



ПРАВИТЕЛЬСТВО АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.05.2025

№ 316-П

О внесении изменений в постановление Правительства Астраханской области от 30.01.2025 № 41-П

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2024 № 1940 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов», распоряжением Правительства Российской Федерации от 12.10.2019 № 2406-р

Правительство Астраханской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление Правительства Астраханской области от 30.01.2025 № 41-П «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Астраханской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов» следующие изменения:

1.1. В приложении № 1 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Астраханской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов, утвержденной постановлением (далее – Программа):

- раздел «Порядок и условия предоставления первичной медико-санитарной помощи в амбулаторно-поликлинических подразделениях медицинских организаций» дополнить абзацем четырнадцатым следующего содержания:

«Также для жителей малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктов медицинскими работниками могут организовываться стационары на дому с предоставлением врачом медицинской организации, к которой прикреплен гражданин, средним медицинским работникам фельдшерско-акушерских или фельдшерских пунктов соответствующих лекарственных препаратов и рекомендаций по их применению. Выполнение указанных рекомендаций осуществляется средними медицинскими работниками с одновременной оценкой состояния здоровья гражданина и передачей соответствующей информации указанному врачу медицинской организации, в том числе с при-

менением дистанционных технологий и передач соответствующих медицинских документов в электронном виде, в порядке, установленном Минздравом России.»;

- раздел «Порядок и условия предоставления медицинской помощи в круглосуточном или дневном стационаре» дополнить абзацами вторым, третьим следующего содержания:

«Обязательным условием для отдельных схем противоопухолевой лекарственной терапии, назначенных по решению консилиума врачей, является проведение молекулярно-генетических и (или) иммуногистохимических исследований с получением результата до назначения схемы противоопухолевой лекарственной терапии. При отсутствии такого исследования оплата случая лечения с использованием схемы противоопухолевой лекарственной терапии не допускается.

Оказание медицинской помощи в рамках указанных тарифов осуществляется при наличии медицинских показаний, решения соответствующей врачебной комиссии (консилиума) или рекомендаций профильной федеральной медицинской организации (национального медицинского исследовательского центра), в том числе по результатам консультации с использованием телемедицинских (дистанционных технологий).»;

- в разделе «Порядок предоставления санаторно-курортного лечения» абзац одиннадцатый признать утратившим силу.

1.2. В приложении № 3 к Программе:

- раздел «Территориальная программа обязательного медицинского страхования» дополнить абзацем восьмым следующего содержания:

«Страховые медицинские организации проводят экспертизу качества всех случаев ЭКО, осуществленных в рамках ТП ОМС, включая оценку его эффективности (факт наступления беременности). Результаты экспертиз направляются СМО в ТФОМС АО и рассматриваются на заседаниях комиссий при решении вопросов о распределении медицинским организациям объемов медицинской помощи по ЭКО.»;

- в абзаце первом раздела «Структура тарифа на оплату медицинской помощи при реализации ТП ОМС» после слов «работ и услуг по содержанию имущества,» дополнить словами «включая расходы на техническое обслуживание и ремонт основных средств,»;

- раздел «Перечень групп заболеваний, состояний с оптимальной длительностью лечения до трех дней (включительно)» изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

1.3. Приложение № 5 к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

1.4. В приложении № 6 к Программе:

- таблицу № 1 изложить в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему постановлению;

- таблицу № 2 изложить в новой редакции согласно приложению № 4 к настоящему постановлению.

1.5. Приложение № 7 к Программе изложить в новой редакции согласно

приложению № 5 к настоящему постановлению.

1.6. Приложение № 10 к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 6 к настоящему постановлению.

1.7. Приложение № 14 к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 7 к настоящему постановлению.

1.8. Приложение № 20 к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 8 к настоящему постановлению.

1.9. Строку 86 раздела II приложения № 23 к Программе изложить в новой редакции согласно приложению № 9 к настоящему постановлению.

1.10. В приложении № 25 к Программе:

- дополнить абзацем пятым следующего содержания:

«Обеспечение участников специальной военной операции лекарственными препаратами, медицинскими изделиями осуществляется по рецептам врачей бесплатно во внеочередном порядке в соответствии с приложением № 11 к Программе.»;

- дополнить абзацами шестнадцатым, семнадцатым следующего содержания:

«Участники специальной военной операции при наличии показаний получают санаторно-курортное лечение в рамках Программы в приоритетном порядке вне зависимости от наличия у них инвалидности.

Участникам специальной военной операции предоставляется санаторно-курортное лечение, медицинская реабилитация в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2024 № 1960 «Об утверждении Правил предоставления и оплаты услуг по санаторно-курортному лечению, медицинской реабилитации лиц, указанных в части 10 статьи 7 Федерального закона «О бюджете Фонда пенсионного и социального страхования Российской Федерации на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов», в центрах реабилитации Фонда пенсионного и социального страхования Российской Федерации» при наличии медицинских показаний и отсутствии медицинских противопоказаний для получения санаторно-курортного лечения и медицинской реабилитации в центрах реабилитации Фонда пенсионного и социального страхования Российской Федерации.».

2. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 01.01.2025, за исключением пункта 1.6 настоящего постановления, действие которого распространяется на правоотношения, возникшие с 20.03.2025.

Вице-губернатор – председатель
Правительства Астраханской области



Д.А. Афанасьев

Приложение № 1
к постановлению
Правительства
Астраханской области
от 27.05.2025 № 316-П

Приложение № 3
к Программе

Перечень групп заболеваний, состояний
с оптимальной длительностью лечения до трех дней (включительно)

Код КСГ	Наименование
1	2
В стационарных условиях	
st02.001	Осложнения, связанные с беременностью
st02.002	Беременность, закончившаяся абортным исходом
st02.003	Родоразрешение
st02.004	Кесарево сечение
st02.010	Операции на женских половых органах (уровень 1)
st02.011	Операции на женских половых органах (уровень 2)
st02.015	Операции на женских половых органах (уровень 5)
st02.016	Операции на женских половых органах (уровень 6)
st02.017	Операции на женских половых органах (уровень 7)
st03.002	Ангинебротический отек, анафилактический шок
st05.008	Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырьном заносе *
st08.001	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети *
st08.002	Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети *
st08.003	Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети *
st09.011	Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 7)
st10.008	Другие операции на органах брюшной полости, дети
st12.001	Кишечные инфекции, взрослые

1	2
st12.002	Кишечные инфекции, дети
st12.010	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые
st12.011	Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети
st14.002	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2)
st14.004	Операции на кишечнике и анальной области (уровень 4)
st15.008	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) *
st15.009	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) *
st16.005	Сотрясение головного мозга
st19.007	Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2)
st19.038	Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований
st19.163	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) *
st19.164	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) *
st19.165	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) *
st19.166	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) *
st19.167	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) *
st19.168	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) *
st19.169	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) *
st19.170	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) *
st19.171	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) *
st19.172	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) *
st19.173	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) *
st19.174	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) *

1	2
st19.175	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) *
st19.176	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14) *
st19.177	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15) *
st19.178	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16) *
st19.179	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17) *
st19.180	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 18) *
st19.181	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 19) *
st19.082	Лучевая терапия (уровень 8)
st19.090	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1)
st19.094	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)
st19.097	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)
st19.100	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4)
st20.005	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)
st20.006	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)
st20.010	Замена речевого процессора
st21.001	Операции на органе зрения (уровень 1)
st21.002	Операции на органе зрения (уровень 2)
st21.003	Операции на органе зрения (уровень 3)
st21.004	Операции на органе зрения (уровень 4)
st21.005	Операции на органе зрения (уровень 5)
st21.006	Операции на органе зрения (уровень 6)
st21.009	Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ)
st21.010	Интравитреальное введение лекарственных препаратов

1	2
st25.004	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы
st27.012	Отравления и другие воздействия внешних причин
st30.006	Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1)
st30.010	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1)
st30.011	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2)
st30.012	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3)
st30.014	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5)
st30.016	Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 7)
st31.017	Доброкачественные новообразования, новообразования in situ кожи, жировой ткани и другие болезни кожи
st32.002	Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2)
st32.016	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1)
st32.020	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 4)
st32.021	Другие операции на органах брюшной полости (уровень 5)
st34.002	Операции на органах полости рта (уровень 1)
st36.001	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина *
st36.007	Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов
st36.009	Реинфузия аутокрови
st36.010	Баллонная внутриаортальная контрпульсация
st36.011	Экстракорпоральная мембранная оксигенация
st36.024	Радиойодтерапия
st36.025	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 1)
st36.026	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 2)
st36.028	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1) *
st36.029	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2) *
st36.030	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3) *
st36.031	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 4) *

1	2
st36.032	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 5) *
st36.033	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6) *
st36.034	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7) *
st36.035	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 8) *
st36.036	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9) *
st36.037	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 10) *
st36.038	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 11) *
st36.039	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 12) *
st36.040	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 13) *
st36.041	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 14) *
st36.042	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 15) *
st36.043	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 16) *
st36.044	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 17) *
st36.045	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 18) *
st36.046	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 19) *
st36.047	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 20) *
st36.048	Досуточная госпитализация в диагностических целях
В условиях дневного стационара	
ds02.001	Осложнения беременности, родов, послеродового периода
ds02.006	Искусственное прерывание беременности (аборт)
ds02.007	Аборт медикаментозный

1	2
ds02.008	Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 1)
ds05.005	Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырьном заносе
ds08.001	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети *
ds08.002	Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети *
ds08.003	Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети *
ds15.002	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) *
ds15.003	Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) *
ds19.028	Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований
ds19.033	Госпитализация в диагностических целях с проведением молекулярно-генетического и (или) иммуногистохимического исследования или иммунофенотипирования
ds19.135	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) *
ds19.136	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) *
ds19.137	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) *
ds19.138	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) *
ds19.139	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) *
ds19.140	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) *
ds19.141	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) *
ds19.142	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) *
ds19.143	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) *
ds19.144	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) *
ds19.145	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) *
ds19.146	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной

1	2
	и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) *
ds19.147	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) *
ds19.148	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14) *
ds19.149	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15) *
ds19.150	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16) *
ds19.151	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17) *
ds19.152	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 18) *
ds19.153	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 19) *
ds19.154	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 20) *
ds19.155	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 21) *
ds19.156	Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 22) *
ds19.057	Лучевая терапия (уровень 8)
ds19.063	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1)
ds19.067	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1)
ds19.071	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1)
ds19.075	ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5)
ds20.002	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1)
ds20.003	Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2)
ds20.006	Замена речевого процессора
ds21.002	Операции на органе зрения (уровень 1)
ds21.003	Операции на органе зрения (уровень 2)

1	2
ds21.004	Операции на органе зрения (уровень 3)
ds21.005	Операции на органе зрения (уровень 4)
ds21.006	Операции на органе зрения (уровень 5)
ds21.007	Операции на органе зрения (факоэмульсификация с имплантацией ИОЛ)
ds21.008	Интравитреальное введение лекарственных препаратов
ds25.001	Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы
ds27.001	Отравления и другие воздействия внешних причин
ds34.002	Операции на органах полости рта (уровень 1)
ds36.001	Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина *
ds36.012	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 1)
ds36.013	Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции (уровень 2)
ds36.015	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1) *
ds36.016	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2) *
ds36.017	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3) *
ds36.018	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 4) *
ds36.019	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 5) *
ds36.020	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 6) *
ds36.021	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 7) *
ds36.022	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 8) *
ds36.023	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 9) *
ds36.024	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 10) *
ds36.025	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 11) *
ds36.026	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и

1	2
	селективных иммунодепрессантов (уровень 12) *
ds36.027	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 13) *
ds36.028	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 14) *
ds36.029	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 15) *
ds36.030	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 16) *
ds36.031	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 17) *
ds36.032	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 18) *
ds36.033	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 19) *
ds36.034	Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 20) *
ds36.035	Лечение с применением методов афереза (каскадная плазмофильтрация, липидная фильтрация, иммуносорбция) в случае отсутствия эффективности базисной терапии

* При условии соблюдения режима введения лекарственных препаратов согласно инструкциям по применению лекарственных препаратов для медицинского применения.

Верно:



Приложение № 2
к постановлению
Правительства
Астраханской области
от 27.05.2025 № 316-П

Приложение № 5
к Программе

Объем медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской
помощи на территории Астраханской области на 2025 год

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица измерения на 1 застрахованное лицо	Объемы оказания МП	За пределами территории страхования	На территории страхования
1	2	3	4	5
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызов	266 974	11 412	255 562
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	х	х	х	х
2.1 в амбулаторных условиях, в том числе:	х	2 863 610	51 067	2 812 543
2.1.1 посещения в рамках проведения профилактических медицинских осмотров	комплексное посещение	245 608	695	244 913
2.1.2 посещения в рамках проведения диспансеризации – всего, в том числе:	комплексное посещение	398 061	437	397 624
2.1.2.1 для проведения углубленной диспансеризации	комплексное посещение	46 728	0	46 728
2.1.2.2 для детей, проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме	комплексное посещение	872	0	872
2.1.3 диспансеризация для оценки репродуктивного	комплексное посещение	123 987	0	123 987

1	2	3	4	5
здоровья женщин и мужчин				
женщины	комплексное посещение	63 516	0	63 516
мужчины	комплексное посещение	60 471	0	60 471
2.1.4 посещения с иными целями	посещения	2 095 954	49 935	2 046 019
2.1.5 посещения в неотложной форме	посещения	497 123	1 823	495 300
2.1.6 обращения в связи с заболеваниями – всего, из них:	обращения	1 127 501	14 492	1 113 009
2.1.7 проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	исследования	250 082	3 384	246 698
2.1.7.1 компьютерная томография	исследования	53 148	460	52 688
2.1.7.2 магнитно-резонансная томография	исследования	20 284	140	20 144
2.1.7.3 ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследования	112 689	231	112 458
2.1.7.4 эндоскопическое диагностическое исследование	исследования	32 562	148	32 414
2.1.7.5 молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследования	1 194	945	249
2.1.7.6 патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследования	24 951	1 416	23 535
2.1.7.7 ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	исследования	1 920	44	1 876
2.1.7.8 ОФЭКТ/КТ	исследования	3 334	0	3 334
2.1.7.9 школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	комплексное посещение	193 581	16	193 565
2.1.7.9.1 школа сахарного диабета	комплексное посещение	5 250	16	5 234
2.1.8 диспансерное наблюдение, в т.ч. по поводу	комплексное посещение	240 954	488	240 466
2.1.8.1 онкологических заболеваний	комплексное посещение	41 473	25	41 448
2.1.8.2 сахарного диабета	комплексное посещение	55 052	53	54 999

