня ферритина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A12.05.019	Исследование насыщения трансферрина железом (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		

			<a href="#">A09.05.007</a>	Исследование уровня железа сыворотки крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
18.1.2.2	Конституциональная апластическая анемия	D61	<a href="#">A09.05.076</a>	Исследование уровня ферритина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">A09.05.007</a>	Исследование уровня железа сыворотки крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
18.1.3	Нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния	D65 - D69	<a href="#">A12.05.027</a>	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении центральной или периферической нервной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A12.05.039</a>	Активированное частичное тромбопластиновое время (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	<a href="#">A05.04.001</a>	МРТ суставов (один сустав) при наличии гемартрозов в целях определения степени поражения (за исключением тромбоцитопений и тромбоцитопатий) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

			A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача - акушера-гинеколога первичный для лиц женского пола при маточных кровотечениях (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
					B01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный при гемортозах (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A06.04.010	Рентгенография плечевого сустава при его поражении (за исключением тромбоцитопений и тромбоцитопатий) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава при его поражении (за исключением тромбоцитопений и тромбоцитопатий) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A06.04.012	Рентгенография голеностопного сустава при его поражении (за

					исключением тромбоцитопений и тромбоцитопатий) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				<a href="#">A06.04.005</a>	Рентгенография коленного сустава при его поражении (за исключением тромбоцитопений и тромбоцитопатий) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				<a href="#">A06.04.003</a>	Рентгенография локтевого сустава при его поражении (за исключением тромбоцитопений и тромбоцитопатий) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				<a href="#">B01.050.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный при поражении опорно-двигательного аппарата для уточнения степени нарушенных функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
18.1.3.1	Наследственный дефицит фактора VIII	D66	<a href="#">A09.05.291</a>	Определение активности ингибиторов к фактору VIII в плазме крови (действительно	

				бессрочно)		
			<a href="#">A09.05.188</a>	Определение активности фактора VIII в сыворотке крови (действительно бессрочно)		
18.1.3.2	Наследственный дефицит фактора IX	D67	<a href="#">A09.05.187</a>	Определение активности фактора IX в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">A09.05.292</a>	Определение активности ингибиторов к фактору IX в плазме крови (действительно бессрочно)		
18.1.3.3	Болезнь Виллебранда	D68.0	<a href="#">A09.05.188</a>	Определение активности фактора VIII в сыворотке крови (действительно бессрочно)		
			<a href="#">A09.05.285</a>	Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови (действительно бессрочно)		
18.1.3.4	Наследственный дефицит фактора XI	D68.1	<a href="#">A09.05.185</a>	Определение активности фактора XI в сыворотке крови (действительно бессрочно)		
18.1.3.5	Наследственный дефицит других факторов свертывания	D68.2	<a href="#">A09.05.286</a>	Определение активности фактора XIII в плазме крови (действительно бессрочно)		
			<a href="#">A09.05.190</a>	Определение активности фактора V в сыворотке крови (действительно бессрочно)		
			<a href="#">A09.05.189</a>	Определение активности фактора VII в сыворотке крови (действительно бессрочно)		
			<a href="#">A09.05.186</a>	Определение активности фактора X в сыворотке крови (действительно бессрочно)		

			A09.05.184	Определение активности фактора XII в сыворотке крови (действительно бессрочно)		
18.1.3.6	Первичная тромбофилия	D68.5	A09.05.047	Определение активности антитромбина III в крови (действительно бессрочно)	B01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный при наличии тромботических осложнений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A09.05.125	Исследование уровня протеина С в крови (действительно бессрочно)	B01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный при наличии тромботических осложнений, в том числе тромбоэмболии легочных артерий в анамнезе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A09.05.126	Определение активности протеина S в крови (действительно бессрочно)	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии тромботических осложнений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A12.06.029	Определение содержания антител к кардиолипину в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		

18.1.3.7	Другая тромбофилия	D68.6	A09.05.214	Исследование уровня гомоцистеина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	B01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный при наличии тромботических осложнений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A12.06.051	Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
			A12.06.029	Определение содержания антител к кардиолипину в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
18.1.3.8	Качественные дефекты тромбоцитов	D69.1	A12.05.122	Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			A12.05.017	Исследование агрегации тромбоцитов (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
18.1.3.9	Идиопатическая тромбоцитопеническая	D69.3	A12.05.120	Исследование уровня тромбоцитов в крови (действительно 90 календарных дней при	A08.05.001	Цитологическое исследование мазка костного мозга

	пурпура			первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		(миелограмма) при резистентном течении заболевания (действительно бессрочно)
18.1.3.10	Другие первичные тромбоцитопении	D69.4	<a href="#">A12.05.122</a>	Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов и лейкоцитов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
18.1.4	Другие болезни крови и кроветворных органов  Агранулоцитоз	D70 - D77  D70	<a href="#">A12.05.122</a>	Просмотр мазка крови для анализа аномалий морфологии эритроцитов, тромбоцитов, лейкоцитов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A09.05.076</a>	Определение уровня ферритина в крови при отдельных болезнях, протекающих с вовлечением лимфоретикулярной ткани и ретикулогистиоцитарной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">A09.05.050</a>	Исследование уровня фибриногена в крови при отдельных болезнях, протекающих с вовлечением лимфоретикулярной ткани и ретикулогистиоцитарной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">A08.30.029.001</a>	Исследование клеток костного мозга методом дифференциальной окраски хромосом для выявления



						клональных опухолевых клеток при агранулоцитозе (действительно бессрочно)
18.2	Отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	D80 - D89 (за исключением D82.8, D84.1)	A09.05.054	Исследование уровня иммуноглобулинов в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A12.30.012.005	Иммунофенотипирование периферической крови для выявления субпопуляционного состава лимфоцитов (основные) (действительно бессрочно)		
			B01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача - аллерголога-иммунолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
18.3	Иммунодефицит, связанный с другими уточненными значительными дефектами	D82.8	B01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача - аллерголога-иммунолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A12.30.012.007	Исследование фагоцитарной активности лейкоцитов периферической крови методом проточной цитофлуориметрии (действительно бессрочно)		
18.4	Дефект в системе комплемента	D84.1	B01.002.001	Прием (осмотр, консультация) врача - аллерголога-иммунолога первичный (действительно 90 календарных дней при		

				первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">B03.019.021</a>	Комплекс для диагностики наследственного ангионевротического отека (дефектов в системе комплемента) (действительно бессрочно)		
19.	<p>Класс IV. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ</p> <p>(приведен общий для всего класса IV "Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ" перечень медицинских обследований)</p>	E00 - E90	<p><a href="#">B01.031.001</a></p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><a href="#">B01.058.003</a></p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) (для кодов МКБ-10 E00 - E60)</p> <p>или</p> <p><a href="#">B01.037.001</a></p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) (для кодов МКБ-10 E84)</p>	<p><a href="#">B01.058.003</a></p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении) (для кодов МКБ-10 E70 - E90)</p>		
			<a href="#">B03.016.003</a>	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120		

			календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">B03.016.004</a> Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">B03.016.006</a> Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">A05.10.006</a> Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">A05.10.004</a> Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">A02.03.005</a> Измерение роста (действительно 120 календарных дней)		
			<a href="#">A02.01.001</a> Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)		
19.1	Болезни щитовидной железы	E00 - E07			

19.1.1	Гипотиреозидизм, возникший после медицинских процедур	E89.0	A09.05.065	Исследование уровня ТТГ в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный при кардиологических осложнениях заболеваний щитовидной железы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.063	Исследование уровня СТ4 сыворотки крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.035.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					B01.035.003	или Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					B01.035.009	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

					<b>V01.035.011</b>	или Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<b>V01.070.009</b>	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при наличии психических расстройств или расстройств поведения по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
					<b>V01.029.001</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при эндокринной офтальмопатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<b>A13.23.003</b>	Медико-логопедическое исследование при дизартрии при речевых нарушениях (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,

						120 календарных дней при повторном направлении)
19.2	Сахарный диабет	E10 - E14	<a href="#">A09.05.023</a>	Исследование уровня глюкозы в крови в динамике (действительно 90 календарных дней)	<a href="#">B01.015.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный при патологии сердечно-сосудистой системы, при наличии диабетической кардиоваскулярной нейропатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A09.05.083</a>	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови (действительно 90 календарных дней)	<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при диабетической ретинопатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A04.15.001</a>	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии диабетической нейропатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">B01.025.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный с расчетом СКФ по формуле Шварца при наличии диабетической

						нефропатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">A05.02.001.016</a>	Электродиагностика (определение электровозбудимости (функциональных свойств) периферических двигательных нервов и скелетных мышц) при диабетической сенсомоторной полинейропатии (действительно 1 год)
					<a href="#">A09.28.003.001</a>	Определение альбумина в моче при диабетической нефропатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">A09.28.003.002</a>	Определение количества белка в суточной моче при диабетической нефропатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">A04.14.001</a>	Ультразвуковое исследование печени (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
19.3	Другие нарушения	E15 - E16	<a href="#">A09.05.023</a>	Исследование уровня глюкозы в крови в	<a href="#">A13.23.003</a>	Медико-логопедическое

регуляции глюкозы и внутренней секреции поджелудочной железы		динамике (действительно 90 календарных дней)		исследование при дизартрии при речевых нарушениях (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии неврологического заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A05.23.009</a>	MPT головного мозга при поражении головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">B01.035.007</a>  <a href="#">B01.035.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный (действительно 90 календарных дней при первичном



						<p>направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p> <p><a href="#">B01.035.009</a> Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><a href="#">B01.035.011</a> Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>
						<p><a href="#">B01.070.009</a> Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при нарушении психических функций по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p>
19.4	Нарушения других эндокринных желез	E20 - E35				
19.4.1	Гипопаратиреоз	E20	<a href="#">A04.28.002.001</a>	Ультразвуковое исследование почек	<a href="#">A06.03.061</a>	Рентгеноденситометрия при

Гипопаратиреозидизм, возникший после медицинских процедур	E89.2		(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или		наличии остеопении или остеопороза (действительно 1 год)
---	-------	--	--	--	--

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги A06.28.009, а не A026.28.009.

		<a href="#">A026.28.009</a>	Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
		<a href="#">A09.05.017</a>	Исследование уровня мочевины в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.025.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный с расчетом СКФ по формуле Шварца при нарушении функции почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		<a href="#">A09.05.032</a>	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.035.007</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

			или B01.035.003 Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.035.009	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A09.05.033	Исследование уровня неорганического фосфора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.035.011	или Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (действительно 120 календарных дней при первичном направлении)	B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при нарушении психических функций

					по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
			<a href="#">A09.05.011</a>	Исследование уровня альбумина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при неврологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">A09.05.206</a>	Исследование уровня ионизированного кальция в крови при гипокальциемии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
19.4.2	Гиперпаратиреоз и другие нарушения паращитовидной железы	E21	<a href="#">A09.05.032</a>	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии неврологического заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A09.05.058</a>	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.050.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный при нарушении функции костно-мышечной

				повторном направлении)		системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A09.28.012</a>	Исследование уровня кальция в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A06.03.061</a>	Рентгеноденситометрия при наличии остеопороза (действительно 1 год)
			<a href="#">A09.05.033</a>	Исследование уровня неорганического фосфора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.004.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный при поражении органов пищеварения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A04.28.002.001</a>	Ультразвуковое исследование почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или	<a href="#">A06.03.057</a>	Рентгенография пораженной части костного скелета при указании на патологические переломы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги A06.28.009, а не A026.28.009.

			<a href="#">A026.28.009</a>	Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
--	--	--	-----------------------------	---	--	--

					A04.22.003	Ультразвуковое исследование паращитовидных желез при наличии объемного образования паращитовидных (околощитовидных) желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
					A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови при гипокальциемии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
19.4.3	Акромегалия и гипофизарный гигантизм	E22.0	A06.03.032	Рентгенография кисти до закрытия зон роста (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	B01.035.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или  Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных
	Другие состояния гиперфункции гипофиза	E22.8	A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	B01.035.003	
	Преждевременное половое созревание	E30.1				

			дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A05.22.002	MPT гипофиза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	B01.035.009	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A09.05.066	Исследование уровня соматотропного гормона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.035.011	или Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A09.05.204	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при нарушении психических функций по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный при нарушении функции костно-мышечной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови при преждевременном половом развитии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии зрительных нарушений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови при преждевременном половом развитии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови при преждевременном половом развитии (у лиц женского пола) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный при осложненных формах акромегалии (с нарушением сердечного ритма, кардиомегалией, сердечной недостаточностью) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120



					календарных дней при повторном направлении)	
			<a href="#">A09.05.078</a>	Исследование уровня общего тестостерона в крови (у лиц мужского пола) при преждевременном половом развитии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A05.23.009</a>	МРТ головного мозга при наличии объемного образования головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					<a href="#">B01.024.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при наличии объемного образования головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии неврологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
19.4.4	Гипопитуитаризм Низкорослость, не классифицированная в других рубриках	E23.0 E34.3	<a href="#">A06.03.032</a>	Рентгенография кисти до закрытия зон роста (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	<a href="#">B01.024.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при наличии объемного образования головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">A06.30.002</a>	Описание и интерпретация	<a href="#">A05.23.009</a>	МРТ головного мозга при наличии

	рентгенографических изображений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		объемного образования головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A09.05.204	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.035.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.035.003	или Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A09.05.063	Исследование уровня СТ4 сыворотки крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.035.009	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

		<a href="#">B01.035.011</a>	или Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		<a href="#">B01.070.009</a>	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при нарушении психических функций по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		<a href="#">A06.03.061</a>	Рентгеноденситометрия при наличии остеопороза (действительно 1 год)
		<a href="#">B01.050.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный при нарушении функции костно-мышечной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

			A09.05.154	Исследование уровня общего эстрадиола в крови у лиц женского пола при задержке полового развития (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.038	Исследование уровня осмолярности (осмоляльности) крови при пангипопитуитаризме с наличием несахарного диабета (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови у лиц мужского пола при гипогонадизме при задержке полового развития (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.132	Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови при задержке полового развития (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

					A09.05.131	Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови при задержке полового развития (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии неврологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)
19.4.5	Несахарный диабет Нефрогенный несахарный диабет	E23.2 N25.1	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный с расчетом СКФ по формуле Шварца при нефрогенном несахарном диабете (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	B03.016.015	Исследование мочи методом

			(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		Зимницкого для оценки степени компенсации (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		<a href="#">A04.28.002.001</a>	Ультразвуковое исследование почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или	<a href="#">A05.23.009</a>	МРТ головного мозга при наличии объемного образования головного мозга при несахарном диабете центрального генеза (действительно бессрочно)

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги A06.28.009, а не A026.28.009.

		<a href="#">A026.28.009</a>	Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
				<a href="#">A09.05.090</a>	Исследование уровня ХЧГ при наличии объемного образования головного мозга (свободная бета-субъединица) в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный

					при наличии зрительных нарушений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
				<a href="#">B01.050.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный при нарушении функции костно-мышечной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
				<a href="#">A09.05.038</a>	Исследование уровня осмолярности (осмоляльности) крови для оценки эффективности терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
19.4.6	Синдром Иценко-Кушинга	E24	<a href="#">A09.28.035</a>	Исследование уровня свободного кортизола в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A09.05.089</a>	Исследование уровня альфа-фетопротеина в сыворотке крови при наличии объемного образования (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A09.05.135</a>	Исследование уровня общего кортизола в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120	<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных

			календарных дней при повторном направлении)		дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		<a href="#">A09.05.067</a>	Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.035.007</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				<a href="#">B01.035.003</a>	или Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		<a href="#">A09.05.031</a>	Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.035.009</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					или



		<a href="#">B01.035.011</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
<a href="#">A09.05.030</a>	Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.070.009</a>	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при нарушении психических функций по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
<a href="#">A09.05.032</a>	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.024.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при кортикотропине (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
<a href="#">A09.05.033</a>	Исследование уровня неорганического фосфора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A05.22.001</a>	МРТ надпочечников при наличии объемного образования надпочечника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A06.03.032	Рентгенография кисти до закрытия зон роста (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при нарушении функций зрительного анализатора (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A06.03.061	Рентгеноденситометрия при наличии остеопороза (действительно 1 год)
		B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный при наличии патологических переломов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии неврологической

						патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					A05.23.009	MPT головного мозга при наличии объемного образования головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A09.05.206	Исследование уровня ионизированного кальция в крови при гипокальциемии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
19.4.7	Адреногенитальные расстройства	E25	A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A09.05.121	Исследование уровня ренина в крови при сольтеряющей форме адреногенитального синдрома (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.078	Исследование уровня общего тестостерона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления при осложненных артериальной гипертензией формах адреногенитального синдрома (действительно 90 календарных дней)

					дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A09.05.031</a>	Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.053.003</a> Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога первичный при патологии мочеполовой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A09.05.030</a>	Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.001.001</a> Прием (осмотр, консультация) врача - акушера-гинеколога первичный у лиц женского пола при патологии репродуктивной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A09.05.139</a>	Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A06.03.061</a> Рентгеноденситометрия при наличии остеопении или остеопороза (действительно 1 год)
			<a href="#">A06.03.032</a>	Рентгенография кисти до закрытия зон роста (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	<a href="#">B01.015.003</a> Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный при гипертонической форме врожденной дисфункции коры надпочечников, при патологии сердечно-сосудистой

						системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A06.30.002</a>	Описание и интерпретация рентгенографических изображений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при нарушении функций зрительного анализатора, при артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
19.4.8	Гиперальдостеронизм	E26	<a href="#">A09.05.069</a>	Исследование уровня альдостерона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A09.05.121</a>	Исследование уровня ренина в крови при стойкой артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A09.05.135</a>	Исследование уровня общего кортизола в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.015.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный при артериальной гипертензии, патологии органов кровообращения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A09.05.030</a>	Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при	<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография при наличии кардиомиопатии (действительно 90

				первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A09.05.031</a>	Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A02.12.002.001</a>	Суточное мониторирование артериального давления при артериальной гипертензии (действительно 1 год)
			<a href="#">A04.28.001</a>	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или	<a href="#">A06.22.002</a>	Компьютерная томография надпочечников при структурном поражении надпочечников (действительно бессрочно)

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги A06.28.009, а не A026.28.009.

			<a href="#">A026.28.009</a>	Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
					<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при нарушении функций зрительного анализатора, при артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,

						120 календарных дней при повторном направлении)
19.4.9	Первичная недостаточность коры надпочечников	E27.1	<a href="#">A09.05.067</a>	Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.070.009</a>	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при нарушении психических функций по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A09.28.035</a>	Исследование уровня свободного кортизола в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии неврологических заболеваний (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A09.05.121</a>	Исследование уровня ренина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография при патологии органов кровообращения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A09.05.030</a>	Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">A09.05.031</a>	Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при		

				первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
19.4.10	Гиперфункция мозгового слоя надпочечников	E27.5	A09.28.034.002	Исследование уровня норметанефринов в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A06.22.002	Компьютерная томография надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография при патологии органов кровообращения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			A09.28.034.001	Исследование уровня метанефринов в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
19.4.11	Полигландулярная дисфункция	E31	A09.05.204	Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.061	Рентгеноденситометрия при наличии остеопении или остеопороза (действительно 1 год)
			A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A09.28.034.001	Исследование уровня метанефринов в моче при феохромоцитоме (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120



					календарных дней при повторном направлении)	
			A09.05.135	Исследование уровня общего кортизола в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.035.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.067	Исследование уровня адренкортикотропного гормона в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.035.003	или Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.035.009	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

		<a href="#">B01.035.011</a>	или Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
<a href="#">A09.05.033</a>	Исследование уровня неорганического фосфора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.070.009</a>	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при нарушении психических функций по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
<a href="#">A09.05.031</a>	Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A05.23.009</a>	МРТ головного мозга при наличии объемного образования головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
<a href="#">A09.05.030</a>	Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при нарушении зрительных функций (действительно 90 календарных дней при первичном

			направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
<a href="#">A09.05.023</a>	Исследование уровня глюкозы в крови (действительно 90 календарных дней)	<a href="#">A09.05.206</a>	Исследование уровня ионизированного кальция в крови при гипокальциемии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
<a href="#">A04.28.002.001</a>	Ультразвуковое исследование почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или		

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги A06.28.009, а не A026.28.009.

<a href="#">A026.28.009</a>	Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
<a href="#">A04.22.003</a>	Ультразвуковое исследование паращитовидных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		

			<a href="#">A09.05.058</a>	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">A04.16.001</a>	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
				или		
			<a href="#">A06.30.005</a>	Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
19.5	Ожирение  Другие уточненные формы избыточности питания	E66  E67.8	<a href="#">A04.16.001</a>	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.037.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный при наличии дыхательной недостаточности (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A06.30.005</a>	Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
					<a href="#">B03.016.005</a>	Анализ крови по оценке

--

			<p>нарушений липидного обмена биохимический при нарушениях липидного обмена (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>
		B01.029.001	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при нарушениях зрительных функций, при артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>
		B01.035.007	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p>
		B01.035.003	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,</p>

			120 календарных дней при повторном направлении)
		<a href="#">B01.035.009</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		<a href="#">B01.035.011</a>	или Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		<a href="#">B01.070.009</a>	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при нарушении психических функций по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		<a href="#">B01.015.003</a>	Прием (осмотр, консультация)

					врача - детского кардиолога первичный при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
				A04.10.002	Эхокардиография при патологии органов кровообращения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	
				B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии неврологических заболеваний (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
				A12.09.005	Пульсоксиметрия при дыхательной недостаточности (действительно 90 календарных дней)	
19.6	Нарушения обмена веществ	E70 - E90	B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно)	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при патологии опорно-двигательного аппарата (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при

						повторном направлении)
					<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии неврологической симптоматики (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">B01.035.007</a>  <a href="#">B01.035.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">B01.035.009</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при нарушении психических функций для лиц 15 лет и старше (действительно 90



					<p>календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><b>B01.035.011</b> Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>
					<p><b>B01.070.009</b> Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при нарушении психических функций по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p>
					<p><b>B01.004.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный (при гликогенозах с поражением печени) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>
					<p><b>B01.025.001</b> Прием (осмотр, консультация)</p>

					врача-нефролога первичный с расчетом СКФ по формуле Шварца при патологии почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				A04.10.002	Эхокардиография при патологии органов кровообращения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
				B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при патологии зрительного анализатора (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
19.6.1	Классическая фенилкетонурия	E70.0	A09.05.088	Исследование уровня фенилаланина в крови (действительно 90 календарных дней при	B01.006.001 Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при

				первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		хромосомной патологии, моногенных заболеваний, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)
19.6.2	Болезни накопления гликогена Андерсена Кори Форбса Герса Мак-Ардла Помпе Таруи Гирке Недостаточность фосфоорилазы печени	E74.0			A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма при гликогенозах с поражением сердечно-сосудистой системы и наличии нарушений ритма (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления при гликогенозах с поражением сердечно-сосудистой системы и наличии артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					A06.09.007  A06.09.005	Рентгенография легких при деформациях грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или Компьютерная томография органов грудной полости при деформациях

					грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				A05.02.001.011	Электронейромиография игольчатыми электродами (один нерв) при нарушениях периферической нервной системы (действительно 1 год)
				A04.16.001  A06.30.005	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при поражении печени (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) при поражении печени (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

					<a href="#">B01.006.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)
19.6.3	Другие сфинголипидозы Болезнь Гоше Болезнь Фабри Болезнь Краббе Болезнь Нимана-Пика	E75.2	<a href="#">B03.019.003</a>	Комплекс исследований для диагностики болезни Гоше (действительно бессрочно)	<a href="#">A03.16.001</a>	Эзофагогастродуоденоскопия при портальной гипертензии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">A04.16.001</a>	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или	<a href="#">A06.03.061</a>	Рентгеноденситометрия при остеопении и остеопорозе (действительно 1 год)
			<a href="#">A06.30.005</a>	Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			<a href="#">B01.005.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.006.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)
19.6.4	Мукополисахаридоз, тип I	E76.0	<a href="#">B01.050.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача -	<a href="#">B01.046.001</a>	Прием (осмотр, консультация)

			травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		врача сурдолога-оториноларинголога первичный при нарушении слуха (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		<a href="#">B01.015.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.010.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный при наличии хирургической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		<a href="#">B03.019.004</a>	Комплекс исследований для диагностики мукополисахаридоза тип I (действительно бессрочно)	<a href="#">B01.064.003</a>  <a href="#">B01.065.007</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского первичный при наличии стоматологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный при наличии стоматологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных

					дней при повторном направлении)
				A06.09.007	Рентгенография легких при наличии деформации грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				A06.09.005	или Компьютерная томография органов грудной полости при наличии деформации грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				A05.23.001	ЭЭГ при наличии пароксизмальных состояний (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				A06.03.020	Рентгенография позвоночника, вертикальная при наличии деформации позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				A04.10.002	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,

						180 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">B01.006.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)
19.6.5	Мукополисахаридоз, тип II	E76.1	<a href="#">B01.015.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.010.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный при наличии хирургической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">B03.019.005</a>	Комплекс исследований для диагностики мукополисахаридоза тип II (действительно бессрочно)	<a href="#">B01.064.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского первичный при наличии стоматологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">B01.065.007</a>	или Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный при наличии стоматологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном



					направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				B01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный при патологии органов дыхания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				A05.23.001	ЭЭГ при наличии пароксизмальных состояний (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при поражении и (или) наличии объемных образований нервных стволов и периферических нервов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				A06.09.007	Рентгенография легких при наличии деформации грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или

					A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости при наличии деформации грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A06.03.020	Рентгенография позвоночника, вертикальная при наличии деформации позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A04.10.002	Эхокардиография при наличии структурных изменений сердца (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
					B01.046.001	Прием (осмотр, консультация) врача - сурдолога-оториноларинголога первичный при нарушении слуха (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					B01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях,

						болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)
19.6.6	Другие мукополисахаридозы	E76.2	<a href="#">B03.019.023</a>	Комплекс исследований для диагностики мукополисахаридоза тип III при мукополисахаридозе III типа (действительно бессрочно)	<a href="#">B01.010.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный при наличии хирургической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">B03.019.024</a>	Комплекс лабораторных исследований для диагностики мукополисахаридоза тип IV при мукополисахаридозе IVA типа (действительно бессрочно)	<a href="#">B01.064.003</a>  <a href="#">B01.065.007</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского первичный при наличии патологии зубов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный при наличии стоматологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">B01.050.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.037.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный при патологии органов дыхания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,

			120 календарных дней при повторном направлении)
<a href="#">B03.019.006</a>	Комплекс исследований для диагностики мукополисахаридоза тип VI при мукополисахаридозе тип VI (действительно бессрочно)	<a href="#">B01.046.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - сурдолога-оториноларинголога первичный при нарушении слуха (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
<a href="#">B01.015.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.024.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при поражении при поражении и (или) наличии объемных образований нервных стволов и периферических нервов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		<a href="#">A05.23.001</a>	ЭЭГ при наличии эпилепсии или подозрении на эпилепсию (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		<a href="#">A06.09.007</a>	Рентгенография легких при наличии деформации грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном

					направлении) или A06.09.005 Компьютерная томография органов грудной полости при наличии деформации грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A06.03.020 Рентгенография позвоночника, вертикальная при наличии деформации позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A04.10.002 Эхокардиография для определения степени выраженности нарушенных функций сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
					B01.006.001 Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)
19.6.7	Нарушения обмена меди	E83.0	A09.05.077	Исследование уровня церулоплазмина в	A09.05.007 Исследование уровня железа

(болезнь Вильсона)		крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		сыворотки крови при поражении печени (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	<a href="#">B03.019.011</a>	Комплекс исследований для диагностики болезни Вильсона-Коновалова (действительно бессрочно)	<a href="#">A09.05.008</a>	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови при поражении печени (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	<a href="#">B01.004.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B03.005.006</a>	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) при поражении печени (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	<a href="#">A09.28.078</a>	Исследование уровня меди в моче (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A05.23.009</a>  <a href="#">A06.23.004</a>	МРТ головного мозга при патологии головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или Компьютерная томография головного мозга при поражении центральной нервной системы при патологии головного мозга (действительно 180 календарных

					<p>A04.16.001</p> <p>Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при поражении органов пищеварения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>A06.30.005</p> <p>Компьютерная томография органов брюшной полости при поражении органов пищеварения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>
					<p>B01.006.001</p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)</p>
19.6.8	Кистозный фиброз	E84	A12.09.005	<p>Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней)</p> <p>или</p> <p>Исследование уровня кислорода крови</p>	<p>A04.10.002</p> <p>Эхокардиография при поражении сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p>

			A12.05.026 или B03.016.011	(действительно 90 календарных дней)  Исследование кислотно-основного состояния и газов крови (действительно 90 календарных дней)	A06.03.061  A12.09.001	Рентгеноденситометрия при остеопорозе (действительно 1 год)  Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (спирометрия) детям с 5 лет при возможности выполнения маневра (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			B01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный при наличии поражения сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.19.010	Определение активности панкреатической эластазы-1 в кале (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный при наличии осложнений со стороны органов пищеварения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A06.09.007	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном	A27.05.036	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене CFTR (муковисцидоз) в крови при



				направлении) или		наличии возможности проведения (действительно бессрочно)
			A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A12.09.004	Бодиплетизмография детям с 5 лет при возможности проведения маневра (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
20.	Класс V. Психические расстройства и расстройства поведения  (приведен общий для всего класса V "Психические расстройства и расстройства поведения" перечень медицинских обследований)	F00 - F99	B01.035.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии неврологических заболеваний, включая пароксизмальные расстройства и моторные нарушения, в том числе экстрапирамидные расстройства (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			B01.035.003	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			B01.035.009	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный в случае наличия сопутствующего сахарного диабета, гиперпролактинемии, метаболического синдрома, ожирения, заболеваний щитовидной железы и других нарушений обмена веществ, влияющих на форму и динамику
			B01.035.011	Прием (осмотр, консультация) врача-		

		психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		психопатологической симптоматики, особенности проводимой поддерживающей психотерапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	<b>V01.070.009</b>	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	<b>V01.031.001</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный при нарушении функций внутренних органов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	<b>V03.016.003</b>	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
	<b>V03.016.004</b>	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
	<b>V03.016.006</b>	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		

			A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A02.03.005	Измерение роста (действительно 120 календарных дней)		
			A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)		
20.1	Органические, включая симптоматические, психические расстройства  Эмоциональные расстройства поведения, начинающиеся обычно в детском и подростковом возрасте	F00 - F09  F90 - F98	B03.035.004	Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или (по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при патологии зрительного анализатора (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A13.29.005	Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		

		<p><a href="#">A05.23.001</a></p>	<p>ЭЭГ (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>	<p><a href="#">A13.23.003</a></p>	<p>Медико-логопедическое исследование при дизартрии по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового, или врача-невролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>
				<p><a href="#">A13.23.002</a></p>	<p>Медико-логопедическое исследование при афазии по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового, или врача-невролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>
				<p><a href="#">A13.23.001</a></p>	<p>Медико-логопедическое исследование при дисфагии по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового, или врача-невролога</p>

			(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A05.23.009	МРТ головного мозга при структурных нарушениях головного мозга, если состояние пациента позволяет провести исследование, дизартрии по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового, или врача-невролога (действительно бессрочно)
		A06.23.004	или Компьютерная томография головного мозга при структурных нарушениях головного мозга, если состояние пациента позволяет провести исследование, дизартрии по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового, или врача-невролога (действительно бессрочно)
		A05.23.001.002	ЭЭГ с видеомониторингом в случае

						отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов, если состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-невролога (действительно 1 год)
20.2	Шизофрения, шизотипические и бредовые расстройства  Расстройства настроения (аффективные расстройства)  Невротические, связанные со стрессом и соматоформные расстройства	F20 - F29  F30 - F39  F40 - F48	<a href="#">B03.035.004</a>	Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
20.3	Умственная отсталость  Детский аутизм  Атипичный аутизм  Синдром Ретта  Другое дезинтегративное расстройство детского возраста	F70 - F79  F84.0  F84.1  F84.2  F84.3	<a href="#">B03.035.004</a>	Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A13.23.003</a>	Медико-логопедическое исследование при дизартрии по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового, или врача-невролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

<p>Гиперактивное расстройство, сочетающееся с умственной отсталостью и стереотипными движениями</p> <p>Синдром Аспергера</p>	F84.4			A13.23.002	Медико-логопедическое исследование при афазии по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового, или врача-невролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	F84.5			A13.23.001	Медико-логопедическое исследование при дисфагии по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового, или врача-невролога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					A05.23.001

			повторном направлении)
		A05.23.001.002	ЭЭГ с видеомониторингом в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов, если состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового, или врача-невролога (действительно 1 год)
		A05.23.009	MPT головного мозга при структурных нарушениях головного мозга, если состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового, или врача-невролога (действительно бессрочно)
		A06.23.004	или Компьютерная томография головного мозга при структурных нарушениях головного мозга, если



					состояние пациента позволяет провести исследование, по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового, или врача-невролога (действительно бессрочно)
					<b>B01.006.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)
21.	Класс VI. Болезни нервной системы	G00 - G99			<b>B01.031.001</b> Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	(приведен общий для всего класса VI "Болезни нервной системы" перечень медицинских обследований)		<b>B03.016.003</b>	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<b>B01.035.007</b> Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или

			<b>B01.035.003</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	<b>B03.016.004</b>	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<b>B01.035.009</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при нарушении психических функций для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	<b>B03.016.006</b>	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<b>B01.035.011</b>	или Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	<b>A05.10.006</b>	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<b>B01.070.009</b>	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при нарушении психических функций

			по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
<a href="#">A05.10.004</a>	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A13.23.001</a>	Медико-логопедическое исследование при дисфагии по направлению врача-невролога, врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
<a href="#">A02.03.005</a>	Измерение роста (действительно 120 календарных дней)	<a href="#">A13.23.003</a>	Медико-логопедическое исследование при дизартрии по направлению врача-невролога, врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных

			дней при повторном направлении)
A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)	A13.29.005	Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача- психиатра подросткового участкового (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или (по направлению врача- психиатра детского или врача- психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача- психиатра подросткового участкового)
		B03.035.004	Патопсихологическое- экспериментальное- психологическое (психодиагностическое) исследование (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача- невролога первичный (действительно 90	A13.23.002	Медико-логопедическое исследование при афазии по

				календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		направлению врача-невролога, врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
21.1	Воспалительные болезни центральной нервной системы	G00 - G09	<a href="#">A05.23.001</a>	ЭЭГ (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A05.23.001.002</a>	ЭЭГ с видеомониторингом в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 1 год)
	Последствия воспалительных болезней центральной нервной системы	G09	<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A05.23.009.010</a>	MPT спинного мозга (один отдел) при воспалительном поражении спинного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">A05.23.009</a>	MPT головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			<a href="#">A06.23.004</a>	или Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		

			<a href="#">A12.23.003</a>	Исследование физических свойств спинномозговой жидкости (действительно бессрочно)		
			<a href="#">A12.23.004</a>	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза) (действительно бессрочно)		
21.2	Системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему	G10 - G14	<a href="#">A05.02.001.016</a>	Электродиагностика (определение электровозбудимости (функциональных свойств) периферических двигательных нервов и скелетных мышц) (действительно 1 год)		
21.2.1	Спинальная мышечная атрофия и родственные синдромы	G12.0 G12.1	<a href="#">A27.05.034</a>	Молекулярно-генетическое исследование делеций 7-го/или 8-го экзонов гена SMN1 (спинальная амиотрофия) в крови (действительно бессрочно)	<a href="#">A12.09.001</a>	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">B01.006.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно)	<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография при нарушении функций сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
21.2.2	Болезнь двигательного нейрона	G12.2	<a href="#">B01.006.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный (действительно бессрочно)	<a href="#">A05.23.009</a>	МРТ головного мозга при структурном поражении головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