1	2	3	4	5
2.1.8.3 болезней системы кровообращения	комплексное посещение	115 268	199	115 069
2.1.8.4 – прочие	комплексное посещение	29 161	211	28 950
*диспансерное наблюдение детей, проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме	комплексное посещение	610	0	610
*диспансерное наблюдение работающих граждан	комплексное посещение	84 334	0	84 334
2.1.9 посещения с профилактическими целями центров здоровья	комплексное посещение	30 666	0	30 666
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации – всего, в том числе:	случаев лечения	60 632	1 227	59 405
3.1 для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	случаев лечения	12 041	497	11 544
3.2 для оказания медицинской помощи при ЭКО	случаев лечения	593	209	384
3.3 для оказания медицинской помощи больным вирусным гепатитом С	случаев лечения	640	3	637
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации – всего, в том числе:	случаев госпитализации	162 485	10 879	151 606
4.1 для оказания медицинской помощи по профилю «онкология»	случаев госпитализации	9 450	728	8 722
4.2 стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	1 965	132	1 833
4.3 имплантация частотно-	случаев	396	4	392

1	2	3	4	5
адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	госпитализации			
4.4 эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	случаев госпитализации	351	0	351
4.5 стентирование/эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	435	5	430
5. Медицинская реабилитация	х	х	х	х
5.1 в амбулаторных условиях	комплексное посещение	2 984	23	2 961
5.2 в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	случаев лечения	3 858	8	3 850
5.3 специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	случаев госпитализации	5 195	312	4 883

Верно



Приложение № 3
к постановлению
Правительства
Астраханской области
от 27.05.2025 № 316-П

Приложение № 6
к Программе

Таблица № 1

Средние нормативы объема оказания и средние нормативы финансовых затрат
на единицу объема медицинской помощи на 2025–2027 годы

Виды и условия оказания медицинской помощи	Единица изме- рения на 1 жи- теля / застра- хованное лицо	2025 год		2026 год		2027 год	
		средние норма- тивы объема медицинской помощи	средние норма- тивы финансо- вых затрат на единицу объе- ма медицин- ской помощи, руб.	средние норма- тивы объема медицинской помощи	средние норма- тивы финансо- вых затрат на единицу объе- ма медицин- ской помощи, руб.	средние норма- тивы объема медицинской помощи	средние норма- тивы финансо- вых затрат на единицу объе- ма медицин- ской помощи, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
I. За счет бюджетных ассигнований бюджета Астраханской области							
1. Скорая медицинская помощь, вклю- чая скорую специализированную меди- цинскую помощь, не входящая в терри- ториальную программу ОМС		0,0370	9 407,57	0,0370	9 467,30	0,0370	9 527,84
2. Первичная медико-санитарная помощь							

1	2	3	4	5	6	7	8
2.1. В амбулаторных условиях:							
2.1.1. с профилактической и иными целями включая посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования (включая посещения, связанные с проведением медико-психологического тестирования) в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также посещения для проведения медико-психологического консультирования и получения психологических рекомендаций при заболеваниях, не входящих в ТП ОМС, в том числе:	посещений	0,51	664,61	0,51	728,30	0,51	780,4
для оказания медицинской помощи пациентам с ВИЧ-инфекцией	посещений	0,0181	1 848,15	0,0181	1 935,01	0,0181	2 025,96
2.1.2. в связи с заболеваниями – обращений (законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2, а также медико-психологического консультирования и медико-психологической помощи при заболеваниях, не входящих в ТП ОМС), в том числе:	обращений	0,131	1 928,30	0,131	2 113,2	0,131	2 264,5

1	2	3	4	5	6	7	8
для оказания медицинской помощи пациентам с ВИЧ-инфекцией	обращений	0,0043	5 359,75	0,0043	5 611,66	0,0043	5 875,41
2.2. В условиях дневных стационаров	случаев лечения	0,00069	16 238,0	0,00069	18 034,0	0,00069	19 321,0
3. Специализированная, в том числе высокотехнологическая, медицинская помощь	случаев госпитализации						
3.1. В условиях дневного стационара	случаев лечения	0,002191	20 816,9	0,002191	22 646,9	0,002191	24 262,5
3.2. В условиях круглосуточного стационара	случаев госпитализации	0,011885	120 350,20	0,011885	132 793,2	0,011885	142 220,4
4. Паллиативная медицинская помощь:	-	-	-	-	-	-	-
4.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (включена в норматив объема первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях), в том числе ветеранам боевых действий, всего, в том числе:	посещений	0,03	-	0,03	-	0,03	-
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	посещений	0,022	597,50	0,022	650,5	0,022	696,8
посещения на дому выездными патронажными бригадами, в том числе:	посещений	0,008	2 966,60	0,008	3 228,8	0,008	3 459,8
для детского населения	посещений	0,000302	2 966,60	0,000302	3 410,6	0,000302	3 645,5
4.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий	койко-дней	0,092	3 510,30	0,092	3 810,1	0,092	4 075,8

1	2	3	4	5	6	7	8
для детского населения	койко-дней	0,003733	3 529,70	0,003733	3 832,7	0,003733	4 100,2
для оказания медицинской помощи пациентам с ВИЧ-инфекцией	койко-дней	0,000715	7 376,32	0,000715	7 723,01	0,000715	8 085,99
II. В рамках базовой программы ОМС							
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	вызовов	0,29	4 292,9	0,29	4 680,5	0,29	5 030,0
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	-	-	-	-	-	-	-
2.1. в амбулаторных условиях, в том числе:	-	-	-	-	-	-	-
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	комплексных посещений	0,266791	2 620,5	0,266791	2 853,1	0,266791	3 063,2
2.1.2. для проведения диспансеризации* – всего, в том числе:	комплексных посещений	0,432393	3 202,7	0,432393	3 487,0	0,432393	3 743,7
2.1.2.1. для проведения углубленной диспансеризации	комплексных посещений	0,050758	1 384,8	0,050758	1 507,7	0,050758	1 618,7
2.1.3. Диспансеризация для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	комплексных посещений	0,134681	1 842,7	0,147308	2 006,3	0,159934	2 154,0
женщины	комплексных посещений	0,068994	2 920,1	0,075463	3 179,3	0,081931	3 413,4
мужчины	комплексных посещений	0,065687	711,1	0,071845	774,2	0,078003	831,2
2.1.4. для посещений с иными целями	посещений	2,276729	372,1	2,276729	405,0	2,276729	434,9
2.1.5. в неотложной форме	посещений	0,54	983,6	0,54	1 070,9	0,54	1 149,7

1	2	3	4	5	6	7	8
2.1.6. в связи с заболеваниями – обращений – всего	обращений	1,224747	2 064,7	1,224747	2 398,7	1,224747	2 575,3
2.1.7. проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	исследований	0,271651	2 241,3	0,284949	2 414,8	0,284949	2 585,2
2.1.7.1. компьютерная томография	исследований	0,057732	3 438,9	0,060619	3 744,1	0,060619	4 019,8
2.1.7.2. магнитно-резонансная томография	исследований	0,022033	4 695,5	0,023135	5 112,2	0,023135	5 488,6
2.1.7.3. ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	исследований	0,122408	694,4	0,128528	756,0	0,128528	811,7
2.1.7.4. эндоскопическое диагностическое исследование	исследований	0,03537	1 273,3	0,037139	1 386,3	0,037139	1 488,4
2.1.7.5. молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	исследований	0,001297	10 693,2	0,001362	11 642,3	0,001362	12 499,5
2.1.7.6. патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	исследований	0,027103	2 637,1	0,028458	2 871,2	0,028458	3 082,6
2.1.7.7. ПЭТ/КТ при онкологических заболеваниях	исследований	0,002086	35 414,4	0,002086	37 146,4	0,002086	38 866,7
2.1.7.8. ОФЭКТ/КТ	исследований	0,003622	4 859,6	0,003622	5 290,9	0,003622	5 680,4
2.1.7.9 школа для больных с хроническими заболеваниями, в том числе:	комплексных посещений	0,2102769	1 430,4	0,208591	1 557,3	0,206598	1 671,9
2.1.7.9.1. школа сахарного диабета	комплексных посещений	0,005702	1 324,4	0,005702	1 441,9	0,005702	1 548,1

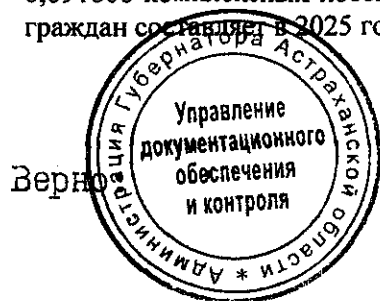
1	2	3	4	5	6	7	8
2.1.8. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу*:	комплексных посещений	0,261736	2 661,1	0,261736	2 897,3	0,261736	3 110,6
2.1.8.1. онкологических заболеваний	комплексных посещений	0,04505	3 757,1	0,04505	4 090,6	0,04505	4 391,8
2.1.8.2. сахарного диабета	комплексных посещений	0,0598	1 418,5	0,0598	1 544,4	0,0598	1 658,1
2.1.8.3. болезней системы кровообращения	комплексных посещений	0,12521	3 154,3	0,12521	3 434,3	0,12521	3 687,1
2.1.9. посещения с профилактическими целями центров здоровья	комплексных посещений	0,0333105	2 318,8	0,034976	2 524,6	0,03672483	2 710,4
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, для оказания медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,065861	30 277,7	0,067347	32 103,6	0,067347	33 832,8
3.1. для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,01308	76 153,7	0,01308	80 858,5	0,01308	85 316,6
3.2. для оказания медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,000644	108 861,2	0,000644	112 726,4	0,000644	115 970,7
3.3 для оказания медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	случаев лечения	0,000695	113 596,0	0,000695	118 934,4	0,000695	124 286,2

1	2	3	4	5	6	7	8
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,176499	51 564,4	0,174699	55 418,6	0,174122	59 124,3
4.1. для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,010265	96 943,5	0,010265	104 621,2	0,010265	111 638,6
4.2. стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,002134	193 720,9	0,002327	207 340,7	0,002327	219 984,1
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,00043	254 744,6	0,00043	270 682,0	0,00043	285 751
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,000381	306 509,2	0,000189	325 685,1	0,000189	343 816,1
4.5. стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,000472	199 504,5	0,000472	211 986,0	0,000472	223 787,4
4.6. Высокотехнологичная медицинская помощь	случаев госпитализации	0,004261356	261 421,9	0,004261356	261 421,9	0,004261356	261 421,9

1	2	3	4	5	6	7	8
5. Медицинская реабилитация:	х	х	х	х	х	х	х
5.1. в амбулаторных условиях	комплексных посещений	0,003241	25 427,7	0,003241	27 684,5	0,003241	29 722,8
5.2. в условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев лечения	0,004191	28 039,2	0,002705	29 771,5	0,002705	31 412,9
5.3. в условиях круглосуточного стационара (специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь) медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	случаев госпитализации	0,005643	54 348,0	0,005643	58 761,9	0,005643	62 784,6

* Нормативы объема медицинской помощи и финансовых затрат включают в себя в том числе объем диспансеризации (0,000947 комплексного посещения) и диспансерного наблюдения детей (0,000663 комплексного посещения), проживающих в организациях социального обслуживания (детских домах-интернатах), предоставляющих социальные услуги в стационарной форме.

Средний норматив объема на одно комплексное посещение в рамках диспансерного наблюдения работающих граждан на 2025–2027 годы составляет 0,091608 комплексных посещений. Средний норматив финансовых затрат на одно комплексное посещение в рамках диспансерного наблюдения работающих граждан составляет в 2025 году 2661,1 рубля, в 2026 году – 2897,3 рубля, в 2027 году – 3110,6 рубля.



Приложение № 4
к постановлению
Правительства
Астраханской области
от 27.05.2025 № 316-П

Приложение № 6
к Программе

Таблица № 2

Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях,
оказываемой с профилактическими и иными целями,
на 1 жителя / застрахованное лицо на 2025 год

№ стр.	Показатель (на 1 жителя / застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		бюджетные ассигнования бюджета Астраханской области	средства ОМС
1	2	3	4
1	Объем посещений с профилактической и иными целями (сумма строк 2 + 3 + 4 + 5 + 12 + 13), всего	0,51	3,3541814
	в том числе:		
2	I. Норматив объема комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)	0,1404	0,266791
3	II. Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:		0,432393
3.1	для проведения углубленной диспансеризации		0,050758
4	III. Норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин		0,134681
4.1	женщины		0,068994
4.2	мужчины		0,065687
5	IV. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 6 + 9 + 10 + 11), в том числе:	0,3700	2,276729
6	норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 7 + 8), в том числе	0,03	
7	норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,022	
8	норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,008	
9	Объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,286	1,333144
10	Объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,054	0,849517
11	Объем посещений медицинских работников, имеющих сред-		0,094068

1	2	3	4
	нее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием		
12	V. Посещения с профилактическими целями центров здоровья		0,0333105
13	VI. Объем комплексных посещений для школы для больных с хроническими заболеваниями, в том числе		0,2102769
14	школа сахарного диабета		0,005702
	Справочно:		
	объем посещений центров здоровья		0,0333105
	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи		0,008007
	объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации		0,114352
	объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения)		0,261736



Приложение № 5
к постановлению
Правительства
Астраханской области
от 27.05.2025 № 316-П

Приложение № 7
к Программе

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Астраханской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов, средние подушевые нормативы финансирования

Средние подушевые нормативы финансирования, предусмотренные таблицей № 1 настоящего раздела, составляют:

- за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов (в расчете на одного жителя) в 2025 году – 6 829,3 рубля, в 2026 году – 5 468,4 рубля и в 2027 году – 5 795,3 рубля;

- за счет средств ОМС на одно застрахованное лицо (без учета расходов на обеспечение выполнения ТФОМС АО своих функций) в 2025 году – 20 937,7 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» – 506,6 рубля, в 2026 году – 22 660,3 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» – 501,8 рубля, и в 2027 году – 24 213,0 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» – 535,6 рубля.