						направлении)
			<a href="#">A05.23.009.011</a>	МРТ спинного мозга с контрастированием (один отдел) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
21.3	Экстрапирамидные и другие двигательные нарушения	G20 - G26	<a href="#">A05.23.009</a>	МРТ головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
				или		
			<a href="#">A06.23.004</a>	Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
21.4	Другие дегенеративные болезни нервной системы	G30 - G32	<a href="#">A05.23.009</a>	МРТ головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	<a href="#">B01.006.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)
				или		
			<a href="#">A06.23.004</a>	Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
21.5	Демиелинизирующие болезни центральной нервной системы	G35 - G37				

21.5.1	Рассеянный склероз	G35	<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.053.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога первичный у лиц мужского пола при нарушениях функции почек и мочевыделительной функции (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A05.23.009.001</a>	МРТ головного мозга с контрастированием (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	<a href="#">A05.23.009.011</a>	МРТ спинного мозга с контрастированием (один отдел) при поражении спинного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
21.6	Эпизодические и пароксизмальные расстройства  Эпилепсия	G40 - G47	<a href="#">A05.23.001</a>	ЭЭГ (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A05.23.001.002</a>	ЭЭГ с видеомониторингом в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 1 год)
		G40	<a href="#">A05.23.009</a>	МРТ головного мозга (действительно бессрочно)  или  <a href="#">A06.23.004</a>	<a href="#">B01.006.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)
21.7	Болезни нервно-мышечного синапса и мышц	G70 - G73			<a href="#">B01.006.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях,



						болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)
21.7.1	Myasthenia gravis и другие нарушения нервно-мышечного синапса	G70	A06.11.004	Компьютерная томография средостения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при глазной форме (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A05.02.001.016	Электродиагностика (определение электровозбудимости (функциональных свойств) периферических двигательных нервов и скелетных мышц) (действительно 1 год)		
			A12.06.074	Определение содержания антител к рецептору ацетилхолина (действительно бессрочно)		
			A12.26.012	Проведение пробы с лекарственными препаратами (действительно бессрочно)		
21.7.2	Мышечная дистрофия	G71.0	B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография при нарушении функций сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.043	Определение активности креатинкиназы в крови (действительно бессрочно)	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков при дыхательной недостаточности

						(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A05.02.001.016</a>	Электродиагностика (определение электровозбудимости (функциональных свойств) периферических двигательных нервов и скелетных мышц) (действительно 1 год)	<a href="#">B01.050.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный при патологии опорно-двигательного аппарата (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">B01.006.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)
21.8	Церебральный паралич и другие паралитические синдромы	G80 - G83	<a href="#">B01.050.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.006.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)
	Детский церебральный паралич	G80	<a href="#">A05.23.009</a>	MPT головного мозга (действительно бессрочно)		
			<a href="#">A06.23.004</a>	или Компьютерная томография головного мозга (действительно бессрочно)		

			или A04.23.001.001 Ультразвуковое исследование головного мозга для детей до 1 года при открытом большом родничке (действительно 1 год)		
			A05.23.001 ЭЭГ (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
22.	Класс VII. Болезни глаза и его придаточного аппарата	H00 - H59	B01.029.001 Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.058.003  B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный при наличии эндокринной офтальмопатии, диабетической ретинопатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A02.26.004 Визометрия контрольными методами (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при выявлении распространения заболевания орбиты в полость черепа (действительно 180

					календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
			<a href="#">A03.26.008</a>	Рефрактометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A02.26.014</a>	Скиаскопия при необходимости уточнения рефракции (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">A02.26.005</a>	Периметрия статическая (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A03.26.020</a>	Компьютерная периметрия при необходимости уточнения полей зрения (центрального и периферического зрения) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">A02.26.003</a>	Офтальмоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A02.26.024</a>	Определение характера зрения, гетерофории при косоглазии, расстройствах зрения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">A03.26.001</a>	Биомикроскопия глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A05.26.001</a>	Электроретинография при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при непрозрачных оптических средах и в сомнительных случаях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

A02.26.015	Офтальмотонометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A02.26.027	Исследование критической частоты слияния световых мельканий при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии зрительных путей и зрительных областей коры мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A03.26.002	Гониоскопия при патологии структур угла передней камеры, глаукоме (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A03.26.019.001	Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора при недостаточной визуализации стандартными методами исследования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A03.26.019.002	Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора при недостаточной визуализации их основными методами исследования (действительно 180

			календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A03.26.005.001	Биомикрофотография глазного дна с использованием фундус-камеры при наличии изменений на глазном дне (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.26.002	Ультразвуковое исследование глазного яблока при наличии патологии стекловидного тела и сетчатки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A02.03.005	Измерение роста (действительно 120 календарных дней)	A04.26.004	Ультразвуковая биометрия глаза при подозрении на увеличение или уменьшение параметров глаза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)	A05.26.006	Электроокулография при подозрении на наследственные заболевания сетчатки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A05.26.008	MPT глазниц при патологии орбиты

						<p>(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><a href="#">A06.03.005</a> Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><a href="#">A06.03.002</a> Компьютерная томография лицевого отдела черепа при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>
						<p><a href="#">A05.26.002.001</a> Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга на паттерн стимуляцию при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии зрительных путей и зрительных областей коры головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>
23.	Класс VIII.	H60 - H95	<a href="#">B01.028.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-	<a href="#">B01.070.009</a>	Прием (тестирование,

<p>Болезни уха и сосцевидного отростка</p> <p>(приведен общий для всего класса VIII "Болезни уха и сосцевидного отростка" перечень медицинских обследований)</p>		оториноларинголога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		консультация) медицинского психолога первичный по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового для уточнения наличия и степени нарушения психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A05.25.006	Регистрация вызванных акустических ответов мозга на постоянные модулированные тоны (ASSR тест) у детей в возрасте до 6 лет, кроме детей, перенесших кохлеральную имплантацию (действительно 1 год)	A12.25.002	Речевая аудиометрия при слухопротезировании (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A12.25.001	Тональная аудиометрия у детей в возрасте после 6 лет (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.25.003	Компьютерная томография височной кости при вестибулярных нарушениях (действительно бессрочно)
	A12.25.005	Импедансометрия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A05.23.009	MPT головного мозга при патологии кохлеарного нерва, кохлеарного ядерного комплекса (действительно бессрочно)
	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных	A03.25.003	Исследование органа слуха с помощью камертона



		дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
<a href="#">B03.016.004</a>		Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A13.23.003</a>	Медико-логопедическое исследование при дизартрии при речевых нарушениях (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
<a href="#">B03.016.006</a>		Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.035.007</a>  <a href="#">B01.035.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или  Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
<a href="#">A05.10.006</a>		Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при	<a href="#">B01.035.009</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового

		первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	A02.03.005	Измерение роста (действительно 120 календарных дней)	B01.046.001	Прием (осмотр, консультация) врача - сурдолога-оториноларинголога первичный при кондуктивной и нейросенсорной потере слуха (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

			повторном направлении)
A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при вестибулярных нарушениях (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A05.25.003	Исследование коротколатентных вызванных потенциалов у детей в возрасте до 6 лет, кроме детей, перенесших кохлеаральную имплантацию (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	B13.29.005	Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или (по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового)
		B03.035.004	Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое

					(психодиагностическое) исследование (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			A12.25.003	Составление слухового паспорта у детей в возрасте до 6 лет (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.25.002 Исследование вызванной отоакустической эмиссии для уточнения функционального состояния улитки (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
24.	Класс IX. Болезни системы кровообращения  (приведен общий для всего класса IX "Болезни системы кровообращения" перечень медицинских обследований)	100 - 199	B01.015.003  B01.043.001  B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или  Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный при наличии врожденного или приобретенного порока (пороков) сердца, показаний к хирургическому вмешательству (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или  Прием (осмотр, консультация) врача-	A09.05.256 Исследования уровня NT-proBNP-N в крови при сердечной недостаточности (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

		педиатра первичный при невозможности проведения консультации врача - детского кардиолога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
		<b>V03.016.003</b> Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
		<b>V03.016.004</b> Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
		<b>V03.016.006</b> Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
		<b>A05.10.006</b> Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
		<b>A05.10.004</b> Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		

			A02.03.005	Измерение роста (действительно 120 календарных дней)		
			A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)		
			A04.10.002	Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
24.1	Хронические ревматические болезни сердца	I05 - I09	A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или		
			A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления при наличии артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120		

				календарных дней при повторном направлении)			
24.2	Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	I10 - I15	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении центральной нервной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
						B01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный при гипертензии вторичной по отношению к эндокринным нарушениям (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
						B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при офтальмологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
						B01.025.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный с расчетом СКФ по формуле Шварца (действительно 90 календарных дней при первичном направлении,

						120 календарных дней при повторном направлении)
					A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников при патологии почек и (или) надпочечников (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					A06.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников при патологии почек и (или) надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки при легочной гипертензии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)



24.3	Ишемическая болезнь сердца	I20 - I25	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.10.002	Рентгенография сердца в трех проекциях при гипертрофии сердца (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A12.10.001	Электрокардиография с физической нагрузкой (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или		
			A12.10.005	Велоэргометрия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или		
			A04.10.002.004	Эхокардиография с физической нагрузкой (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
24.4	Легочное сердце и нарушения легочного кровообращения	I26 - I28	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.10.002	Рентгенография сердца в трех проекциях при гипертрофии сердца (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (действительно 90 календарных дней при	B01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный при наличии дыхательной

				первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		недостаточности (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A12.09.005	Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней)	A12.09.002.003	Эргоспирометрия при бронхолегочной патологии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при наличии портальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
					A06.30.005	или Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
24.5	Другие болезни сердца	I30 - I52	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при портальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

					A06.30.005	или Компьютерная томография органов брюшной полости при портальной гипертензии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки при легочной гипертензии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A23.10.003	Тестирование состояния постоянного имплантированного антиаритмического устройства при необходимости уточнения степени зависимости от устройства (действительно 1 год)
			A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
					A06.10.002	Рентгенография сердца в трех проекциях при гипертрофии сердца (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови при эндокардите (действительно 120 календарных дней)
24.6	Болезни вен,	180 - 189	A04.12.002.002	Ультразвуковая доплерография вен нижних	A04.12.002	Ультразвуковая доплерография

	лимфатических сосудов и лимфатических узлов, не классифицированные в других рубриках			конечностей (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или  A04.12.006.002 Дуплексное сканирование вен нижних конечностей (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		сосудов (артерий и вен) верхних конечностей при поражении верхних конечностей (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или  A04.12.005.004 Дуплексное сканирование вен верхних конечностей (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
24.7	Наличие сердечных и сосудистых имплантатов и трансплантатов	Z95	A06.09.007.001 Прицельная рентгенография органов грудной клетки при легочной гипертензии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или  A06.09.005 Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма при наличии нарушений ритма и проводимости (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	
			A12.09.005 Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении)	A06.09.005.003	Компьютерная томография грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией после	

						многоэтапной хирургической коррекции сложных врожденных пороков сердца, сложных реконструктивных вмешательств на сердце и магистральных сосудах (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					<a href="#">B01.037.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный при хронической бронхолегочной патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
25.	Класс X. Болезни органов дыхания  (приведен общий для всего класса X "Болезни органов дыхания" перечень медицинских обследований)	J00 - J99	<a href="#">B01.037.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или	<a href="#">A09.05.009</a>	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови при заболеваниях бронхолегочной системы воспалительного генеза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">B01.031.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный при невозможности проведения консультации врача-пульмонолога (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">B03.016.003</a>	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных	<a href="#">B01.002.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-аллерголога-иммунолога

		дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		первичный при необходимости уточнения аллергологического анамнеза при бронхиальной астме (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.09.007.001    A06.09.005	Прицельная рентгенография органов грудной клетки при необходимости уточнения характера поражения легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или Компьютерная томография органов грудной полости при необходимости уточнения характера поражения легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
	A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при	A12.09.002.001	Исследование дыхательных объемов с применением

	первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		лекарственных препаратов при необходимости уточнения нарушений функций дыхательной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный при поражении сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A02.03.005	Измерение роста (действительно 120 календарных дней)	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков детям с 5 лет при возможности выполнения маневра (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)	A12.09.006	Исследование диффузионной способности легких при интерстициальных заболеваниях при отсутствии противопоказаний и возможности выполнения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

						(при наличии результатов компьютерной томографии легких, подтверждающих объем и характер поражений, данное обследование не требуется)	
			A12.09.005	Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней)	90	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный при нарушении осанки, деформации грудной клетки, сколиозе (действительно 90 календарных дней при первом направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A12.05.026	Исследование уровня кислорода крови (действительно 90 календарных дней)			
			B03.016.011	Исследование кислотно-основного состояния и газов крови (действительно 90 календарных дней)			
26.	Класс XI. Болезни органов пищеварения  (приведен общий для всего класса XI "Болезни органов пищеварения" перечень медицинских обследований)	K00 - K93	B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первом направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)			
			B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первом направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)			
			B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первом направлении, 120			



		календарных дней при повторном направлении)		
	<a href="#">B03.016.004</a>	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
	<a href="#">B03.016.006</a>	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
	<a href="#">A05.10.006</a>	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
	<a href="#">A05.10.004</a>	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
	<a href="#">A02.03.005</a>	Измерение роста (действительно 120 календарных дней)		
	<a href="#">A02.01.001</a>	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)		
	<a href="#">A04.16.001</a>	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при		

			A06.30.005	<p>первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>		
26.1	Болезни пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки	K20 - K31	B03.016.010	Копрологическое исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.16.006	Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки в случае нарушения функций верхних отделов желудочно-кишечного тракта (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A06.16.001	Рентгенография пищевода при нарушении функций верхних отделов желудочно-кишечного тракта (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					B01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный при синдроме мальабсорбции (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

26.2	Грыжи	K40 - K46	<a href="#">B01.010.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
26.3	Неинфекционный энтерит и колит	K50 - K52	<a href="#">A09.19.013</a>	Исследование уровня кальпротектина в кале (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.040.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный при наличии суставных внекишечных проявлений при язвенном колите и болезни Крона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">B03.016.010</a>	Копрологическое исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.018.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный при наличии хирургических осложнений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или
			<a href="#">A09.05.009</a>	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.010.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный при наличии хирургических осложнений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A09.05.007</a>	Исследование уровня железа сыворотки		

				крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">A03.18.001</a>	Колоноскопия при рецидивах, подозрении на прогрессирование процесса, для контроля после хирургического лечения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	<a href="#">B01.008.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный при наличии кожных внекишечных проявлений язвенного колита и болезни Крона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A03.17.002.002</a>	Тонкокишечная эндоскопия видеокапсульная при болезни Крона (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">A03.18.001.006</a>	Толстокишечная эндоскопия видеокапсульная при болезни Крона (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
					<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии внекишечных проявлений язвенного колита и болезни Крона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных

			дней при повторном направлении)
		<a href="#">B01.055.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный на фоне биологической терапии при язвенном колите и болезни Крона, а также при подозрении на туберкулез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		<a href="#">A06.18.001</a>	Ирригоскопия при невозможности выполнения колоноскопии в случае рецидивов, подозрении на прогрессирование заболевания, для контроля после хирургического лечения (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		<a href="#">A06.30.005.003</a>	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием при наличии свищей, абсцессов, а также признаков поражения тонкой кишки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		<a href="#">A05.30.005.001</a>	или МРТ органов брюшной полости с

					<p>внутривенным контрастированием при наличии свищей, абсцессов, инфильтратов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><a href="#">A05.17.001.001</a> МРТ тонкой кишки с контрастированием при наличии свищей, абсцессов, инфильтратов, признаках кишечной непроходимости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><a href="#">A06.17.007</a> Компьютерная томография тонкой кишки с контрастированием при наличии свищей, абсцессов, инфильтратов, признаках кишечной непроходимости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>
					<p><a href="#">A06.18.003</a> Ирригография (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>
					<p><a href="#">A05.18.001.001</a> МРТ толстой кишки с</p>

			<p>контрастированием при наличии свищей, абсцессов, инфильтратов, признаках кишечной непроходимости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><b>A06.18.004.003</b> Компьютерная томография толстой кишки с двойным контрастированием при наличии свищей, абсцессов, инфильтратов, признаках кишечной непроходимости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>
			<p><b>A05.19.003</b> Исследование функций сфинктерного (запирательного) аппарата прямой кишки при недержании кишечного содержимого (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>
			<p><b>A03.16.001</b> Эзофагогастродуоденоскопия при болезни Крона (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>

					A03.19.002	Ректороманоскопия при язвенном колите и болезни Крона (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
26.4	Другие болезни кишечника	K55 - K64	B03.016.010	Копрологическое исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием при наличии свищей, абсцессов, а также признаков поражения тонкой кишки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A05.30.005.001	или МРТ органов брюшной полости с внутривенным контрастированием при наличии свищей, абсцессов, инфильтратов (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A09.19.010	Определение активности панкреатической эластазы-1 в кале при необходимости оценки экзокринной функции поджелудочной железы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)



26.5	Болезни брюшины	K65 - K67	<a href="#">B01.010.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
26.6	Болезни печени	K70 - K77	<a href="#">A03.16.001</a>	Эзофагогастродуоденоскопия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	<a href="#">A06.30.005.002</a>	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием при подозрении на объемное образование в печени или тромбоз воротной вены (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или  <a href="#">A05.30.005.001</a> МРТ органов брюшной полости с внутривенным контрастированием при наличии объемного образования в печени или при тромбозе воротной вены (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">B03.016.010</a>	Копрологическое исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">B03.005.006</a>	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при печеночной энцефалопатии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

						повторном направлении)
					<a href="#">B01.035.007</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
						или
					<a href="#">B01.035.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">B01.035.009</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при нарушении психических функций для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
						или
					<a href="#">B01.035.011</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового

						участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">B01.070.009</a>	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при нарушениях психических функций по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">A04.14.001.005</a>	Эластометрия печени при необходимости оценки степени фиброза при возможности выполнения (действительно 1 год при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
26.7	Болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей и поджелудочной железы	K80 - K87	<a href="#">B03.016.010</a>	Копрологическое исследование (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A06.16.001</a>	Рентгенография пищевода в случае нарушения функций верхних отделов желудочно-кишечного тракта (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">A09.05.045</a>	Определение активности амилазы в крови	<a href="#">A06.16.006</a>	Рентгенография желудка и

				(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		двенадцатиперстной кишки в случае нарушения функций верхних отделов желудочно-кишечного тракта (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия при необходимости оценки состояния печеночно-поджелудочной ампулы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					B01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный при нарушении эндокринной функции поджелудочной железы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					A09.19.010	Определение активности панкреатической эластазы-1 в кале при необходимости дополнительной оценки экзокринной функции поджелудочной железы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

27.	Класс XII. Болезни кожи и подкожной клетчатки  (приведен общий для всего класса XII "Болезни кожи и подкожной клетчатки" перечень медицинских обследований)	L00 - L99	B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.061	Рентгеноденситометрия при остеопорозе и остеопении (действительно 1 год)
			B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A08.01.005	Цитологическое исследование на акантолитические клетки со дна эрозий слизистых оболочек и (или) кожи при пузырчатке (пемфигус) (действительно бессрочно)
			B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный при наличии нарушений функций эндокринной системы и метаболизма вследствие заболевания или проводимой терапии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный при поражении костно-мышечной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при	A04.10.002	Эхокардиография при сердечно-сосудистых осложнениях,

				первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A05.10.004</a>	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A03.16.001</a>	Эзофагогастродуоденоскопия при поражении желудочно-кишечного тракта (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">A02.03.005</a>	Измерение роста (действительно 120 календарных дней)	<a href="#">B01.004.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный при патологии желудочно-кишечного тракта (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A02.01.001</a>	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)		
27.1	Дерматит и экзема Атопический дерматит	L20 - L30 L20	<a href="#">B01.002.001</a>  <a href="#">B01.008.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - аллерголога-иммунолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	<a href="#">A09.05.009</a>	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови при наличии признаков воспаления (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

				(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
					B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии эписклерита (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
27.2	Папулосквамозные нарушения	L40 - L45	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный при наличии поражения периферических суставов и (или) псориатического спондилита (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный для уточнения степени нарушения функции суставов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный при поражении

						сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при патологии зрительного анализатора (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
27.3	Болезни придатков кожи Гнездная алопеция	L60 - L75 L63	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
27.4	Другие болезни кожи и подкожной клетчатки	L80 - L99	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови при наличии воспалительных изменений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
27.4.1	Другие локализованные изменения соединительной ткани	L94			A04.01.002	Ультразвуковое исследование кожи (одна анатомическая зона) при наличии изменений кожи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)



						повторном направлении)
					<a href="#">B01.040.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный при наличии ревматологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
28.	Класс XIII. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани  (приведен общий для всего класса XIII "Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани" перечень медицинских обследований)	M00 - M99	<a href="#">B01.031.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.015.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный при наличии сердечно-сосудистых заболеваний (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">B03.016.003</a>	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.050.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный при нарушении функции суставов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">B03.016.004</a>	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A06.09.007.001</a>	Прицельная рентгенография органов грудной клетки при наличии патологии органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном

				A06.09.005	направлении) или Компьютерная томография органов грудной полости при наличии патологии органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
				A02.03.005	Измерение роста (действительно 120 календарных дней)
				A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)
				A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (действительно 90

				календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
28.1	Воспалительные полиартропатии	M05 - M14				
28.1.1	Серопозитивный ревматоидный артрит  Другие ревматоидные артриты	M05  M06	B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный с указанием индексов активности, функциональной недостаточности, повреждения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия при наличии эрозивно-язвенного поражения желудочно-кишечного тракта вследствие проводимой терапии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A12.06.052	Определение содержания антител к циклическому цитрулиновому пептиду (антиCCP) в крови (действительно бессрочно)	A06.03.032	Рентгенография кисти при поражении суставов кисти (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении, при III и IV стадиях поражения суставов по Штейнброкеру действительно бессрочно)
			A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.051	Рентгенография плюсны и фаланг пальцев стопы при поражении стоп (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A09.28.003.002	Определение количества белка в суточной моче при наличии амилоидоза (действительно 90 календарных дней при первичном

						направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">A12.28.002</a>	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) при наличии амилоидоза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при склерите и (или) эписклерите (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при наличии осложнений заболевания (туннельные синдромы, миелопатия) и (или) внесуставных проявлений (невропатия) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
28.1.2	Псориатические и энтеропатические артропатии  Псориаз артропатический	M07  L40.5	<a href="#">B01.008.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных	<a href="#">A06.03.032</a>	Рентгенография кисти (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

			дней при повторном направлении)		
				A06.04.003	Рентгенография локтевого сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					или
				A06.04.017	Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					и (или) (по направлению врача-дерматовенеролога, врача-ревматолога)
				A05.04.001	MPT суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный с указанием индексов активности (для пациентов с поражением периферических суставов без псориатического спондилита DAS, DAS28, DAPSA; для пациентов с поражением	A06.04.004	Рентгенография лучезапястного сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном

			<p>периферических суставов и псориатическим спондилитом BASDAI, ASDAScpб, DAS, DAS28, DAPSA; для пациентов с псориатическим спондилитом BASDAI, ASDAScpб); осмотром энтезисов (индекс LEI) и оценкой функционального состояния (наличие ограничения сгибания/разгибания/отведения/приведения суставов, контрактур, анкилозов, остеолита/укорочения пальцев кистей и стоп при поражении периферических суставов и (или) BASFI, BASMI при поражении позвоночника), функциональной недостаточности, повреждения (действительно 90 календарных дней при направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>	<p><a href="#">A06.04.017</a></p> <p><a href="#">A05.04.001</a></p> <p><a href="#">A06.04.005</a></p> <p><a href="#">A06.04.017</a></p>	<p>направлении) или Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) и (или) (по направлению врача-дерматовенеролога, врача-ревматолога) МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) Рентгенография коленного сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) или Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных</p>
--	--	--	--	---	--