Средний подушевой норматив оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» включает расходы на оказание медицинской помощи ветеранам боевых действий, принимавшим участие (содействовавшим выполнению задач) в специальной военной операции на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики и Украины с 24 февраля 2022 г., на территориях Запорожской области и Херсонской области с 30 сентября 2022 г., уволенным с военной службы (службы, работы).

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы, приведены в таблицах № 2–7 настоящего приложения.

Для расчета стоимости медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях и их обособленных подразделениях, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек, применяются следующие коэффициенты дифференциации к

подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия указанных подразделений и расходов на их содержание и оплату труда персонала:

- для медицинских организаций, обслуживающих до 20 тысяч человек, – не менее 1,113;

- для медицинских организаций, обслуживающих свыше 20 тысяч человек, – не менее 1,04.

Для расчета стоимости медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой лицам в возрасте 65 лет и старше, применяется коэффициент дифференциации для подушевого норматива финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц не менее 1,6, за исключением подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц по профилю «акушерство и гинекология».

При невозможности проведения в медицинской организации, к которой прикреплен застрахованный гражданин, исследований или консультаций специалистов, учтенных в подушевом нормативе финансирования на прикрепившихся лиц, такие медицинские услуги оказываются в иных медицинских организациях по направлению врача и оплачиваются в порядке, установленном в соответствии с пунктом 6 части 1 статьи 7 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов и фельдшерско-акушерских пунктов при условии их соответствия требованиям, установленным положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным Минздравом России, составляет в среднем на 2025 год:

- для фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 101 до 900 жителей, – 1 442,9 тыс. рублей;

- для фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 901 до 1 500 жителей, – 2 885,8 тыс. рублей;

- для фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 1501 до 2 000 жителей, – 3 430,6 тыс. рублей.

В случае оказания медицинской помощи указанными пунктами женщинам репродуктивного возраста, но при отсутствии в указанных пунктах акушеров полномочия по работе с такими женщинами осуществляются фельдшером или медицинской сестрой (в части проведения санитарно-гигиенического обучения женщин по вопросам грудного вскармливания, предупреждения заболеваний репродуктивной системы, аборт и инфекций, передаваемых половым путем). В этом случае размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов устанавливается с учетом отдельного повышающего коэффициента, рассчитываемого с учетом доли женщин репродуктивного возраста в численности прикрепленного населения.

Размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов, фельд-

шерско-акушерских пунктов, обслуживающих до 100 жителей и более 2 000 жителей, устанавливается с учетом понижающего или повышающего коэффициента в зависимости от численности населения, обслуживаемого фельдшерским здравпунктом или фельдшерско-акушерским пунктом, к размеру финансового обеспечения фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 101 до 900 жителей и обслуживающего от 1 501 до 2 000 жителей.

Размер финансового обеспечения фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов должен обеспечивать сохранение достигнутого соотношения между уровнем оплаты труда отдельных категорий работников бюджетной сферы, определенных Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики», и уровнем средней заработной платы работников в Астраханской области.

Размер финансового обеспечения медицинской организации, в составе которой имеются фельдшерские здравпункты, фельдшерско-акушерские пункты, определяется исходя из подушевого норматива финансирования и количества лиц, прикрепленных к ней, а также расходов на фельдшерские здравпункты, фельдшерско-акушерские пункты исходя из их количества в составе медицинской организации и установленного среднего размера их финансового обеспечения.

Средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи для проведения профилактических медицинских осмотров и диспансеризации за счет средств ОМС установлены с учетом в том числе расходов, связанных с использованием систем поддержки принятия врачебных решений (медицинских изделий с применением искусственного интеллекта, зарегистрированных в установленном порядке) (при проведении маммографии, рентгенографии или флюорографии грудной клетки), в соответствии с порядком проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, утвержденным Минздравом России (в случае оказания соответствующей медицинской помощи в Астраханской области).

Таблица № 1

Стоимость территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи по источникам финансового обеспечения на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов

Источники финансового обеспечения Программы	№ стро- ки	2025				Плановый период			
		утвержденная стоимость Программы		утвержденные законом Астраханской области расходы на финансовое обеспечение Программы		2026 год		2027 год	
		стоимость	стоимость	стоимость	стоимость	стоимость	стоимость	стоимость	стоимость
		всего	на одного жителя (застрахованное лицо) в год	всего	на одного жителя (застрахованное лицо) в год	всего	на одного жителя (за- страхованное лицо) в год	всего	на одного жителя (за- страхованное лицо) в год
		тысячи рублей	рубли	тысячи рублей	рубли	тысячи рублей	рубли	тысячи рублей	рубли
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Стоимость Программы, всего (сумма строк 02 + 03), в т.ч.:	01	25 691 873,32	27 767,00	6 416 603,12	6 829,30	25 966 464,2	28 128,7	27 666 736,8	30 008,3
I. Средства консолидированного бюджета Астраханской области (без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению лекарственными средствами, целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 08))	02	6 416 603,12	6 829,30	6 416 603,12	6 829,30	5 105 500,60	5 468,40	5 376 311,40	5 795,30

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<p>II. Стоимость ТП ОМС всего (без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами ОМС своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда ОМС по разделу 01 «Общегосударственные вопросы», расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, в рамках базовой программы ОМС за счет бюджета ФФОМС) (сумма строк 04 + 08)</p>	03	19 275 270,2	20 937,7	X	X	20 860 963,6	22 660,3	22 290 425,4	24 213,0
<p>I. Стоимость ТП ОМС за счет ОМС в рамках базовой программы ОМС (без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами ОМС своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда ОМС по разделу 01 «Общегосударственные вопросы», расхо-</p>	04	19 275 270,2	20 937,7	X	X	20 860 963,6	22 660,3	22 290 425,4	24 213,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
дов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомственными федеральным органам исполнительной власти, в рамках базовой программы ОМС за счет бюджета ФФОМС) (сумма строк 05 + 06 + 07), в том числе:									
1.1. субвенции из бюджета ФФОМС (без учета расходов на обеспечение выполнения территориальными фондами ОМС своих функций, предусмотренных законом о бюджете территориального фонда ОМС по разделу 01 «Общегосударственные вопросы», расходов на мероприятия по ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, расходов на финансовое обеспечение медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, подведомствен-	05	19 275 270,2	20 937,7	X	X	20 860 963,6	22 660,3	22 290 425,4	24 213,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
емых в дополнение к установленным базовой программой ОМС									
2.2. межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Российской Федерации в бюджет территориального фонда ОМС на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС	10								

Справочные данные, использованные при расчете стоимости Программы за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации	2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4
Численность населения субъекта Российской Федерации по данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики (человек)	939 572	933 677	927 702
Коэффициент дифференциации, рассчитанный в соответствии с методикой, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2012 № 462	1	1	1
Коэффициент доступности медицинской помощи, рассчитанный в соответствии с методикой, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2012 № 462	1	1	1

Справочно	2025 год				2026 год		2027 год	
	всего (тыс. руб.)	на одно за- страхованное лицо в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одного жителя в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одно застрахованное лицо в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одно за- страхованное лицо в год (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения территориальным фондом ОМС своих функций	131 232,9	142,6	X	X	67 197,6	73,0	68 991,1	74,9

Таблица № 2

Утвержденная стоимость Программы по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Астраханской области (далее – бюджетные ассигнования) на 2025 год

Виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований, включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансферта (далее – МБТ) в бюджет ТФОМС АО на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по ТП ОМС сверх установленных базовой программой ОМС	№ строки	Единица измерения	Норматив объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя			Норматив финансовых затрат консолидированного бюджета Астраханской области на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС (руб.)			Подушевой норматив финансирования Программы в разрезе направлений расходования бюджетных ассигнований (руб.)		Стоимость Программы по направлениям расходования бюджетных ассигнований			
			общий, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС АО, в том числе:	без учета средств МБТ в бюджет ТФОМС АО	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС АО сверх базовой программы ОМС	общий, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС АО, <*> в том числе:	без учета средств МБТ в бюджет ТФОМС АО	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС АО сверх базовой программы ОМС	общий, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС АО	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС АО сверх базовой программы ОМС	доли в структуре расходов (%)	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС сверх базовой программы ОМС (тыс. руб.)	доли в структуре расходов (%)	
1	2	3	4=5+6	5	6	7=(5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
Медицинская помощь, прочие	1		X	X	X	X	X	X	6 829,30		6 416 603,12	100,0		

1	2	3	4=5+6	5	6	7=(5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
онаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <*****>, в том числе:		лечения												
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения			X			X		X			X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11													
4.1 в условиях дневных стационаров <*****>, в том числе:	12	случай лечения	0,002191	0,002191		20 816,9	20 816,9		45,6098		42 853,7	0,7		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения			X			X		X			X	X
4.2 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализации	0,011885	0,011885		120 350,2	120 350,2		1 430,632		1 343 928,2	20,9		
не идентифицированным и не	13.1	случай	0,00176	0,00176	X	120 350,2	120 350,2	X	211,82	X	199 016,71	3,1	X	X

1	2	3	4=5+6	5	6	7=(5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
застрахованным в системе ОМС лицам		госпита- лиза- ции												
5. Паллиативная медицинская помощь:	14													
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (включая ветеранов боевых действий) <***>, всего, в том числе:	15	посе- щение							36,878		34 649,34	0,5		
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посе- щение	0,022	0,022		597,5	597,5		13,145		12 350,67	0,2		
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посе- щение	0,008	0,008		2 966,6	2 966,6		23,733		22 298,67	0,3		
в том числе для детского насе- ления	15.2.1	посе- щение	0,008	0,008		2 966,6	2 966,6		0,896		841,77	0,0		
5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных	16	кой- ко- день	0,092	0,092		3 510,3	3 510,3		322,948		303 432,5	4,7		

1	2	3	4=5+6	5	6	$7=(5*8+6*9)/4$	8	9	10	11	12	13	14	15
условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий														
в том числе для детского населения	16.1	кой-кодень	0,003733	0,003733		3 529,7	3 529,7		13,176		12 380,15	0,2		
5.3 Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара <*****>	17	случай лечения												
II. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:		X	X	X	X	X	X	X	1 944,3		1 826 828,1	28,5		
6. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомствен-	18	X	X	X	X	X	X	X	1 831,33		1 720 673,40	26,8		

1	2	3	4=5+6	5	6	7=(5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
ных исполнительному органу субъекта Российской Федерации и органам местного самоуправления соответственно, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Минздравом России (далее – подведомственные медицинские организации) <*****>, за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС														
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, в том числе:	19								113,0		106 154,7	1,7		
7.1. не включенная в базовую программу ОМС	19.1				X			X	113,0	X	106 154,7	1,7	X	X

1	2	3	4=5+6	5	6	7=(5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
и предусмотренная разделом II приложения № 1 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2024 № 1940 (далее – ФПГТ)														
7.2. дополнительные объемы высокотехнологичной медицинской помощи, включенной в базовую программу ОМС в соответствии с разделом I приложения № 1 к ФПГТ <*****>	19.2				X			X		X			X	X
8. Расходы на содержание и обеспечение деятельности под-	20				X			X	0,0	X	0,0	0,0	X	X

1	2	3	4=5+6	5	6	7=(5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
ведомственных медицинских организаций, из них на:														
8.1. финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в ТП ОМС (далее -- тарифы ОМС)	20.1	X	X	X	X	X	X	X		X			X	X
8.2. приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС	20.2	X	X	X	X	X	X	X	0,0	X	0,0	0,0	X	X
III. Дополнительные меры социальной защиты (поддерж-		X	X	X	X	X	X	X	2 134,94	X	2 006 184,37	31,3	X	X

1	2	3	4=5+6	5	6	$7=(5*8+6*9)/4$	8	9	10	11	12	13	14	15
ки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и субъекта Российской Федерации, в том числе:														
9. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (энтерального) питания<*****>	21	X	X	X	X	X	X	X	2 059,00	X	1 934 837,11	30,2	X	X
10. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование <*****>	22	X	X	X	X	X	X	X	34,89	X	32 780,36	0,5	X	X
11. Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от	23	X	X	X	X	X	X	X	41,05	X	38 566,9	0,6	X	X

Таблица № 3

Утвержденная стоимость Программы по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Астраханской области (далее – бюджетные ассигнования) на 2026 год

Виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований, включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансферта (далее – МБТ) в бюджет ТФОМС АО на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по ТП ОМС сверх установленных базовой программой ОМС	№ строки	Единица измерения	Норматив объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя			Норматив финансовых затрат консолидированного бюджета Астраханской области на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС (руб.)			Подушевой норматив финансирования Программы в разрезе направлений расходования бюджетных ассигнований (руб.)		Стоимость Программы по направлениям расходования бюджетных ассигнований			
			общий, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС АО, в том числе:	без учета средств МБТ в бюджет ТФОМС АО	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС АО сверх базовой программы ОМС	общий, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС АО, <*> в том числе:	без учета средств МБТ в бюджет ТФОМС АО	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС АО сверх базовой программы ОМС	общий, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС АО	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС АО сверх базовой программы ОМС	общий, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС АО сверх базовой программы ОМС (тыс. руб.)	доли в структуре расходов (%)	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС сверх базовой программы ОМС (тыс. руб.)	доли в структуре расходов (%)
1	2	3	4=5+6	5	6	7=(5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
Медицинская помощь, прочие	1		X	X	X	X	X	X	6 246,52		5 831 976,99	100,0		

1	2	3	4=5+6	5	6	7=(5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
онаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <*****>, в том числе:		лечения												
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения			X			X		X			X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11													
4.1 в условиях дневных стационаров <*****>, в том числе:	12	случай лечения	0,002191	0,002191		22 649,9	22 649,9		49,6259		46 332,6	0,8		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения			X			X		X			X	X
4.2 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализации	0,011885	0,011885		132 793,2	132 793,2		1 578,247		1 473 510,0	25,3		
не идентифицированным и не	13.1	случай	0,00176	0,00176	X	132 793,2	132 793,2	X	233,72	X	218 205,93	3,7	X	X