			<p>дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>и (или) (по направлению врача-дерматовенеролога, врача-ревматолога)</p> <p>A05.04.001 МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>A06.04.010 Рентгенография плечевого сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>A06.04.017 Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>и (или) (по направлению врача-дерматовенеролога, врача-ревматолога)</p> <p>A05.04.001 МРТ суставов (один сустав) в случае</p>
--	--	--	--

			его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A06.04.011	Рентгенография тазобедренного сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A06.04.017	или Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A05.04.001	и (или) (по направлению врача-дерматовенеролога, врача-ревматолога)
		A05.04.001	МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A06.04.012	Рентгенография голеностопного



			<p>сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p><b>A06.04.017</b> Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>и (или) (по направлению врача-дерматовенеролога, врача-ревматолога)</p> <p><b>A05.04.001</b> МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p><b>A06.03.019</b> Рентгенография позвоночника с функциональными пробами при наличии функциональных нарушений позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>
--	--	--	--

		A06.04.017	или Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A05.04.001	и (или) (по направлению врача-дерматовенеролога, врача-ревматолога) МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A06.03.041	Рентгенография таза при поражении костей таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A06.03.069	или Компьютерная томография костей таза при поражении костей таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A06.03.057	Рентгенография пораженной части

			костного скелета при поражениях костей иных локализаций (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A04.04.002	Ультразвуковое исследование сухожилий при наличии энтезитов пяточных областей (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при эписклерите/увеите/иридоциклите (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A03.26.001	Биомикроскопия глаза при эписклерите/увеите/иридоциклите (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия при наличии эрозивно-язвенного поражения желудочно-кишечного тракта вследствие проводимой

						терапии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
28.1.3	Юношеский артрит	M08	<a href="#">A06.04.017</a>	Компьютерная томография сустава (с подробным описанием, указанием стадии процесса) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	<a href="#">A05.04.001</a>	MPT суставов (один сустав) с подробным описанием и заключением (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	Юношеский ревматоидный артрит	M08.0				
	Юношеский анкилозирующий спондилит	M08.1		или		
	Юношеский артрит с системным началом	M08.2	<a href="#">A06.03.057</a>	Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
	Юношеский полиартрит серонегативный	M08.3	<a href="#">B01.040.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный с указанием индексов активности, функциональной недостаточности, повреждения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография с полным протоколом, с указанием линейных размеров, с заключением при наличии кардиологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
Пауциартикулярный юношеский артрит	M08.4				<a href="#">A06.09.005</a>	Компьютерная томография органов грудной полости при наличии легочной патологии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

					<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача офтальмолога первичный (с осмотром на щелевой лампе) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
28.1.4	Подагра	M10	<a href="#">A09.05.018</a>	Исследование уровня мочевой кислоты в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A04.28.002.001</a>	Ультразвуковое исследование почек при сниженной почечной функции (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги A06.28.009, а не A026.28.009.

					<a href="#">A026.28.009</a>	Компьютерная томография почек и надпочечников при сниженной почечной функции (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">A06.03.032</a>	Рентгенография кисти (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	<a href="#">A12.28.002</a>	Исследование функции по клиренсу креатинина (проба Реберга) при сниженной почечной функции (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных

						дней при повторном направлении)
			<a href="#">A06.03.051</a>	Рентгенография плюсны и фаланг пальцев стопы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
28.2	Артрозы	M15 - M19	<a href="#">B01.010.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A06.04.010</a>	Рентгенография плечевого сустава в случае его поражения и при наличии функциональных ограничений (действительно 1 год)
				или		или
			<a href="#">B01.050.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A06.04.017</a>	Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					<a href="#">A05.04.001</a>	и (или) (по направлению врача-ревматолога, врача - детского хирурга)
						МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					<a href="#">A06.04.003</a>	Рентгенография локтевого сустава в

					<p>случае его поражения и при наличии функциональных ограничений (действительно 1 год)</p> <p>или</p> <p><a href="#">A06.04.017</a> Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>и (или) (по направлению врача-ревматолога, врача - детского хирурга)</p> <p><a href="#">A05.04.001</a> МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>
					<p><a href="#">A06.04.004</a> Рентгенография лучезапястного сустава в случае его поражения и при наличии функциональных ограничений (действительно 1 год)</p> <p>или</p> <p><a href="#">A06.04.017</a> Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных</p>

						<p>дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>и (или) (по направлению врача-ревматолога, врача - детского хирурга)</p>
					A05.04.001	<p>МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>
					A06.04.011	<p>Рентгенография тазобедренного сустава в случае его поражения и при наличии функциональных ограничений (действительно 1 год)</p> <p>или</p>
					A06.04.017	<p>Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>и (или) (по направлению врача-ревматолога, врача - детского хирурга)</p>
					A05.04.001	<p>МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений</p>



					(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				A06.03.041	Рентгенография таза при поражении костей таза (действительно 2 года) или

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги A06.03.069, а не A06.04.069.

					A06.04.069	Компьютерная томография костей таза при поражении тазобедренных суставов (действительно 2 года)
					A06.04.005	Рентгенография коленного сустава в случае его поражения и при наличии функциональных ограничений (действительно 1 год) или
					A06.04.017	Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) и (или) (по направлению врача-ревматолога, врача - детского

					<p>хирурга)</p> <p>A05.04.001 МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>A06.04.012 Рентгенография голеностопного сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 1 год)</p> <p>или</p> <p>A06.04.017 Компьютерная томография сустава в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p> <p>и (или) (по направлению врача-ревматолога, врача - детского хирурга)</p> <p>A05.04.001 МРТ суставов (один сустав) в случае его поражения и наличия функциональных ограничений (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)</p>
28.3	Системные поражения	М30 - М36	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в	A04.10.002 Эхокардиография при наличии

соединительной ткани		крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		кардиальной патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
	A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный в случае патологии зрительного анализатора (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный с указанием индексов активности, функциональной недостаточности, повреждения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков в случае поражения легких (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный в случае гранулематоза с полиангиитом (болезнь Вегенера) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный в

						случае поражения нервной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">A12.28.002</a>	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) при сниженной почечной функции (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">A09.28.003.002</a>	Определение количества белка в суточной моче в случае поражения почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">A12.06.051</a>	Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови при наличии антифосфолипидного синдрома (действительно бессрочно)
					<a href="#">A05.02.001.011</a>	Электронейромиография игльчатými электродами (один нерв) в случае выраженной невропатии конечностей (действительно 1 год)
					<a href="#">A05.02.001</a>	Электромиография игльчатая (одна мышца) в случае поражения

						мышц конечностей (действительно 1 год)
					A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия при поражении желудочно-кишечного тракта вследствие основного заболевания и (или) проводимой терапии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
28.3.1	Узелковый полиартериит и родственные состояния  Другие некротизирующие васкулопатии	M30  M31	B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.12.006	Магнитно-резонансная ангиография с контрастированием (одна область) с подробным описанием и заключением (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) с полным протоколом, с указанием линейных размеров, заключением (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография при поражении сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			или			
			A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		

			<a href="#">A04.28.001</a>	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или	<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный для определения состояния внутренних сред глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
<p>КонсультантПлюс: примечание. В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги A06.28.009, а не A026.28.009.</p>						
			<a href="#">A026.28.009</a>	Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			<a href="#">B01.040.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный с указанием индексов активности, функциональной недостаточности, повреждения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
28.3.2	Гранулематоз Вегенера	M31.3	<a href="#">A06.08.007</a>	Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	<a href="#">A05.30.005</a>	MPT органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография (действительно 90	<a href="#">B03.005.006</a>	Коагулограмма (ориентировочное

				календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		исследование системы гемостаза) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">B01.040.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный с указанием индексов активности, функциональной недостаточности, повреждения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A12.09.001.003</a>	Флоуметрия дыхания при поражении дыхательной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный для определения состояния внутренних сред глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">B01.028.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный для оценки степени поражения полостей придаточных пазух носа (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при

						наличии неврологической симптоматики (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
28.3.3	Синдром дуги аорты (Такаясу)	M31.4	A04.10.002	Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	A06.08.007	Компьютерная томография придаточных пазух носа, гортани для определения объема поражения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A06.09.007	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или	A05.12.007	Магнитно-резонансная ангиография (одна область) для определения объема поражения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный с указанием индексов активности, функциональной недостаточности, повреждения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный для определения состояния внутренних сред глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)



28.3.4	Системная красная волчанка	M32	A09.05.075.001	Исследование уровня С3 фракции комплемента (действительно 90 календарных дней при первичном направлении; 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении нервной системы в рамках основного заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.075.002	Исследование уровня С4 фракции комплемента (действительно 90 календарных дней при первичном направлении; 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек в случае поражения почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)  или

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги A06.28.009, а не A026.28.009.

					A026.28.009	Компьютерная томография почек и надпочечников в случае поражения почек (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			B01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный (с указанием индексов активности и повреждения системной красной волчанки (SLEDAI 2K, SLICC/DI) (действительно 90 календарных	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при поражении органа зрения в рамках основного заболевания (действительно 90 календарных

				дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">B03.005.006</a>	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении; 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A12.06.010</a>	Определение содержания антител к антигенам ядра клетки и ДНК при необходимости оценки активности заболевания и эффективности проводимой терапии (действительно 1 год)
					<a href="#">A12.09.001</a>	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">A12.28.002</a>	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) при сниженной почечной функции (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">A12.06.029</a>	Определение содержания антител к кардиолипину в крови при антифосфолипидном синдроме (действительно 1 год)
28.3.5	Дерматополимиозит	М33	<a href="#">A09.05.043</a>	Определение активности креатинкиназы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120	<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при поражении органа зрения в

				календарных дней при повторном направлении)		рамках основного заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A09.05.039</a>	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">B01.040.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный с указанием индексов активности, функциональной недостаточности, повреждения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
28.3.6	Системный склероз	M34	<a href="#">A09.05.044</a>	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A06.03.032</a>	Рентгенография кисти в случае поражения суставов кисти, кальциноза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">A09.05.046</a>	Определение активности щелочной фосфатазы в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">A09.05.043</a>	Определение активности креатинкиназы в крови (действительно 90 календарных дней		

				при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">B01.040.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный с указанием индексов активности, функциональной недостаточности, повреждения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
28.3.7	Сухой синдром (Шегрена)	M35.0	<a href="#">A12.06.019</a>	Определение содержания ревматоидного фактора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A12.06.061</a>	Определение содержания антител к экстрагируемым ядерным антигенам в крови при необходимости оценки активности заболевания и эффективности проводимой терапии (действительно бессрочно)
			<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A12.06.057</a>	Определение содержания антинуклеарных антител к Sm-антигену при необходимости подтверждения активности процесса (действительно бессрочно)
			<a href="#">A02.26.020</a>	Тест Ширмера (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.005.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный при наличии гематологического заболевания, солидной опухоли, включая MALT-лимфому слюнных и (или) слезных желез (действительно 90 календарных

						дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">B01.065.007</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный при поражении слюнных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.009.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - детского онколога первичный при наличии гематологического заболевания, солидной опухоли, включая MALT-лимфому слюнных и (или) слезных желез (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">B01.040.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный с указанием индексов активности, функциональной недостаточности, повреждения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A11.07.020</a>	Биопсия слюнной железы (действительно бессрочно)
					<a href="#">A06.07.005</a>	Контрастная рентгенография протоков слюнных желез (сиалография) при необходимости оценки тяжести поражения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
28.4	Дорсопатии	M40 - M54				
28.4.1	Деформирующие дорсопатии	M40 - M43	<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90	<a href="#">A05.03.002</a>	MPT позвоночника (один отдел) при необходимости визуализации

				календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		поражения мягких тканей (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">B01.024.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	<a href="#">A12.09.001</a>	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков в случае поражения легких (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография при поражении сердца и аорты в рамках основного заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">B01.053.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога первичный в случае нарушения мочевыделения у лиц мужского пола (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
28.4.2	Спондилопатии	M45 - M49	<a href="#">A06.03.018</a>	Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном	<a href="#">B01.025.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при патологии почек (действительно 90 календарных дней при первичном