1	2	3	4=5+6	5	6	7=(5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
застрахованным в системе ОМС лицам		госпитализации												
5. Паллиативная медицинская помощь:	14													
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (включая ветеранов боевых действий) <***>, всего, в том числе:	15	посещение							40,141		37 477,50	0,6		
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,022	0,022		650,50	650,50		14,311		13 361,28	0,2		
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,008	0,008		3 228,80	3 228,80		25,830		24 116,22	0,4		
в том числе для детского населения	15.2.1	посещение	0,008	0,008		3 410,61	3 410,61		1,030		961,65	0,0		
5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных	16	кой-ко-день	0,092	0,092		3 810,10	3 810,10		350,529		327 267,0	5,6		

1	2	3	4=5+6	5	6	7=(5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий														
в том числе для детского населения	16.1	кой-кодень	0,003756	0,003756		3 832,70	3 832,70		14,396		13 440,28	0,2		
5.3 Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара <*****>	17	случай лечения												
II. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:		X	X	X	X	X	X	X	1 641,8		1 532 873,6	26,3		
6. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомствен-	18	X	X	X	X	X	X	X	1 528,10		1 426 718,88	24,5		

1	2	3	4=5+6	5	6	7=(5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
ных исполнительному органу субъекта Российской Федерации и органам местного самоуправления соответственно, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Минздравом России (далее — подведомственные медицинские организации) <*****>, за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС														
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, в том числе:	19								113,7		106 154,7	1,8		
7.1. не включенная в базовую программу ОМС	19.1				X			X	113,7	X	106 154,7	1,8	X	X

1	2	3	4=5+6	5	6	7=(5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
и предусмотренная разделом II приложения № 1 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2024 № 1940 (далее – ФПГТ)														
7.2. дополнительные объемы высокотехнологичной медицинской помощи, включенной в базовую программу ОМС в соответствии с разделом I приложения № 1 к ФПГТ <*****>	19.2				X			X		X			X	X
8. Расходы на содержание и обеспечение деятельности под-	20				X			X	0,0	X	0,0	0,0	X	X

1	2	3	4=5+6	5	6	7=(5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
ведомственных медицинских организаций, из них на:														
8.1. финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в ТП ОМС (далее – тарифы ОМС)	20.1	X	X	X	X	X	X	X		X			X	X
8.2. приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов подведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС	20.2	X	X	X	X	X	X	X	0,0	X	0,0	0,0	X	X
III. Дополнительные меры социальной защиты (поддерж-		X	X	X	X	X	X	X	1 615,32	X	1 508 092,19	25,9	X	X

1	2	3	4=5+6	5	6	7=(5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
ки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и субъекта Российской Федерации, в том числе:														
9. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (энтерального) питания<*****>	21	X	X	X	X	X	X	X	1 554,30	X	1 451 124,94	24,9	X	X
10. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование <*****>	22	X	X	X	X	X	X	X	30,04	X	28 042,06	0,5	X	X
11. Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от	23	X	X	X	X	X	X	X	30,98	X	28 925,19	0,5	X	X

Таблица № 4

Утвержденная стоимость Программы по видам и условиям ее оказания за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета Астраханской области (далее – бюджетные ассигнования) на 2027 год

Виды и условия оказания медицинской помощи, а также иные направления расходования бюджетных ассигнований, включая бюджетные ассигнования, передаваемые в виде межбюджетного трансферта (далее – МБТ) в бюджет ТФОМС АО на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по ТП ОМС сверх установленных базовой программой ОМС	№ строки	Единица измерения	Норматив объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС, в расчете на одного жителя			Норматив финансовых затрат консолидированного бюджета Астраханской области на единицу объема медицинской помощи, не входящей в базовую программу ОМС (руб.)			Подушевой норматив финансирования Программы в разрезе направлений расходования бюджетных ассигнований (руб.)		Стоимость Программы по направлениям расходования бюджетных ассигнований			
			общий, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС АО, в том числе:	без учета средств МБТ в бюджет ТФОМС АО	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС АО сверх базовой программы ОМС	общий, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС АО, <*> в том числе:	без учета средств МБТ в бюджет ТФОМС АО	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС АО сверх базовой программы ОМС	общий, включая средства МБТ в бюджет ТФОМС АО	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС АО сверх базовой программы ОМС	доли в структуре расходов (%)	за счет средств МБТ в бюджет ТФОМС сверх базовой программы ОМС (тыс. руб.)	доли в структуре расходов (%)	
1	2	3	4=5+6	5	6	7=(5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
Медицинская помощь, прочие	1		X	X	X	X	X	X	6 104,88		5 663 543,82	100,0		

1	2	3	4=5+6	5	6	7=(5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
онаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) <*****>, в том числе:		лечения												
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	10.1	случай лечения			X			X		X			X	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11													
4.1 в условиях дневных стационаров <*****>, в том числе:	12	случай лечения	0,002191	0,002191		24 262,5	24 262,5		53,1591		49 315,8	0,9		
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения			X			X		X			X	X
4.2 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализации	0,011885	0,011885		142 220,4	142 220,4		1 690,289		1 568 084,9	27,7		
не идентифицированным и не	13.1	случай	0,00176	0,00176	X	142 220,4	142 220,4	X	250,31	X	232 211,14	4,1	X	X

1	2	3	4=5+6	5	6	7=(5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
застрахованным в системе ОМС лицам		госпитализации												
5. Паллиативная медицинская помощь:	14													
5.1. Первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная (включая ветеранов боевых действий) <***>, всего, в том числе:	15	посещение							43,008		39 898,61	0,7		
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,022	0,022		696,80	696,80		15,330		14 221,30	0,3		
посещения на дому выездными патронажными бригадами,	15.2	посещение	0,008	0,008		3 459,80	3 459,80		27,678		25 677,31	0,5		
в том числе для детского населения	15.2.1	посещение	0,008	0,008		3 645,50	3 645,50		1,101		1 021,35	0,0		
5.2. Паллиативная медицинская помощь в стационарных	16	кой-ко-день	0,092	0,092		4 075,80	4 075,80		374,974		347 863,8	6,1		

1	2	3	4=5+6	5	6	$7=(5*8+6*9)/4$	8	9	10	11	12	13	14	15
условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), в том числе ветеранам боевых действий														
в том числе для детского населения	16.1	кой-кодень	0,003780	0,003780		4 100,20	4 100,20		15,499		14 378,23	0,3		
5.3 Паллиативная медицинская помощь в условиях дневного стационара <*****>	17	случай лечения												
II. Ненормируемая медицинская помощь и прочие виды медицинских и иных услуг, в том числе:		X	X	X	X	X	X	X	1 481,0		1 373 916,5	24,3		
6. Медицинские и иные государственные и муниципальные услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в медицинских организациях, подведомствен-	18	X	X	X	X	X	X	X	1 366,57		1 267 761,77	22,4		

1	2	3	4=5+6	5	6	7=(5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
ных исполнительному органу субъекта Российской Федерации и органам местного самоуправления соответственно, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Минздравом России (далее – подведомственные медицинские организации) <*****>, за исключением медицинской помощи, оказываемой за счет средств ОМС														
7. Высокотехнологическая медицинская помощь, оказываемая в подведомственных медицинских организациях, в том числе:	19								114,4		106 154,7	1,9		
7.1. не включенная в базовую программу ОМС	19.1				X			X	114,4	X	106 154,7	1,9	X	X

1	2	3	4=5+6	5	6	7=(5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
и предусмотренная разделом II приложения № 1 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2024 № 1940 (далее – ФПГГ)														
7.2. дополнительные объемы высокотехнологичной медицинской помощи, включенной в базовую программу ОМС в соответствии с разделом I приложения № 1 к ФПГГ<*****>	19.2				X			X		X			X	X
8. Расходы на содержание и обеспечение деятельности под-	20				X			X	0,0	X	0,0	0,0	X	X

1	2	3	4=5+6	5	6	7=(5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
ведомственных медицинских организаций, из них на:														
8.1. финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифов на оплату медицинской помощи, предусмотренную в ТП ОМС (далее – тарифы ОМС)	20.1	X	X	X	X	X	X	X		X			X	X
8.2. приобретение, обслуживание, ремонт медицинского оборудования, за исключением расходов ведомственных медицинских организаций, осуществляемых за счет средств ОМС, предусмотренных на эти цели в структуре тарифов ОМС	20.2	X	X	X	X	X	X	X	0,0	X	0,0	0,0	X	X
III. Дополнительные меры социальной защиты (поддерж-		X	X	X	X	X	X	X	1 444,98	X	1 340 521,71	23,7	X	X

1	2	3	4=5+6	5	6	$7=(5*8+6*9)/4$	8	9	10	11	12	13	14	15
ки) отдельных категорий граждан, предоставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации и субъекта Российской Федерации, в том числе:														
9. Обеспечение при амбулаторном лечении (бесплатно или с 50-процентной скидкой) лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, продуктами лечебного (энтерального) питания<*****>	21	X	X	X	X	X	X	X	1 390,40	X	1 289 888,49	22,8	X	X
10. Бесплатное (со скидкой) зубное протезирование <*****>	22	X	X	X	X	X	X	X	26,86	X	24 921,92	0,4	X	X
11. Осуществление транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от	23	X	X	X	X	X	X	X	27,715	X	25 711,30	0,5	X	X

1	2	3	4=5+6	5	6	7=(5*8+6*9)/4	8	9	10	11	12	13	14	15
места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно <*****>														

<*> Общий норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в графе 7, оказываемой за счет бюджетных ассигнований консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, включая средства межбюджетного трансферта (далее – МБТ) в бюджет ТФОМС АО на финансовое обеспечение дополнительных объемов медицинской помощи по видам и условиям ее оказания, предоставляемой по ТП ОМС сверх установленных базовой программой ОМС, рассчитывается как сумма производных норматива объема медицинской помощи в графе 5 на норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в графе 8 и норматива объема медицинской помощи, оказываемой по территориальной программе ОМС сверх базовой программы ОМС в графе 6, на норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, оказываемой по ТП ОМС сверх базовой программы ОМС в графе 9, разделенная на общий норматив объема медицинской помощи в графе 4.

<*> Нормативы объема скорой медицинской помощи и нормативы финансовых затрат на один случай оказания медицинской помощи авиамедицинскими выездными бригадами скорой медицинской помощи при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, устанавливаются субъектом Российской Федерации.

<***> Включает посещения, связанные с профилактическими мероприятиями, в том числе при проведении профилактических медицинских осмотров обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также в образовательных организациях высшего образования в целях раннего (своевременного) выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, а также посещения по паллиативной медицинской помощи, в том числе посещения на дому выездными патронажными бригадами, для которых устанавливаются отдельные нормативы (п. 5.1.); при этом объемы паллиативной медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях и на дому, учитываются в посещениях с профилактической и иными целями (п. 2.1.1.).

<****> Законченных случаев лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью посещений по поводу одного заболевания не менее 2.

<*****> Субъект Российской Федерации устанавливает отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи, включающие случаи оказания медицинской помощи по профилю «медицинская реабилитация» и случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара, с учетом реальной потребности населения, а также общие нормативы объема и стоимости единицы объема медицинской помощи в условиях дневного стационара.

<*****> Субъект Российской Федерации с учетом реальной потребности вправе устанавливать отдельные нормативы объема и стоимости единицы объема для оказываемой в условиях дневного стационара паллиативной медицинской помощи (п. 5.3.); при этом объемы паллиативной медицинской помощи, оказанной в дневном стационаре, учитываются в случаях лечения в условиях дневного стационара (п. 2.2, 3, 4.1.).

<*****> Отражаются расходы подведомственных медицинских организаций на оказание медицинских и иных услуг (работ), не оплачиваемых по ТП ОМС, в том числе в центрах профилактики и борьбы со СПИД, врачебно-физкультурных диспансерах, центрах охраны здоровья семьи и репродукции, медико-генетических центрах (консультациях) и соответствующих структурных подразделениях медицинских организаций, центрах охраны репродуктивного здоровья подростков, центрах медицинской профилактики, центрах профессиональной патологии и в соответствующих структурных подразделениях медицинских орга-

низаций, бюро судебно-медицинской экспертизы, патологоанатомических бюро и патологоанатомических отделений медицинских организаций (за исключением диагностических исследований, проводимых по заболеваниям, указанным в разделе III ФПГГ, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования), медицинских информационно-аналитических центрах, бюро медицинской статистики, на станциях переливания крови (в центрах крови) и отделениях переливания крови (отделениях трансфузиологии) медицинских организаций, в домах ребенка, включая специализированные, в молочных кухнях и прочих медицинских организациях, входящих в номенклатуру медицинских организаций, утверждаемую Минздравом России (за исключением первичной медико-санитарной помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования).

<*****> Указываются расходы консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, направляемые в виде субсидий напрямую подведомственным медицинским организациям на оплату высокотехнологичной медицинской помощи, предусмотренной в базовой программе ОМС согласно разделу I приложения № 1 к ФПГГ, в дополнение к объемам высокотехнологичной медицинской помощи, предоставляемым в рамках ТП ОМС.

<*****> Не включены бюджетные ассигнования федерального бюджета, направляемые в бюджет субъекта Российской Федерации в виде субвенции на софинансирование расходных обязательств субъектов Российской Федерации по предоставлению отдельным категориям граждан социальной услуги по бесплатному (с 50-процентной скидкой) обеспечению лекарственными препаратами и медицинскими изделиями по рецептам врачей при амбулаторном лечении, а также специализированными продуктами лечебного питания для детей-инвалидов; иные МБТ на финансовое обеспечение расходов по обеспечению пациентов лекарственными препаратами, предназначенными для лечения больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, гемолитико-уремическим синдромом, юношеским артритом с системным началом, мукополисахаридозом I, II и VI типов, апластической анемией неуточненной, наследственным дефицитом факторов II (фибриногена), VII (лабильного), X (Стюарта-Прауэра), а также после трансплантации органов и (или) тканей.

<*****> В случае осуществления бесплатного (со скидкой) зубного протезирования и транспортировки пациентов с хронической почечной недостаточностью от места их фактического проживания до места получения заместительной почечной терапии и обратно за счет средств, предусмотренных в консолидированном бюджете субъекта Российской Федерации по кодам бюджетной классификации Российской Федерации 09 «Здравоохранение» и 10 «Социальная политика» (приказ Министерства финансов Российской Федерации от 24.05.2022 № 82н) не исполнительному органу субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья, а иным исполнительным органам субъекта Российской Федерации, бюджетные ассигнования на указанные цели не включаются в стоимость Программы и соответствующий подушевой норматив ее финансового обеспечения, а отражаются в пояснительной записке к Программе и сопровождаются выпиской из закона о бюджете субъекта Российской Федерации с указанием размера бюджетных ассигнований, предусмотренных на вышеуказанные цели, и наименования исполнительного органа субъекта Российской Федерации, которому они предусмотрены.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 14.1 + 22.1 + 30.1)	04.1	комплексное посещение	0,266791	2 620,5	X	699,1	X	643 614,5	X
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 14.2 + 22.2 + 30.2), в том числе:	04.2	комплексное посещение	0,432393	3 202,7	X	1 384,8	X	1 274 868,6	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 14.2.1 + 22.2.1 + 30.2.1)	04.2.1	комплексное посещение	0,050758	1 384,8	X	70,3	X	64 708,6	X
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк 14.3+22.3 + 30.3)	04.3	комплексное посещение	0,134681	1 842,7	X	248,2	X	228 473,7	X
женщины (сумма строк 14.3.1+22.3.1+30.3.1)	04.3.1	комплексное посещение	0,068994	2 920,1	X	201,5	X	185 472,5	X
мужчины (сумма строк 14.3.2 + 22.3.2+ 30.3.2)	04.3.2	комплексное посещение	0,065687	711,1	X	46,7	X	43 001,2	X
2.1.4. для посещений с иными целями (сумма строк 14.4 + 22.4. + 30.4)	04.4	посещение	2,276729	372,1	X	847,2	X	779 904,6	X
2.1.5. в неотложной форме (сумма строк 14.5 + 22.5 + 30.5)	04.5	посещение	0,54	983,6	X	531,1	X	488 970,6	X
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 14.6+ 22.6 + 30.6)	04.6	обращение	1,224747	2 064,7	X	2 528,8	X	2 327 951,0	X
2.1.7. для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований (сумма строк 14.7 + 22.7+30.7):	04.7	исследования	0,271651	2 241,3	X	608,8	X	560 502,6	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
компьютерная томография (сумма строк 14.7.1 + 22.7.1 + 30.7.1)	04.7.1	исследования	0,057732	3 438,9	X	198,5	X	182 770,7	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 14.7.2 + 22.7.2 + 30.7.2)	04.7.2	исследования	0,022033	4 695,5	X	103,4	X	95 241,4	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 14.7.3 + 22.7.3 + 30.7.3)	04.7.3	исследования	0,122408	694,4	X	85,0	X	78 251,0	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма 14.7.4 + 22.7.4 + 30.7.4)	04.7.4	исследования	0,03537	1 273,3	X	45,0	X	41 460,7	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 14.7.5 + 22.7.5 + 30.7.5)	04.7.5	исследования	0,001297	10 693,2	X	13,9	X	12 767,9	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 14.7.6 + 22.7.6 + 30.7.6)	04.7.6	исследования	0, 027103	2 637,1	X	71,5	X	65 798,3	X
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях (сумма строк 14.7.7 + 22.7.7 + 30.7.7)	04.7.7	исследование	0,002086	35 414,4	X	73,9	X	68 008,7	X
ОФЭКТ/КТ (сумма строк 14.7.8 + 22.7.8 + 30.7.8)	04.7.8	исследование	0,003622	4 859,6	X	17,6	X	16 203,9	X
2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями (сумма строк 14.8 + 22.8 + 30.8)	04.8	комплексное посещение	0,2102769	1 430,4	X	300,8	X	276 897,8	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
школа сахарного диабета (сумма строк 14.8.1 + 22.8.1 + 30.8.1)	04.8.1	комплексное посещение	0,005702	1 324,4	X	7,6	X	6 952,1	X
2.1.9. диспансерное наблюдение (сумма строк 14.9 + 22.9 + 30.9), в том числе по поводу:	04.9	комплексное посещение	0,261736	2 661,1	X	696,5	X	641 202,4	X
онкологических заболеваний (сумма строк 14.9.1 + 22.9.1 + 30.9.1)	04.9.1	комплексное посещение	0,04505	3 757,1	X	169,3	X	155 818,2	X
сахарного диабета (сумма строк 14.9.2+22.9.2 + 30.9.2)	04.9.2	комплексное посещение	0,0598	1 418,5	X	84,8	X	78 091,0	X
болезней системы кровообращения (сумма строк 14.9.3 + 22.9.3 + 30.9.3)	04.9.3	комплексное посещение	0,12521	3 154,3	X	394,9	X	363 590,5	X
2.1.10. посещения с профилактическими целями центров здоровья (сумма строк 14.10 + 22.10 + 30.10)	04.10	комплексное посещение	0,0333105	2 318,8	X	77,2	X	71 107,4	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 15 + 23 + 31), в том числе:	05	случай лечения	0,065861	30 277,7	X	1 994,1	X	1 835 784,5	X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», (сумма строк 15.1 + 23.1 + 31.1)	05.1	случай лечения	0,01308	76 153,7	X	996,1	X	916 999,8	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 15.2 + 23.2 + 31.2)	05.2	случай лечения	0,000644	108 861,2	X	70,1	X	64 540,1	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 15.3 + 23.3 + 31.3)	05.3	случай лечения	0,000695	113 596,0	X	78,9	X	72 680,6	X
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 15.4 + 23.4 + 31.4)	05.4	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, (сумма строк 16 + 24 + 32) в том числе:	06	случай госпитализации	0,176499	51 564,4	X	9 101,1	X	8 378 428,8	X
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 16.1 + 24.1 + 32.1):	06.1	случай госпитализации	0,010265	96 943,5	X	995,1	X	916 111,1	X
4.2. стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.2 + 24.2 + 32.2)	06.2	случай госпитализации	0,002134	193 720,9	X	413,4	X	380 576,0	X
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.3 + 24.3+32.3)	06.3	случай госпитализации	0,00043	254 744,6	X	109,5	X	100 842,6	X
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 16.4 + 24.4 + 32.4)	06.4	случай госпитализации	0,000381	306 509,2	X	116,8	X	107 507,6	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.5. стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.5 + 24.5+32.5)	06.5	случай госпитализации	0,000472	199 504,5	X	94,2	X	86 689,2	X
4.6. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 16.6 + 24.6 + 32.6)	06.6	случай госпитализации	0,004261356	261 421,9	X	1 114,0	X	1 025 558,1	X
5. Медицинская реабилитация:	07	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 17.1+25.1+33.1)	07.1	комплексные посещения	0,003241	25 427,7	X	82,4	X	75 867,6	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 17.2+25.2+33.2)	07.2	случай лечения	0,004191	28 039,2	X	117,5	X	108 181,7	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара (сумма строк 17.3+25.3+33.3)	07.3	случай госпитализации	0,005643	54 348,0	X	306,7	X	282 334,6	X
6. паллиативная медицинская помощь*****	08	X	0	0	X	0	X	0	X
6.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (равно строке 34.1), в том числе:	08.1	посещений	0	0	X	0	X	0	X
6.1.1. посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 34.1.1)	08.1.1	посещений	0	0	X	0	X	0	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 34.1.2)	08.1.2	посещений	0	0	X	0	X	0	X
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 34.2)	08.2	койко-день	0		X	0	X	0	X
6.3. оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 34.3)	08.3	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 18+26+35)	09	-	X	X	X	168,5	X	155 088,4	X
8. Иные расходы (равно строке 36)	10	-	X	X	X	0	X	0	X
из строки 01:	-								
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)	11	-	X		X	20 937,7	X	19 275 270,2	0,00
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	12	вызов	0,29	4 292,9	X	1 244,9	X	1 146 091,4	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	13	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	14	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	14.1	комплексное посещение	0,266791	2 620,5	X	699,1	X	643 614,5	X
2.1.2. для проведения диспансеризации,	14.2	комплексное	0,432393	3 202,7	X	1 384,8	X	1 274 868,6	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
всего, в том числе:		посещение							
для проведения углубленной диспансеризации	14.2.1	комплексное посещение	0,050758	1 384,8	X	70,3	X	64 708,6	X
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	14.3	комплексное посещение	0,134681	1 842,7	X	248,2	X	228 473,7	X
женщины	14.3.1	комплексное посещение	0,068994	2 920,1	X	201,5	X	185 472,5	X
мужчины	14.3.2	комплексное посещение	0,065687	711,1	X	46,7	X	43 001,2	X
2.1.4. для посещений с иными целями	14.4	комплексное посещение	2,276729	372,1	X	847,2	X	779 904,6	X
2.1.5. в неотложной форме	14.5	посещение	0,54	983,6	X	531,1	X	488 970,6	X
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений)	14.6	обращение	1,224747	2 064,7	X	2 528,8	X	2 327 951,0	X
2.1.7. для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	14.7	исследования	0,271651	2 241,3	X	608,8	X	560 502,6	X
компьютерная томография	14.7.1	исследования	0,057732	3 438,9	X	198,5	X	182 770,7	X
магнитно-резонансная томография	14.7.2	исследования	0,022033	4 695,5	X	103,4	X	95 241,4	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	14.7.3	исследования	0,122408	694,4	X	85,0	X	78 251,0	X
эндоскопическое диагностическое исследование	14.7.4	исследования	0,03537	1 273,3	X	45,0	X	41 460,7	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	14.7.5	исследования	0,001297	10 693,2	X	13,9	X	12 767,9	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	14.7.6	исследования	0,027103	2 637,1	X	71,5	X	65 798,3	X
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	14.7.7	исследования	0,002086	35 414,4	X	73,9	X	68 008,7	X
ОФЭКТ/КТ	14.7.8	исследование	0,003622	4 859,6	X	17,6	X	16 203,9	X
2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями	14.8	комплексное посещение	0,2102769	1 430,4	X	300,8	X	276 897,8	X
школа сахарного диабета	14.8.1	комплексное посещение	0,005702	1 324,4	X	7,6	X	6 952,1	X
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	14.9	комплексное посещение	0,261736	2 661,1	X	696,5	X	641 202,4	X
онкологических заболеваний	14.9.1	комплексное посещение	0,04505	3 757,1	X	169,3	X	155 818,2	X
сахарного диабета	14.9.2	комплексное посещение	0,0598	1 418,5	X	84,8	X	78 091,0	X
болезней системы кровообращения	14.9.3	комплексное посещение	0,12521	3 154,3	X	394,9	X	363 590,5	X
2.1.10. посещения с профилактическими целями центров здоровья	14.10	комплексное посещение	0,0333105	2 318,8	X	77,2	X	71 107,4	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	15	случай лечения	0,065861	30 277,7	X	1 994,1	X	1 835 784,5	X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	15.1	случай лечения	0,01308	76 153,7	X	996,1	X	916 999,8	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	15.2	случай лечения	0,000644	108 861,2	X	70,1	X	64 540,1	X
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	15.3	случай лечения	0,000695	113 596,0	X	78,9	X	72 680,6	X
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	15.4	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	16	случай госпитализации	0,176499	51 564,4	X	9 101,1	X	8 378 428,8	X
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	16.1	случай госпитализации	0,010265	96 943,5	X	995,1	X	916 111,1	X
4.2. стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.2	случай госпитализации	0,002134	193 720,9	X	413,4	X	380 576,0	X
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора	16.3	случай госпитализации	0,00043	254 744,6	X	109,5	X	100 842,6	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)									
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	16.4	случай госпитализации	0,000381	306 509,2	X	116,8	X	107 507,6	X
4.5. стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.5	случай госпитализации	0,000472	199 504,5	X	94,2	X	86 689,2	X
4.6. высокотехнологичная медицинская помощь	16.6	случай госпитализации	0,004261356	261 421,9	X	1 114,0	X	1 025 558,1	X
5. Медицинская реабилитация	17	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	17.1	комплексные посещения	0,003241	25 427,7	X	82,4	X	75 867,6	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	17.2	случай лечения	0,004191	28 039,2	X	117,5	X	108 181,7	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	17.3	случай госпитализации	0,005643	54 348,0	X	306,7	X	282 334,6	X
6. расходы на ведение дела СМО	18	-	X	X	X	168,5	X	155 088,4	X
2. Медицинская помощь по видам и за-	19	-	X	X	X	0	X	0	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
болеваням, установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):									
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	20	вызов	0	0	X	0	X	0	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	21	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	22	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	22.1	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	22.2	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
для проведения углубленной диспансеризации	22.2.1	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	22.3	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
женщины	22.3.1	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
мужчины	22.3.2	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.4. для посещений с иными целями	22.4	посещения	0	0	X	0	X	0	X
2.1.5. в неотложной форме	22.5	посещение	0	0	X	0	X	0	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений)	22.6	обращение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.7. для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	22.7	исследования	0	0	X	0	X	0	X
компьютерная томография	22.7.1	исследования	0	0	X	0	X	0	X
магнитно-резонансная томография	22.7.2	исследования	0	0	X	0	X	0	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	22.7.3	исследования	0	0	X	0	X	0	X
эндоскопическое диагностическое исследование	22.7.4	исследования	0	0	X	0	X	0	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	22.7.5	исследования	0	0	X	0	X	0	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	22.7.6	исследования	0	0	X	0	X	0	X
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	22.7.7	исследования	0	0	X	0	X	0	X
ОФЭКТ/КТ	22.7.8	исследования	0	0	X	0	X	0	X
2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями	22.8	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
школа сахарного диабета	22.8.1	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	22.9	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
онкологических заболеваний	22.9.1	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
сахарного диабета	22.9.2	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
болезней системы кровообращения	22.9.3	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.10. посещения с профилактическими целями центров здоровья	22.10	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	23	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	23.1	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	23.2	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	23.3	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	23.4	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской	24	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
реабилитации, в том числе:									
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	24.1	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
4.2. стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.2	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.3	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	24.4	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
4.5. стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.5	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
4.6. высокотехнологичная медицинская помощь	24.6	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
5. Медицинская реабилитация	25	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	25.1	комплексные посещения	0	0	X	0	X	0	X
5.2. В условиях дневных стационаров	25.2	случай	0	0	X	0	X	0	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
(первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)		лечения							
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	25.3	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
6. расходы на ведение дела СМО	26	-	X	X	X	0	X	0	X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	27	-	X	X	X	0	X	0	X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	28	вызов	0	0	X	0	X	0	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	29	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	30	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	30.1	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	30.2	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
для проведения углубленной диспансеризации	30.2.1	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	30.3	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
женщины	30.3.1	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
мужчины	30.3.2	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.4. для посещений с иными целями	30.4	посещения	0	0	X	0	X	0	X
2.1.5. в неотложной форме	30.5	посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений)	30.6	обращение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.7. для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	30.7	исследования	0	0	X	0	X	0	X
компьютерная томография	30.7.1	исследования	0	0	X	0	X	0	X
магнитно-резонансная томография	30.7.2	исследования	0	0	X	0	X	0	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	30.7.3	исследования	0	0	X	0	X	0	X
эндоскопическое диагностическое исследование	30.7.4	исследования	0	0	X	0	X	0	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	30.7.5	исследования	0	0	X	0	X	0	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	30.7.6	исследования	0	0	X	0	X	0	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	30.7.7	исследования	0	0	X	0	X	0	X
ОФЭКТ/КТ	30.7.8	исследования	0	0	X	0	X	0	X
2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями	30.8	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
школа сахарного диабета	30.8.1	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	30.9	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
онкологических заболеваний	30.9.1	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
сахарного диабета	30.9.2	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
болезней системы кровообращения	30.9.3	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.10. посещения с профилактическими целями центров здоровья	30.10	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	31	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	31.1	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	31.2	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	31.3	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	31.4	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	32	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	32.1	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
4.2. стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.2	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.3	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	32.4	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
4.5. стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.5	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.6. высокотехнологичная медицинская помощь	32.6	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
5. Медицинская реабилитация	33	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	33.1	комплексные посещения	0	0	X	0	X	0	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	33.2	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	33.3	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
6. паллиативная медицинская помощь*****	34	X	0	0	X	0	X	0	X
6.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	34.1	посещений	0	0	X	0	X	0	X
6.1.1. посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	34.1.1	посещений	0	0	X	0	X	0	X
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	34.1.2	посещений	0	0	X	0	X	0	X
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	34.2	койко-день	0	0	X	0	X	0	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.3. оказываемая в условиях дневного стационара	34.3	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
7. Расходы на ведение дела СМО	35	-	X	X	X	0	X	0	X
8. Иные расходы	36	-	X	X	X	0	X	0	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1. В амбулаторных условиях:	04	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 14.1 + 22.1 + 30.1)	04.1	комплексное посещение	0,266791	2 853,1	X	761,2	X	700 742,8	X
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 14.2 + 22.2 + 30.2), в том числе:	04.2	комплексное посещение	0,432393	3 487,0	X	1 507,8	X	1 388 037,2	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 14.2.1 + 22.2.1 + 30.2.1)	04.2.1	комплексное посещение	0,050758	1 507,7	X	76,5	X	70 451,4	X
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк 14.3+22.3 + 30.3)	04.3	комплексное посещение	0,147308	2 006,3	X	295,5	X	272 075,6	X
женщины (сумма строк 14.3.1+22.3.1+30.3.1)	04.3.1	комплексное посещение	0,075463	3 179,3	X	239,9	X	220 869,7	X
мужчины (сумма строк 14.3.2 + 22.3.2+ 30.3.2)	04.3.2	комплексное посещение	0,071845	774,2	X	55,6	X	51 205,9	X
2.1.4. для посещений с иными целями (сумма строк 14.4 + 22.4. + 30.4)	04.4	посещение	2,276729	405,0	X	922,1	X	848 861,5	X
2.1.5. в неотложной форме (сумма строк 14.5 + 22.5 + 30.5)	04.5	посещение	0,54	1 070,9	X	578,3	X	532 369,5	X
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 14.6+ 22.6 + 30.6)	04.6	обращение	1,224747	2 398,7	X	2 937,8	X	2 704 536,3	X
2.1.7. для проведения отдельных	04.7	исследования	0,284949	2 414,8	X	688,1	X	633 467,7	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
диагностических (лабораторных) исследований (сумма строк 14.7 + 22.7+30.7):									
компьютерная томография (сумма строк 14.7.1 + 22.7.1 + 30.7.1)	04.7.1	исследования	0,060619	3 744,1	X	226,9	X	208 942,5	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 14.7.2 + 22.7.2 + 30.7.2)	04.7.2	исследования	0,023135	5 112,2	X	118,2	X	108 879,9	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 14.7.3 + 22.7.3 + 30.7.3)	04.7.3	исследования	0,128528	756,0	X	97,2	X	89 452,0	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма 14.7.4 + 22.7.4 + 30.7.4)	04.7.4	исследования	0,037139	1 386,3	X	51,5	X	47 397,8	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 14.7.5 + 22.7.5 + 30.7.5)	04.7.5	исследования	0,001362	11 642,3	X	15,9	X	14 597,8	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 14.7.6 + 22.7.6 + 30.7.6)	04.7.6	исследования	0, 028458	2 871,2	X	81,7	X	75 220,9	X
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях (сумма строк 14.7.7 + 22.7.7 + 30.7.7)	04.7.7	исследование	0,002086	37 146,4	X	77,5	X	71 334,8	X
ОФЭКТ/КТ (сумма строк 14.7.8 +	04.7.8	исследование	0,003622	5 290,9	X	19,2	X	17 642,0	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
22.7.8 + 30.7.8)									
2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями (сумма строк 14.8 + 22.8 + 30.8)	04.8	комплексное посещение	0,208591	1 557,3	X	324,8	X	299 046,2	X
школа сахарного диабета (сумма строк 14.8.1 + 22.8.1 + 30.8.1)	04.8.1	комплексное посещение	0,005702	1 441,9	X	8,2	X	7 568,9	X
2.1.9. диспансерное наблюдение (сумма строк 14.9 + 22.9 + 30.9), в том числе по поводу:	04.9	комплексное посещение	0,261736	2 897,3	X	758,3	X	698 115,7	X
онкологических заболеваний (сумма строк 14.9.1 + 22.9.1 + 30.9.1)	04.9.1	комплексное посещение	0,04505	4 090,6	X	184,3	X	169 649,4	X
сахарного диабета (сумма строк 14.9.2+22.9.2 + 30.9.2)	04.9.2	комплексное посещение	0,0598	1 544,4	X	92,4	X	85 022,0	X
болезней системы кровообращения (сумма строк 14.9.3 + 22.9.3 + 30.9.3)	04.9.3	комплексное посещение	0,12521	3 434,3	X	430,0	X	395 865,6	X
2.1.10. посещения с профилактическими целями центров здоровья (сумма строк 14.10 + 22.10 + 30.10)	04.10	комплексное посещение	0,034976	2 524,6	X	88,3	X	81 289,3	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 15 + 23 + 31), в том числе:	05	случай лечения	0,067347	32 103,6	X	2 162,1	X	1 990 409,7	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», (сумма строк 15.1 + 23.1 + 31.1)	05.1	случай лечения	0,01308	80 858,5	X	1 057,6	X	973 652,4	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 15.2 + 23.2 + 31.2)	05.2	случай лечения	0,000644	112 726,4	X	72,6	X	66 831,6	X
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 15.3 + 23.3 + 31.3)	05.3	случай лечения	0,000695	118 934,4	X	82,7	X	76 096,2	X
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 15.4 + 23.4 + 31.4)	05.4	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, (сумма строк 16 + 24 + 32) в том числе:	06	случай госпитализации	0,174699	55 418,6	X	9 681,6	X	8 912 847,3	X
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 16.1 + 24.1 + 32.1):	06.1	случай госпитализации	0,010265	104 621,2	X	1 073,9	X	988 665,0	X
4.2. стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.2 + 24.2 + 32.2)	06.2	случай госпитализации	0,002327	207340,7	X	482,5	X	444 172,3	X
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора	06.3	случай	0,00043	270 682,0	X	116,4	X	107 151,5	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.3 + 24.3+32.3)		госпитализации							
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 16.4 + 24.4 + 32.4)	06.4	случай госпитализации	0,000189	325 685,1	X	61,6	X	56 667,0	X
4.5. стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.5 + 24.5+32.5)	06.5	случай госпитализации	0,000472	211 986,0	X	100,1	X	92 112,7	X
4.6. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 16.6 + 24.6 + 32.6)	06.6	случай госпитализации	0,004261356	261 421,9	X	1 114,0	X	1 025 558,1	X
5. Медицинская реабилитация:	07	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 17.1+25.1+33.1)	07.1	комплексные посещения	0,003241	27 684,5	X	89,7	X	82 601,2	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 17.2+25.2+33.2)	07.2	случай лечения	0,002705	29 771,5	X	80,5	X	74 137,6	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного	07.3	случай госпитализации	0,005643	58 761,9	X	331,6	X	305 264,6	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
стационара (сумма строк 17.3+25.3+33.3)									
6. паллиативная медицинская помощь*****	08	X	0	0	X	0	X	0	X
6.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (равно строке 34.1), в том числе:	08.1	посещений	0	0	X	0	X	0	X
6.1.1. посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 34.1.1)	08.1.1	посещений	0	0	X	0	X	0	X
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 34.1.2)	08.1.2	посещений	0	0	X	0	X	0	X
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 34.2)	08.2	койко-день	0		X	0	X	0	X
6.3. оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 34.3)	08.3	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 18+26+35)	09	-	X	X	X	95,2	X	87 591,0	X
8. Иные расходы (равно строке 36)	10	-	X	X	X	0	X	0	X
из строки 01:	-								
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой	11	-	X	X	X	22 660,3	X	20 860 963,6	0,00