			<p>направлении, 2 года при анкилозирующем спондилите)</p> <p>или</p> <p><a href="#">A06.03.058</a> Компьютерная томография позвоночника (один отдел) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении, 2 года при анкилозирующем спондилите)</p>		<p>направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>
			<p><a href="#">A06.03.041</a></p> <p>Рентгенография таза (действительно 2 года)</p> <p>или</p> <p><a href="#">A06.03.069</a> Компьютерная томография костей таза при поражении тазобедренных суставов (действительно 2 года)</p>	<a href="#">B01.015.003</a>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный в случае поражения сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>
				<a href="#">A04.10.002</a>	<p>Эхокардиография при поражении сердца и аорты в рамках основного заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p>
				<a href="#">A09.28.003.002</a>	<p>Определение количества белка в суточной моче в случае поражения почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>

					A12.28.002	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга) при наличии амилоидоза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный при наличии воспалительного заболевания кишечника (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии увеита (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
28.5	Остеопатии и хондропатии	M80 - M94				
28.5.1	Нарушения плотности и структуры кости	M80 - M85	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.03.002	МРТ позвоночника (один отдел) в случаях необходимости верификации изменений, выявленных при рентгенографии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении,



					1 год при повторном направлении)	
			<b>B01.058.003</b>	Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<b>A12.09.001</b>	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков в случае поражения легких (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			<b>B01.010.001</b>	Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<b>A04.10.002</b>	Эхокардиография в случае поражения сердца и аорты в рамках основного заболевания (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			<b>B01.050.001</b>	или Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<b>A06.03.061</b>	Рентгеноденситометрия (действительно 1 год)	<b>A09.05.206</b>	Исследование уровня ионизированного кальция в крови при гипокальциемии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<b>A09.05.032</b>	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней)		

				при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
28.5.2	Другие остеопатии	M86 - M90				
28.5.2.1	Остеомиелит	M86	<a href="#">B01.010.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A06.03.057</a>  <a href="#">A05.03.001</a>	Рентгенография пораженной части костного скелета для уточнения области поражения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или  МРТ костной ткани (одна область) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
29.	Класс XIV. Болезни мочеполовой системы  (приведен общий для всего класса XIV "Болезни мочеполовой системы" перечень медицинских обследований)	N00 - N99	<a href="#">B01.031.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.015.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный при наличии кардиальных осложнений, артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">B03.016.003</a>	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.025.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный с расчетом СКФ по формуле Шварца при нефрологической нехирургической патологии

			(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
<a href="#">B03.016.004</a>	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.053.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога первичный при патологии репродуктивной системы у лиц мужского пола и (или) хирургической патологии мочеполовой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
<a href="#">B03.016.006</a>	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A09.28.003.002</a>	Определение количества белка в суточной моче при протеинурии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
<a href="#">A05.10.006</a>	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.001.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - акушера-гинеколога первичный при патологии репродуктивной системы у лиц женского пола (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
<a href="#">A05.10.004</a>	Расшифровка, описание и интерпретация	<a href="#">B03.016.015</a>	Исследование мочи методом

	электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		Зимницкого при необходимости оценки концентрационной функции почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A02.03.005	Измерение роста (действительно 120 календарных дней)	A04.12.001.002	Дуплексное сканирование артерий почек для оценки ренального кровотока (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)	A04.12.023	Дуплексное сканирование нижней полой и почечных вен для оценки ренального кровотока (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A07.28.002	Сцинтиграфия почек и мочевыделительной системы по направлению врача - детского уролога-андролога или врача-нефролога для оценки функционального состояния почек (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей (действительно 90 календарных дней при первичном	A07.28.002.001	Сцинтиграфия почек и мочевыделительной системы с функциональными пробами по

		направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		направлению врача - детского уролога-андролога или врача-нефролога при гломерулярных болезнях, при хронической болезни почек (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A06.20.002	Компьютерная томография органов малого таза у женщин при наличии заболеваний органов малого таза у лиц женского пола (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A06.21.003	Компьютерная томография органов таза у мужчин при наличии заболеваний органов малого таза у лиц мужского пола (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A06.30.007	Компьютерная томография брюшинного пространства при наличии заболеваний органов брюшинного пространства (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A09.28.003.001	Определение альбумина в моче

			при альбуминурии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A06.28.002	Внутривенная урография в случае нарушения пассажа мочи по верхним и нижним отделам мочевыводящих путей, при обструктивных уропатиях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) при патологии органов брюшной полости, наличии артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		A06.30.005	или Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A12.28.007	Цистометрия по направлению врача - детского уролога-андролога

						(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
29.1	Почечная недостаточность	N17 - N19	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A09.05.058	Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови в случае ХБП 4 и 5 стадии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии ретинальных осложнений (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.031	Исследование уровня калия в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A02.12.002.001	Суточное мониторирование артериального давления при наличии артериальной гипертензии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A04.10.002	Эхокардиография при кардиоренальном синдроме (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

						повторном направлении)
			<a href="#">A09.05.033</a>	Исследование уровня неорганического фосфора в крови (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A06.09.007.001</a>	Прицельная рентгенография органов грудной клетки при ХБП 4 и 5 стадии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					<a href="#">A06.09.005</a>	или Компьютерная томография органов грудной полости при ХБП 4 и 5 стадии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">A04.28.002.001</a>	Ультразвуковое исследование почек (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
				или		

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код медицинской услуги A06.28.009, а не A026.28.009.

			<a href="#">A026.28.009</a>	Компьютерная томография почек и надпочечников (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
--	--	--	-----------------------------	---	--	--



29.2	Другие болезни мочевой системы	N30 - N39	<a href="#">A04.28.002.005</a>	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря с определением остаточной мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A12.28.006</a>	Измерение скорости потока мочи (урофлоуметрия) при нарушениях мочеиспускания (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
30.	Класс XVII. Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения  (приведен общий для всего класса XVII "Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения" перечень медицинских обследований)	Q00 - Q99	<a href="#">B01.031.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.015.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный при наличии кардиальных симптомов, при патологии сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">B01.006.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный при хромосомной патологии, моногенных заболеваниях, болезнях геномного импринтинга (действительно бессрочно)	<a href="#">B01.025.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный при патологии мочевыделительной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">B03.016.003</a>	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.001.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - акушера-гинеколога первичный при патологии репродуктивной системы (для лиц женского пола) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.064.003  B01.065.007	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского первичный при патологии зубов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)  или Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный при патологии зубов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный при болезнях эндокринной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.035.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

			или
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.035.003	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A02.03.005	Измерение роста (действительно 120 календарных дней)	B01.035.009	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при нарушении психических функций для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)	B01.035.011	или Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A08.30.029.002	Исследование клеток крови для определения кариотипа методом дифференциальной окраски хромосом при	B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный при

		различных генетических нарушениях (действительно бессрочно)		нарушении психических функций по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			A13.23.001	Медико-логопедическое исследование при дисфагии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A13.23.003	Медико-логопедическое исследование при дизартрии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A05.23.009.010	МРТ спинного мозга (один отдел) при поражении спинного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при заболеваниях нервной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

			<b>B01.050.001</b>	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный при наличии ортопедической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<b>B01.004.001</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный при патологии органов пищеварения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<b>B01.053.003</b>	Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога первичный при патологии мочеполовой системы у лиц мужского пола (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<b>B01.029.001</b>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при офтальмологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

30.1	Врожденные аномалии (пороки развития) нервной системы	Q00 - Q07	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первом направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A05.23.001.002	ЭЭГ с видеомониторингом в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 1 год)
			A05.23.009	MPT головного мозга (действительно бессрочно)		
			A06.23.004	Компьютерная томография головного мозга (действительно бессрочно)		
			A04.23.001.001	Ультразвуковое исследование головного мозга для детей до 1 года при открытом большом родничке (действительно бессрочно)		
			B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первом направлении, 1 год при повторном направлении)		
			A05.23.001	ЭЭГ (действительно 90 календарных дней при первом направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
30.2	Врожденные аномалии (пороки развития) глаза, уха, лица и шеи	Q10 - Q18				

30.2.1	Врожденные аномалии (пороки развития) века, слезного аппарата и глазницы	Q10	<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.024.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при выявлении распространения заболевания орбиты в полость черепа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	Анофтальм, микрофтальм и макрофтальм	Q11				
	Врожденные аномалии (пороки развития) хрусталика	Q12	<a href="#">A02.26.004</a>	Визометрия контрольными методами при патологии глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A02.26.014</a>	Скиаскопия при необходимости уточнения рефракции (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	Врожденные аномалии (пороки развития) переднего сегмента глаза	Q13	<a href="#">A03.26.008</a>	Рефрактометрия при патологии глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A03.26.020</a>	Компьютерная периметрия при необходимости уточнения полей зрения (центрального и периферического зрения) (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	Врожденные аномалии (пороки развития) заднего сегмента глаза	Q14	<a href="#">A02.26.005</a>	Периметрия статическая при патологии глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A02.26.024</a>	Определение характера зрения, гетерофории при косоглазии, расстройствах зрения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
	Другие врожденные аномалии (пороки развития) глаза	Q15	<a href="#">A02.26.003</a>	Офтальмоскопия при патологии глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A05.26.001</a>	Электроретинография в случае несоответствия остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при

			непрозрачных оптических средах и в сомнительных случаях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
<a href="#">A03.26.001</a>	Биомикроскопия глаза при патологии глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A02.26.027</a>	Исследование критической частоты слияния световых мельканий при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии зрительных путей и зрительных областей коры мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
<a href="#">A02.26.015</a>	Офтальмотонометрия при патологии глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A03.26.002</a>	Гониоскопия при патологии структур угла передней камеры, глаукоме (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		<a href="#">A05.26.002</a>	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга при патологии глаза, при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии зрительных путей и зрительных областей коры головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении,



			1 год при повторном направлении)
		<a href="#">A05.26.002.001</a>	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга при патологии глаза на паттерн стимуляцию при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), при патологии зрительных путей и зрительных областей коры головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		<a href="#">A03.26.019.001</a>	Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора при недостаточной визуализации основными методами исследования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		<a href="#">A03.26.019.002</a>	Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора при недостаточной визуализации основными методами исследования (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

				A03.26.005.001	Биомикрофотография глазного дна с использованием фундус-камеры при наличии изменений на глазном дне (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				A04.26.002	Ультразвуковое исследование глазного яблока при наличии патологии стекловидного тела и сетчатки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				A04.26.004	Ультразвуковая биометрия глаза при подозрении на увеличение или уменьшение параметров глаза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				A05.26.008	MPT глазницы при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				A06.03.005	или Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при

						первичном направлении, 1 год при повторном направлении) или Компьютерная томография лицевого отдела черепа при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
30.2.2	Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха	Q16	<a href="#">B01.028.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный при патологии уха (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.031.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
	Другие врожденные аномалии (пороки развития) уха	Q17	<a href="#">A05.25.003</a>	Исследование коротколатентных вызванных потенциалов у детей в возрасте до 6 лет, кроме детей, перенесших кохлеарную имплантацию (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	<a href="#">B01.046.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-сурдолога-оториноларинголога первичный при кондуктивной и нейросенсорной потере слуха (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A05.25.006</a>	Регистрация вызванных акустических ответов мозга на постоянные модулированные тоны (ASSR тест) у детей в возрасте до 6 лет, кроме детей, перенесших кохлеарную имплантацию (действительно 1 год)	<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при вестибулярных нарушениях (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)

			повторном направлении)
A12.25.001	Тональная аудиометрия у детей старше 6 лет (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.035.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		B01.035.003	или Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A12.25.003	Составление слухового паспорта у детей старше 6 лет	B01.035.009	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при нарушении психических функций для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		B01.035.011	или Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового

			участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
A12.25.005	Импедансометрия (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	B01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
		A13.29.005	Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)

			<p>или</p> <p>(по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового)</p> <p><b>B03.035.004</b> Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p>
			<p><b>A12.25.002</b> Речевая аудиометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>
			<p><b>A06.25.003</b> Компьютерная томография височной кости при вестибулярных нарушениях (действительно бессрочно)</p>
			<p><b>A05.23.009</b> МРТ головного мозга при кохлеарного нерва, кохлеарного ядерного комплекса (действительно бессрочно)</p>

					A03.25.003	Исследование органа слуха с помощью камертона (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					A13.23.003	Медико-логопедическое исследование при дизартрии при речевых нарушениях (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					A05.25.002	Исследование вызванной отоакустической эмиссии для уточнения функционального состояния улитки (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
30.3	Врожденные аномалии системы кровообращения	Q20 - Q28	B01.043.001	Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A04.12.002.001	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) нижних конечностей при патологии сосудов нижних конечностей (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A04.12.006	Дуплексное сканирование сосудов

						(артерий и вен) нижних конечностей при патологии сосудов нижних конечностей (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">B01.015.003</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A04.12.002</a>	Ультразвуковая доплерография сосудов (артерий и вен) верхних конечностей при патологии сосудов верхних конечностей (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					<a href="#">A04.12.005</a>	или Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) верхних конечностей при патологии сосудов верхних конечностей (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">A06.09.007.001</a>	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	<a href="#">A05.10.008</a>	Холтеровское мониторирование сердечного ритма при нарушениях ритма и проводимости (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A06.09.005</a>	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных		



				дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
			<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">A12.09.005</a>	Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней)		
30.4	Врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания	Q30 - Q34	<a href="#">A12.09.005</a>	Пульсоксиметрия (действительно 90 календарных дней)	<a href="#">B01.037.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			или			
			<a href="#">A12.05.026</a>	Исследование уровня кислорода крови (действительно 90 календарных дней)		
			<a href="#">B03.016.011</a>	Исследование кислотно-основного состояния и газов крови (действительно 90 календарных дней)		
			<a href="#">A06.09.007</a>	Рентгенография легких (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	<a href="#">A04.10.002</a>	Эхокардиография при поражении сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
			или			
			<a href="#">A06.09.005</a>	Компьютерная томография органов грудной полости (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		

					A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (спирометрия) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)
					B01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный при наличии поражения сердечно-сосудистой системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					B01.046.001	Прием (осмотр, консультация) врача - сурдолога-оториноларинголога первичный при снижении слуха (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
30.5	Другие врожденные аномалии (пороки	Q38 - Q45	B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный (действительно	A13.23.001	Медико-логопедическое исследование при дисфагии

	развития) органов пищеварения			90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)	B01.018.001	Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный при врожденных пороках развития прямой кишки и ануса (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)		
					B01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный при врожденных пороках развития прямой кишки и ануса, при хирургической патологии верхних и средних отделов желудочно-кишечного тракта (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					B01.068.001	Прием (осмотр, консультация) врача - челюстно-лицевого хирурга первичный при патологии челюстно-лицевой области

						(действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
30.6	Врожденные аномалии (пороки развития) и деформации костно-мышечной системы	Q65 - Q79	B01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.061	Рентгеноденситометрия при остеопорозе и остеопении (действительно 1 год)
			A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A05.03.002	МРТ позвоночника (один отдел) в случаях необходимости верификации изменений, выявленных при рентгенографии (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.058.003	Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный при остеопорозе (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
30.7	Другие врожденные аномалии (пороки развития)	Q80, Q81, Q82, Q84				
30.7.1	Врожденный ихтиоз	Q80	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии эктропиона (действительно 90 календарных

				дней при повторном направлении)		дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">B01.028.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный при наличии окклюзии наружного слухового прохода, нейросенсорной тугоухости (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					<a href="#">A06.03.018</a>	Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					<a href="#">A06.03.041</a>	Рентгенография таза при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					<a href="#">A06.03.043</a>	или Рентгенография бедренной кости при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

						или
					A06.03.028	Рентгенография плечевой кости при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A06.03.029	Рентгенография локтевой кости и лучевой кости при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
						или
					A06.03.046	Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
						или
					A06.03.051	Рентгенография плюсны и фаланг пальцев стопы при диффузном гиперостозе (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A06.03.032	Рентгенография кисти при диффузном гиперостозе

						(действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A06.03.022	Рентгенография ключицы при диффузном гиперостозе (действительно 1 год при первичном направлении, 2 года при повторном направлении)
30.7.2	Буллезный эпидермолиз	Q81	B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии эрозии, рубцов роговицы, блефарита, эктропиона, симблефарона, кератита, уменьшения остроты зрения (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					B01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный при наличии псевдосиндактилии, стриктуры пищевода (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный в случае сужения наружного слухового прохода,

						снижения слуха, сужения носовых проходов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
31.	Класс XIX. Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин (приведен общий для всего класса XIX "Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин" перечень медицинских обследований)	S00 - T98	<a href="#">B01.031.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">B03.016.003</a>	Общий (клинический) анализ крови развернутый (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">B03.016.004</a>	Анализ крови биохимический общетерапевтический (набор показателей определяется медицинскими показаниями) (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">B03.016.006</a>	Общий (клинический) анализ мочи (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			<a href="#">A05.10.006</a>	Регистрация электрокардиограммы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		



			A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		
			A02.03.005	Измерение роста (действительно 120 календарных дней)		
			A02.01.001	Измерение массы тела (действительно 120 календарных дней)		
31.1	Последствия травм головы	T90	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный при наличии офтальмологической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	B01.068.001	Прием (осмотр, консультация) врача - челюстно-лицевого хирурга первичный при патологии челюстно-лицевой области (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A05.02.001.003	Электронейромиография стимуляционная одного нерва в случае поражения периферической нервной системы (действительно 1 год)

			<a href="#">A06.23.004</a>	Компьютерная томография головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	<a href="#">A05.23.001</a>	ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
			<a href="#">A04.23.001.001</a>	Ультразвуковое исследование головного мозга для детей до 1 года жизни при открытом большом родничке (действительно бессрочно)	<a href="#">A05.23.001.002</a>	ЭЭГ с видеомониторингом в случае отсутствия эпилептиформной активности на нативной ЭЭГ при наличии эпилептических приступов (действительно 1 год)
					<a href="#">A13.23.002</a>	Медико-логопедическое исследование при афазии при наличии речевых расстройств по направлению врача-невролога, врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					<a href="#">A13.23.001</a>	Медико-логопедическое исследование при дисфагии по направлению врача-невролога, врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового

			участкового (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		A06.03.002	Компьютерная томография лицевого отдела черепа при травмах лицевого отдела черепа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		B01.035.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		B01.035.003	или Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		B01.035.009	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный при нарушении

		<a href="#">B01.035.011</a>	<p>психических функций для лиц 15 лет и старше (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p> <p>или</p> <p>Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового первичный для лиц 15 лет и старше при нарушении психических функций (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)</p>
		<a href="#">B01.070.009</a>	<p>Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p>
		<a href="#">B01.028.001</a>	<p>Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный при наличии</p>

			вестибулярных нарушений и патологии слухового анализатора (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		<a href="#">B01.050.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный при наличии ортопедической патологии (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
		<a href="#">A05.23.009</a>	МРТ головного мозга при поражении головного мозга по направлению врача-невролога (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		<a href="#">A13.29.005</a>	Клинико-психологическое нейропсихологическое обследование по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении) или (по направлению врача-психиатра детского или врача-психиатра детского участкового, или врача-психиатра

						<p>подросткового, или врача-психиатра подросткового участкового)</p> <p><a href="#">B03.035.004</a> Патопсихологическое-экспериментальное-психологическое (психодиагностическое) исследование по направлению врача-психиатра (действительно 120 календарных дней при первичном направлении, 180 календарных дней при повторном направлении)</p>
31.1.1	Последствия травмы глаза, окологлазничной области	T90.4	<a href="#">B01.029.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.024.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при распространении травмы в полость черепа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">A02.26.004</a>	Визометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A04.26.002</a>	Ультразвуковое исследование глазного яблока при наличии патологии сетчатки и стекловидного тела (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">A03.26.001</a>	Биомикроскопия глаза (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при	<a href="#">A03.26.019.001</a>	Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора при

				повторном направлении)		недостаточной визуализации основными методами исследования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">A02.26.003</a>	Офтальмоскопия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A03.26.019.002</a>	Оптическое исследование заднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора при недостаточной визуализации основными методами исследования (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">A02.26.005</a>	Периметрия статическая (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A05.26.001</a>	Электроретинография при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва при непрозрачных оптических средах и в сомнительных случаях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">A06.03.002</a> <a href="#">A05.26.008</a>	Компьютерная томография лицевого отдела черепа (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) и МРТ глазницы при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном	<a href="#">A02.26.027</a>	Исследование критической частоты слияния световых мельканий при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), подозрении на патологию зрительных путей и зрительных областей коры мозга

				направлении) или A06.03.005 Рентгенография всего черепа, в одной и более проекциях при патологии орбиты (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		(действительного 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A02.26.015	Офтальмотонометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		A02.26.014	Скиаскопия при необходимости уточнения рефракции (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
		A03.26.008	Рефрактометрия (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)		A05.26.002	Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), патологии зрительных путей и зрительных областей коры головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A03.26.020	Компьютерная периметрия при необходимости уточнения полей зрения (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A05.26.002.001	Регистрация зрительных вызванных



						потенциалов коры головного мозга на паттерн стимуляцию при несоответствии остроты зрения и состояния глазного дна (сетчатки, зрительного нерва), патологии зрительных путей и зрительных областей коры головного мозга (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
31.2	Последствия травм шеи и туловища	T91	A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел) при поражении позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A05.23.009.010	или МРТ спинного мозга при поражении спинного мозга (один отдел) (действительно бессрочно)
			B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.069	Компьютерная томография костей таза при переломах таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A05.30.004	или МРТ органов малого таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении,

						1 год при повторном направлении)
			<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A06.03.068</a>	Компьютерная томография ребер с мультипланарной и трехмерной реконструкцией при переломах ребер (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">B01.024.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	<a href="#">A06.08.009.001</a>	Спиральная компьютерная томография шеи при травмах шеи (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">A05.30.008</a>	МРТ шеи (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)		
31.3	Последствия травм верхней конечности	T92	<a href="#">B01.050.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">B01.024.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			<a href="#">B01.023.001</a>	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	<a href="#">A06.03.021.001</a>	Компьютерная томография верхней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)  или

			A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A05.30.011	МРТ верхней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
31.4	Последствия травм нижней конечности	T93	B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.036.001	Компьютерная томография нижней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A05.30.012	МРТ нижней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный при поражении нервной системы (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)
					B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный при поражении нервной системы (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

31.5	Последствия травм, захватывающих несколько областей тела, и травм неуточненной локализации	Т94	A06.03.057	Рентгенография пораженной части костного скелета (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	A06.03.021.001	Компьютерная томография верхней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					A05.30.011	или МРТ верхней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
			B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача - травматолога-ортопеда первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.036.001	Компьютерная томография нижней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
				A05.30.012	или МРТ нижней конечности при внутрисуставных повреждениях (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)	
			B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (действительно 90 календарных дней при первичном направлении, 120 календарных дней при повторном направлении)	A06.03.058	Компьютерная томография позвоночника (один отдел) при повреждении позвоночника (действительно 180 календарных дней при первичном направлении,

						1 год при повторном направлении) или A05.23.009.010 МРТ спинного мозга при поражении спинного мозга (один отдел) (действительно бессрочно)
					A06.03.069	Компьютерная томография костей таза при повреждении костей таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении) или A05.30.004 МРТ органов малого таза при повреждении костей малого таза (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)
					B01.024.001	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный (действительно 180 календарных дней при первичном направлении, 1 год при повторном направлении)

-----  
<1> Международная статистическая **классификация** болезней и проблем, связанных со здоровьем, 10-го пересмотра.

<2> **Номенклатура** медицинских услуг утверждена приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13 октября 2017 г. N 804н "Об утверждении номенклатуры медицинских услуг" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 7 ноября 2017 г., регистрационный номер N 48808) с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 16 апреля 2019 г. N 217н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25 июня 2019 г., регистрационный N 55024), от 5 марта 2020 г. N 148н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 7 апреля 2020 г., регистрационный N 57990) и от 24 сентября 2020 г. N 1010н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 18 декабря 2020 г., регистрационный N 61562).

---