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)									
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	12	вызов	0,29	4 680,5	X	1 357,4	X	1 249 570,4	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	13	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	14	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	14.1	комплексное посещение	0,266791	2 853,1	X	761,2	X	700 742,8	X
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	14.2	комплексное посещение	0,432393	3 487,0	X	1 507,8	X	1 388 037,2	X
для проведения углубленной диспансеризации	14.2.1	комплексное посещение	0,050758	1 507,7	X	76,5	X	70 451,4	X
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	14.3	комплексное посещение	0,147308	2 006,3	X	295,5	X	272 075,6	X
женщины	14.3.1	комплексное посещение	0,075463	3 179,3	X	239,9	X	220 869,7	X
мужчины	14.3.2	комплексное посещение	0,071845	774,2	X	55,6	X	51 205,9	X
2.1.4. для посещений с иными целями	14.4	комплексное посещение	2,276729	405,0	X	922,1	X	848 861,5	X
2.1.5. в неотложной форме	14.5	посещение	0,54	1 070,9	X	578,3	X	532 369,5	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений)	14.6	обращение	1,224747	2 398,7	X	2 937,8	X	2 704 536,3	X
2.1.7. для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	14.7	исследования	0,284949	2 414,8	X	688,1	X	633 467,7	X
компьютерная томография	14.7.1	исследования	0,060619	3 744,1	X	226,9	X	208 942,5	X
магнитно-резонансная томография	14.7.2	исследования	0,023135	5 112,2	X	118,2	X	108 879,9	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	14.7.3	исследования	0,128528	756,0	X	97,2	X	89 452,0	X
эндоскопическое диагностическое исследование	14.7.4	исследования	0,037139	1 386,3	X	51,5	X	47 397,8	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	14.7.5	исследования	0,001362	11 642,3	X	15,9	X	14 597,8	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	14.7.6	исследования	0, 028458	2 871,2	X	81,7	X	75 220,9	X
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	14.7.7	исследования	0,002086	37 146,4	X	77,5	X	71 334,8	X
ОФЭКТ/КТ	14.7.8	исследование	0,003622	5 290,9	X	19,2	X	17 642,0	X
2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями	14.8	комплексное посещение	0,208591	1 557,3	X	324,8	X	299 046,2	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
школа сахарного диабета	14.8.1	комплексное посещение	0,005702	1 441,9	X	8,2	X	7 568,9	X
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	14.9	комплексное посещение	0,261736	2 897,3	X	758,3	X	698 115,7	X
онкологических заболеваний	14.9.1	комплексное посещение	0,04505	4 090,6	X	184,3	X	169 649,4	X
сахарного диабета	14.9.2	комплексное посещение	0,0598	1 544,4	X	92,4	X	85 022,0	X
болезней системы кровообращения	14.9.3	комплексное посещение	0,12521	3 434,3	X	430,0	X	395 865,6	X
2.1.10. посещения с профилактическими целями центров здоровья	14.10	комплексное посещение	0,034976	2 524,6	X	88,3	X	81 289,3	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	15	случай лечения	0,067347	32 103,6	X	2 162,1	X	1 990 409,7	X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	15.1	случай лечения	0,01308	80 858,5	X	1 057,6	X	973 652,4	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	15.2	случай лечения	0,000644	112 726,4	X	72,6	X	66 831,6	X
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	15.3	случай лечения	0,000695	118 934,4	X	82,7	X	76 096,2	X
3.4. высокотехнологичная	15.4	случай	0	0	X	0	X	0	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
медицинская помощь		лечения							
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	16	случай госпитализации	0,174699	55 418,6	X	9 681,6	X	8 912 847,3	X
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	16.1	случай госпитализации	0,010265	104 621,2	X	1 073,9	X	988 665,0	X
4.2. стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.2	случай госпитализации	0,002327	207340,7	X	482,5	X	444 172,3	X
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.3	случай госпитализации	0,00043	270 682,0	X	116,4	X	107 151,5	X
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	16.4	случай госпитализации	0,000189	325 685,1	X	61,6	X	56 667,0	X
4.5. стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.5	случай госпитализации	0,000472	211 986,0	X	100,1	X	92 112,7	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
реабилитации									
2.1. В амбулаторных условиях:	22	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	22.1	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	22.2	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
для проведения углубленной диспансеризации	22.2.1	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	22.3	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
женщины	22.3.1	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
мужчины	22.3.2	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.4. для посещений с иными целями	22.4	посещения	0	0	X	0	X	0	X
2.1.5. в неотложной форме	22.5	посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений)	22.6	обращение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.7. для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	22.7	исследования	0	0	X	0	X	0	X
компьютерная томография	22.7.1	исследования	0	0	X	0	X	0	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
магнитно-резонансная томография	22.7.2	исследования	0	0	X	0	X	0	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	22.7.3	исследования	0	0	X	0	X	0	X
эндоскопическое диагностическое исследование	22.7.4	исследования	0	0	X	0	X	0	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	22.7.5	исследования	0	0	X	0	X	0	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	22.7.6	исследования	0	0	X	0	X	0	X
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	22.7.7	исследования	0	0	X	0	X	0	X
ОФЭКТ/КТ	22.7.8	исследования	0	0	X	0	X	0	X
2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями	22.8	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
школа сахарного диабета	22.8.1	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	22.9	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
онкологических заболеваний	22.9.1	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
сахарного диабета	22.9.2	комплексное	0	0	X	0	X	0	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		посещение							
болезней системы кровообращения	22.9.3	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.10. посещения с профилактическими целями центров здоровья	22.10	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	23	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	23.1	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	23.2	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	23.3	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	23.4	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	24	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	24.1	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
4.2. стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.2	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.3	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	24.4	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
4.5. стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.5	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
4.6. высокотехнологичная медицинская помощь	24.6	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
5. Медицинская реабилитация	25	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	25.1	комплексные посещения	0	0	X	0	X	0	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	25.2	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	25.3	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
6. расходы на ведение дела СМО	26	-	X	X	X	0	X	0	X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	27	-	X	X	X	0	X	0	X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	28	вызов	0	0	X	0	X	0	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	29	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	30	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	30.1	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	30.2	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
для проведения углубленной диспансеризации	30.2.1	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	30.3	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
женщины	30.3.1	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
мужчины	30.3.2	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.4. для посещений с иными целями	30.4	посещения	0	0	X	0	X	0	X
2.1.5. в неотложной форме	30.5	посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений)	30.6	обращение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.7. для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	30.7	исследования	0	0	X	0	X	0	X
компьютерная томография	30.7.1	исследования	0	0	X	0	X	0	X
магнитно-резонансная томография	30.7.2	исследования	0	0	X	0	X	0	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	30.7.3	исследования	0	0	X	0	X	0	X
эндоскопическое диагностическое исследование	30.7.4	исследования	0	0	X	0	X	0	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	30.7.5	исследования	0	0	X	0	X	0	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	30.7.6	исследования	0	0	X	0	X	0	X
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	30.7.7	исследования	0	0	X	0	X	0	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
ОФЭКТ/КТ	30.7.8	исследования	0	0	X	0	X	0	X
2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями	30.8	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
школа сахарного диабета	30.8.1	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	30.9	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
онкологических заболеваний	30.9.1	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
сахарного диабета	30.9.2	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
болезней системы кровообращения	30.9.3	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.10. посещения с профилактическими целями центров здоровья	30.10	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	31	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	31.1	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	31.2	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	31.3	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	31.4	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	32	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	32.1	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
4.2. стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.2	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.3	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	32.4	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
4.5. стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением	32.5	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
федеральных медицинских организаций)									
4.6. высокотехнологичная медицинская помощь	32.6	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
5. Медицинская реабилитация	33	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	33.1	комплексные посещения	0	0	X	0	X	0	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	33.2	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	33.3	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
6. паллиативная медицинская помощь*****	34	X	0	0	X	0	X	0	X
6.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	34.1	посещений	0	0	X	0	X	0	X
6.1.1. посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	34.1.1	посещений	0	0	X	0	X	0	X
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	34.1.2	посещений	0	0	X	0	X	0	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	34.2	койко-день	0	0	X	0	X	0	X
6.3. оказываемая в условиях дневного стационара	34.3	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
7. Расходы на ведение дела СМО	35	-	X	X	X	0	X	0	X
8. Иные расходы	36	-	X	X	X	0	X	0	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1. В амбулаторных условиях:	04	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров (сумма строк 14.1 + 22.1 + 30.1)	04.1	комплексное посещение	0,266791	3 063,2	X	817,2	X	752 345,0	X
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего (сумма строк 14.2 + 22.2 + 30.2), в том числе:	04.2	комплексное посещение	0,432393	3 743,7	X	1 618,8	X	1 490 219,3	X
для проведения углубленной диспансеризации (сумма строк 14.2.1 + 22.2.1 + 30.2.1)	04.2.1	комплексное посещение	0,050758	1 618,7	X	82,2	X	75 638,2	X
2.1.3. для проведения диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья женщин и мужчин (сумма строк 14.3+22.3 + 30.3)	04.3	комплексное посещение	0,159934	2 154,0	X	344,5	X	317 145,7	X
женщины (сумма строк 14.3.1+22.3.1+30.3.1)	04.3.1	комплексное посещение	0,081931	3 413,4	X	279,7	X	257 457,7	X
мужчины (сумма строк 14.3.2 + 22.3.2+ 30.3.2)	04.3.2	комплексное посещение	0,078003	831,2	X	64,8	X	59 688,0	X
2.1.4. для посещений с иными целями (сумма строк 14.4 + 22.4. + 30.4)	04.4	посещение	2,276729	434,9	X	990,2	X	911 530,6	X
2.1.5. в неотложной форме (сумма строк 14.5 + 22.5 + 30.5)	04.5	посещение	0,54	1 149,7	X	620,8	X	571 542,8	X
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений), всего (сумма строк 14.6+ 22.6 + 30.6)	04.6	обращение	1,224747	2 575,3	X	3 154,1	X	2 903 653,0	X
2.1.7. для проведения отдельных	04.7	исследования	0,284949	2 585,2	X	736,7	X	678 166,8	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
диагностических (лабораторных) исследований (сумма строк 14.7 + 22.7+30.7):									
компьютерная томография (сумма строк 14.7.1 + 22.7.1 + 30.7.1)	04.7.1	исследования	0,060619	4 019,8	X	243,7	X	224 328,1	X
магнитно-резонансная томография (сумма строк 14.7.2 + 22.7.2 + 30.7.2)	04.7.2	исследования	0,023135	5 488,6	X	127,0	X	116 896,5	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы (сумма строк 14.7.3 + 22.7.3 + 30.7.3)	04.7.3	исследования	0,128528	811,7	X	104,3	X	96 042,6	X
эндоскопическое диагностическое исследование (сумма 14.7.4 + 22.7.4 + 30.7.4)	04.7.4	исследования	0,037139	1 488,4	X	55,3	X	50 888,6	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний (сумма строк 14.7.5 + 22.7.5 + 30.7.5)	04.7.5	исследования	0,001362	12 499,5	X	17,0	X	15 672,6	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии (сумма строк 14.7.6 + 22.7.6 + 30.7.6)	04.7.6	исследования	0,028458	3 082,6	X	87,7	X	80 759,2	X
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях (сумма строк 14.7.7 + 22.7.7 + 30.7.7)	04.7.7	исследование	0,002086	38 866,7	X	81,1	X	74 638,4	X
ОФЭКТ/КТ (сумма строк 14.7.8 +	04.7.8	исследование	0,003622	5 680,4	X	20,6	X	18 940,8	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
22.7.8 + 30.7.8)									
2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями (сумма строк 14.8 + 22.8 + 30.8)	04.8	комплексное посещение	0,206598	1 671,9	X	345,4	X	317 985,2	X
школа сахарного диабета (сумма строк 14.8.1 + 22.8.1 + 30.8.1)	04.8.1	комплексное посещение	0,005702	1 548,1	X	8,8	X	8 126,4	X
2.1.9. диспансерное наблюдение (сумма строк 14.9 + 22.9 + 30.9), в том числе по поводу:	04.9	комплексное посещение	0,261736	3 110,6	X	814,2	X	749 511,2	X
онкологических заболеваний (сумма строк 14.9.1 + 22.9.1 + 30.9.1)	04.9.1	комплексное посещение	0,04505	4 391,8	X	197,9	X	182 141,1	X
сахарного диабета (сумма строк 14.9.2+22.9.2 + 30.9.2)	04.9.2	комплексное посещение	0,0598	1 658,1	X	99,2	X	91 281,4	X
болезней системы кровообращения (сумма строк 14.9.3 + 22.9.3 + 30.9.3)	04.9.3	комплексное посещение	0,12521	3 687,1	X	461,7	X	425 005,4	X
2.1.10. посещения с профилактическими целями центров здоровья (сумма строк 14.10 + 22.10 + 30.10)	04.10	комплексное посещение	0,03672483	2 710,4	X	99,5	X	91 635,5	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации (сумма строк 15 + 23 + 31), в том числе:	05	случай лечения	0,067347	33 832,8	X	2 278,5	X	2 097 619,4	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», (сумма строк 15.1 + 23.1 + 31.1)	05.1	случай лечения	0,01308	85 316,6	X	1 115,9	X	1 027 334,3	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 15.2 + 23.2 + 31.2)	05.2	случай лечения	0,000644	115 970,7	X	74,7	X	68 755,1	X
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С (сумма строк 15.3 + 23.3 + 31.3)	05.3	случай лечения	0,000695	124 286,2	X	86,4	X	79 520,3	X
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 15.4 + 23.4 + 31.4)	05.4	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, (сумма строк 16 + 24 + 32) в том числе:	06	случай госпитализации	0,174122	59 124,3	X	10 294,8	X	9 477 420,7	X
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология» (сумма строк 16.1 + 24.1 + 32.1):	06.1	случай госпитализации	0,010265	111 638,6	X	1 146,0	X	1 054 979,0	X
4.2. стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.2 + 24.2 + 32.2)	06.2	случай госпитализации	0,002327	219 984,1	X	511,9	X	471 257,4	X
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора	06.3	случай гос-	0,00043	285 751,0	X	122,9	X	113 116,7	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.3 + 24.3+32.3)		питализации							
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца (сумма строк 16.4 + 24.4 + 32.4)	06.4	случай госпитализации	0,000189	343 816,1	X	65,0	X	59 821,7	X
4.5. стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) (сумма строк 16.5 + 24.5+32.5)	06.5	случай госпитализации	0,000472	223 787,4	X	105,6	X	97 240,7	X
4.6. высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 16.6 + 24.6 + 32.6)	06.6	случай госпитализации	0,004261356	261 421,9	X	1 114,0	X	1 025 558,1	X
5. Медицинская реабилитация:	07	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях (сумма строк 17.1+25.1+33.1)	07.1	комплексные посещения	0,003241	29 722,8	X	96,3	X	88 682,8	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь) (сумма строк 17.2+25.2+33.2)	07.2	случай лечения	0,002705	31 412,9	X	85,0	X	78 225,0	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного	07.3	случай госпитализации	0,005643	62 784,6	X	354,3	X	326 162,2	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
стационара (сумма строк 17.3+25.3+33.3)									
6. паллиативная медицинская помощь*****	08	X	0	0	X	0	X	0	X
6.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего (равно строке 34.1), в том числе:	08.1	посещений	0	0	X	0	X	0	X
6.1.1. посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами (равно строке 34.1.1)	08.1.1	посещений	0	0	X	0	X	0	X
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами (равно строке 34.1.2)	08.1.2	посещений	0	0	X	0	X	0	X
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода) (равно строке 34.2)	08.2	койко-день	0		X	0	X	0	X
6.3. оказываемая в условиях дневного стационара (равно строке 34.3)	08.3	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
7. Расходы на ведение дела СМО (сумма строк 18+26+35)	09	-	X	X	X	104,0	X	95 702,4	X
8. Иные расходы (равно строке 36)	10	-	X	X	X	0	X	0	X
из строки 01:	-								
1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой	11	-	X	X	X	24 213,0	X	22 290 425,4	0,00

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
программы ОМС застрахованным лицам (за счет субвенции ФОМС)									
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	12	вызов	0,29	5 030,0	X	1 458,7	X	1 342 877,8	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	13	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	14	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	14.1	комплексное посещение	0,266791	3 063,2	X	817,2	X	752 345,0	X
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	14.2	комплексное посещение	0,432393	3 743,7	X	1 618,8	X	1 490 219,3	X
для проведения углубленной диспансеризации	14.2.1	комплексное посещение	0,050758	1 618,7	X	82,2	X	75 638,2	X
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	14.3	комплексное посещение	0,159934	2 154,0	X	344,5	X	317 145,7	X
женщины	14.3.1	комплексное посещение	0,081931	3 413,4	X	279,7	X	257 457,7	X
мужчины	14.3.2	комплексное посещение	0,078003	831,2	X	64,8	X	59 688,0	X
2.1.4. для посещений с иными целями	14.4	комплексное посещение	2,276729	434,9	X	990,2	X	911 530,6	X
2.1.5. в неотложной форме	14.5	посещение	0,54	1 149,7	X	620,8	X	571 542,8	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений)	14.6	обращение	1,224747	2 575,3	X	3 154,1	X	2 903 653,0	X
2.1.7. для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	14.7	исследования	0,284949	2 585,2	X	736,7	X	678 166,8	X
компьютерная томография	14.7.1	исследования	0,060619	4 019,8	X	243,7	X	224 328,1	X
магнитно-резонансная томография	14.7.2	исследования	0,023135	5 488,6	X	127,0	X	116 896,5	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	14.7.3	исследования	0,128528	811,7	X	104,3	X	96 042,6	X
эндоскопическое диагностическое исследование	14.7.4	исследования	0,037139	1 488,4	X	55,3	X	50 888,6	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	14.7.5	исследования	0,001362	12 499,5	X	17,0	X	15 672,6	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	14.7.6	исследования	0, 028458	3 082,6	X	87,7	X	80 759,2	X
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	14.7.7	исследования	0,002086	38 866,7	X	81,1	X	74 638,4	X
ОФЭКТ/КТ	14.7.8	исследование	0,003622	5 680,4	X	20,6	X	18 940,8	X
2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями	14.8	комплексное посещение	0,206598	1 671,9	X	345,4	X	317 985,2	X
школа сахарного диабета	14.8.1	комплексное	0,005702	1 548,1	X	8,8	X	8 126,4	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		посещение							
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	14.9	комплексное посещение	0,261736	3 110,6	X	814,2	X	749 511,2	X
онкологических заболеваний	14.9.1	комплексное посещение	0,04505	4 391,8	X	197,9	X	182 141,1	X
сахарного диабета	14.9.2	комплексное посещение	0,0598	1 658,1	X	99,2	X	91 281,4	X
болезней системы кровообращения	14.9.3	комплексное посещение	0,12521	3 687,1	X	461,7	X	425 005,4	X
2.1.10. посещения с профилактическими целями центров здоровья	14.10	комплексное посещение	0,03672483	2 710,4	X	99,5	X	91 635,5	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	15	случай лечения	0,067347	33 832,8	X	2 278,5	X	2 097 619,4	X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	15.1	случай лечения	0,01308	85 316,6	X	1 115,9	X	1 027 334,3	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	15.2	случай лечения	0,000644	115 970,7	X	74,7	X	68 755,1	X
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	15.3	случай лечения	0,000695	124 286,2	X	86,4	X	79 520,3	X
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	15.4	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	16	случай госпитализации	0,174122	59 124,3	X	10 294,8	X	9 477 420,7	X
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	16.1	случай госпитализации	0,010265	111 638,6	X	1 146,0	X	1 054 979,0	X
4.2. стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.2	случай госпитализации	0,002327	219 984,1	X	511,9	X	471 257,4	X
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.3	случай госпитализации	0,00043	285 751,0	X	122,9	X	113 116,7	X
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	16.4	случай госпитализации	0,000189	343 816,1	X	65,0	X	59 821,7	X
4.5. стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	16.5	случай госпитализации	0,000472	223 787,4	X	105,6	X	97 240,7	X
4.6. высокотехнологичная медицинская помощь	16.6	случай госпитализации	0,004261356	261 421,9	X	1 114,0	X	1 025 558,1	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
5. Медицинская реабилитация	17	случай госпитализации	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	17.1	комплексные посещения	0,003241	29 722,8	X	96,3	X	88 682,8	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	17.2	случай лечения	0,002705	31 412,9	X	85,0	X	78 225,0	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	17.3	случай госпитализации	0,005643	62 784,6	X	354,3	X	326 162,2	X
6. расходы на ведение дела СМО	18	-	X	X	X	104,0	X	95 702,4	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, установленным базовой программой (за счет межбюджетных трансфертов бюджета субъекта Российской Федерации и прочих поступлений):	19	-	X	X	X	0	X	0	X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	20	вызов	0	0	X	0	X	0	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	21	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	22	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских	22.1	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
осмотров									
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	22.2	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
для проведения углубленной диспансеризации	22.2.1	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	22.3	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
женщины	22.3.1	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
мужчины	22.3.2	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.4. для посещений с иными целями	22.4	посещения	0	0	X	0	X	0	X
2.1.5. в неотложной форме	22.5	посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений)	22.6	обращение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.7. для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	22.7	исследования	0	0	X	0	X	0	X
компьютерная томография	22.7.1	исследования	0	0	X	0	X	0	X
магнитно-резонансная томография	22.7.2	исследования	0	0	X	0	X	0	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	22.7.3	исследования	0	0	X	0	X	0	X
эндоскопическое диагностическое	22.7.4	исследования	0	0	X	0	X	0	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
исследование									
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	22.7.5	исследования	0	0	X	0	X	0	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	22.7.6	исследования	0	0	X	0	X	0	X
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	22.7.7	исследования	0	0	X	0	X	0	X
ОФЭКТ/КТ	22.7.8	исследования	0	0	X	0	X	0	X
2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями	22.8	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
школа сахарного диабета	22.8.1	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	22.9	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
онкологических заболеваний	22.9.1	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
сахарного диабета	22.9.2	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
болезней системы кровообращения	22.9.3	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.10. посещения с	22.10	комплексное	0	0	X	0	X	0	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
профилактическими целями центров здоровья		посещение							
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	23	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	23.1	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	23.2	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	23.3	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	23.4	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	24	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	24.1	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
4.2. стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских	24.2	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
организаций)									
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.3	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	24.4	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
4.5. стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	24.5	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
4.6. высокотехнологичная медицинская помощь	24.6	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
5. Медицинская реабилитация	25	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	25.1	комплексные посещения	0	0	X	0	X	0	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	25.2	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	25.3	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
6. расходы на ведение дела СМО	26	-	X	X	X	0	X	0	X
3. Медицинская помощь по видам и заболеваниям, не установленным базовой программой:	27	-	X	X	X	0	X	0	X
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь	28	вызов	0	0	X	0	X	0	X
2. Первичная медико-санитарная помощь, за исключением медицинской реабилитации	29	X	X	X	X	X	X	X	X
2.1. В амбулаторных условиях:	30	-	X	X	X	X	X	X	X
2.1.1. для проведения профилактических медицинских осмотров	30.1	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.2. для проведения диспансеризации, всего, в том числе:	30.2	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
для проведения углубленной диспансеризации	30.2.1	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.3. для проведения диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин	30.3	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
женщины	30.3.1	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
мужчины	30.3.2	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.4. для посещений с иными целями	30.4	посещения	0	0	X	0	X	0	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.1.5. в неотложной форме	30.5	посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.6. в связи с заболеваниями (обращений)	30.6	обращение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.7. для проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований:	30.7	исследования	0	0	X	0	X	0	X
компьютерная томография	30.7.1	исследования	0	0	X	0	X	0	X
магнитно-резонансная томография	30.7.2	исследования	0	0	X	0	X	0	X
ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы	30.7.3	исследования	0	0	X	0	X	0	X
эндоскопическое диагностическое исследование	30.7.4	исследования	0	0	X	0	X	0	X
молекулярно-генетическое исследование с целью диагностики онкологических заболеваний	30.7.5	исследования	0	0	X	0	X	0	X
патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии	30.7.6	исследования	0	0	X	0	X	0	X
ПЭТ-КТ при онкологических заболеваниях	30.7.7	исследования	0	0	X	0	X	0	X
ОФЭКТ/КТ	30.7.8	исследования	0	0	X	0	X	0	X
2.1.8. школа для больных с хроническими заболеваниями	30.8	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
школа сахарного диабета	30.8.1	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.9. диспансерное наблюдение, в том числе по поводу:	30.9	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
онкологических заболеваний	30.9.1	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
сахарного диабета	30.9.2	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
болезней системы кровообращения	30.9.3	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
2.1.10. посещения с профилактическими целями центров здоровья	30.10	комплексное посещение	0	0	X	0	X	0	X
3. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь), за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	31	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
3.1. для медицинской помощи по профилю «онкология», в том числе:	31.1	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
3.2. для медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении	31.2	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
3.3. для медицинской помощи больным с вирусным гепатитом С	31.3	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
3.4. высокотехнологичная медицинская помощь	31.4	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации, в том числе:	32	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
4.1. медицинская помощь по профилю «онкология»	32.1	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
4.2. стентирование для больных с инфарктом миокарда медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.2	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
4.3. имплантация частотно-адаптированного кардиостимулятора взрослым медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.3	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
4.4. эндоваскулярная деструкция дополнительных проводящих путей и аритмогенных зон сердца	32.4	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
4.5. стентирование или эндартерэктомия медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций)	32.5	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
4.6. высокотехнологичная медицинская помощь	32.6	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
5. Медицинская реабилитация	33	X	X	X	X	X	X	X	X
5.1. В амбулаторных условиях	33.1	комплексные посещения	0	0	X	0	X	0	X
5.2. В условиях дневных стационаров (первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь)	33.2	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X
5.3. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара	33.3	случай госпитализации	0	0	X	0	X	0	X
6. паллиативная медицинская помощь*****	34	X	0	0	X	0	X	0	X
6.1. первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная, всего, в том числе:	34.1	посещений	0	0	X	0	X	0	X
6.1.1. посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	34.1.1	посещений	0	0	X	0	X	0	X
6.1.2. посещения на дому выездными патронажными бригадами	34.1.2	посещений	0	0	X	0	X	0	X
6.2. оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	34.2	койко-день	0	0	X	0	X	0	X
6.3. оказываемая в условиях дневного стационара	34.3	случай лечения	0	0	X	0	X	0	X

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
7. Расходы на ведение дела СМО	35	-	X	X	X	0	X	0	X
8. Иные расходы	36	-	X	X	X	0	X	0	X



Приложение № 6
к постановлению
Правительства
Астраханской области
от 27.05.2025 № 316-П

Приложение № 10
к Программе

Перечень
лекарственных препаратов, отпускаемых населению в соответствии с
перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном
лечении которых лекарственные препараты и медицинские изделия
отпускаются по рецептам врачей бесплатно

№ п/п	Международные непатентованные наименования (далее – МНН)	Лекарственные формы	МНН, используемые только в стационарных условиях
1	2	3	4
1	N-(5-Хлорпиридин-2-ил)-5-метил-2-(4-(N-метилацетимидамино)бензамидо)бензамида гидрохлорид	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой	
2	4-Нитро-N-[(1RS)-1-(4-фторфенил)-2-(1-этилпиперидин-4-ил)этил]бензамида гидрохлорид	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
3	Абакавир	раствор для приема внутрь	
	Абакавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
4	Абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
5	Абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
6	Абатацепт	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
	Абатацепт	раствор для подкожного введения	
7	Абемациклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
8	Абиратерон	таблетки	
	Абиратерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
9	Авелумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V

1	2	3	4
10	Агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
11	Агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
12	Агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
13	Адалимумаб	раствор для подкожного введения	
14	Адеметионин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Адеметионин	таблетки кишечнорастворимые	
	Адеметионин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой	
	Адеметионин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	
15	Азатиоприн	таблетки	
16	Азациитидин	лиофилизат для приготовления суспензии для подкожного введения	V
17	Азитромицин	капсулы	
	Азитромицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
	Азитромицин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
	Азитромицин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	
	Азитромицин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей)	
	Азитромицин	таблетки диспергируемые	
	Азитромицин	таблетки, покрытые оболочкой	
	Азитромицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
18	Азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения	
	Азоксимера бромид	суппозитории вагинальные и ректальные	
	Азоксимера бромид	таблетки	
19	Акалабрутиниб	капсулы	
20	Аклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный	
21	Аклидиния бромид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный	
22	Акситиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
23	Алекгиниб	капсулы	
24	Алемтузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
25	Алендроновая кислота	таблетки	
	Алендроновая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
26	Алирокумаб	раствор для подкожного введения	

1	2	3	4
27	Аллерген бактерий (туберкулезный рекомбинантный)	раствор для внутрикожного введения	
28	Аллергены бактерий	раствор для внутрикожного введения	
29	Аллопуринол	таблетки	
30	Алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
31	Алоглиптин+пиоглитазон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
32	Алпелисиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
33	Алпростадил	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Алпростадил	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
34	Алтеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
35	Алфузозин	таблетки пролонгированного действия	
	Алфузозин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой	
	Алфузозин	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой	
	Алфузозин	таблетки с пролонгированным высвобождением	
36	Альбумин человека	раствор для инфузий	V
37	Альфакальцидол	капли для приема внутрь	
	Альфакальцидол	капсулы	
38	Амантадин	раствор для инфузий	V
	Амантадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
39	Амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
40	Амброксол	капсулы пролонгированного действия	
	Амброксол	пастилки	
	Амброксол	раствор для внутривенного введения	V
	Амброксол	раствор для приема внутрь	
	Амброксол	раствор для приема внутрь и ингаляций	
	Амброксол	сироп	
	Амброксол	таблетки	
	Амброксол	таблетки диспергируемые	
41	Амикацин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Амикацин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Амикацин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения	V
	Амикацин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V

1	2	3	4
	Амикацин	раствор для инфузий и внутримышечного введения	V
42	Аминокaproновая кислота	раствор для инфузий	V
43	Аминокислоты для парентерального питания	лекарственной формы (далее – ЛФ) нет	V
44	Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты	ЛФ нет	V
45	Аминокислоты и их смеси	ЛФ нет	V
46	Аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь	
	Аминосалициловая кислота	гранулы кишечнорастворимые	
	Аминосалициловая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением	
	Аминосалициловая кислота	гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	
	Аминосалициловая кислота	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
	Аминосалициловая кислота	раствор для инфузий	V
	Аминосалициловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой	
	Аминосалициловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	
47	Аминофиллин	раствор для внутривенного введения	V
	Аминофиллин	раствор для внутримышечного введения	V
	Аминофиллин	таблетки	
48	Амиодарон	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
	Амиодарон	раствор для внутривенного введения	V
	Амиодарон	таблетки	
49	Амитриптилин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Амитриптилин	таблетки	
	Амитриптилин	таблетки, покрытые оболочкой	
	Амитриптилин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
50	Амлодипин	таблетки	
	Амлодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
51	Амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь	
	Амоксициллин	капсулы	
	Амоксициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	
	Амоксициллин	таблетки	
	Амоксициллин	таблетки диспергируемые	
	Амоксициллин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	

1	2	3	4
52	Амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения	V
	Амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	
	Амоксициллин + клавулановая кислота	таблетки диспергируемые	
	Амоксициллин + клавулановая кислота	таблетки, покрытые оболочкой	
	Амоксициллин + клавулановая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
53	Ампициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	
	Ампициллин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения	
	Ампициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	
	Ампициллин	таблетки	
54	Ампициллин + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	V
55	Амфотерицин В	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
56	Анакинра	раствор для подкожного введения	
57	Анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
58	Анатоксин дифтерийно-столбнячный	ЛФ нет	V
59	Анатоксин дифтерийный	ЛФ нет	V
60	Анатоксин столбнячный	ЛФ нет	V
61	Анифролумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
62	Антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
63	Антитоксин ботулинический типа А	ЛФ нет	V
64	Антитоксин ботулинический типа В	ЛФ нет	V
65	Антитоксин ботулинический типа Е	ЛФ нет	V
66	Антитоксин гангренозный	ЛФ нет	V
67	Антитоксин дифтерийный	ЛФ нет	V

1	2	3	4
68	Антитоксин столбнячный	ЛФ нет	V
69	Антитоксин яда гадюки обыкновенной	ЛФ нет	V
70	Апалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
71	Апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
72	Апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
73	Апротинин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
	Апротинин	раствор для внутривенного введения	V
	Апротинин	раствор для инфузий	V
74	Аскорбиновая кислота	драже	
	Аскорбиновая кислота	капли для приема внутрь	
	Аскорбиновая кислота	капсулы пролонгированного действия	
	Аскорбиновая кислота	порошок для приготовления раствора для приема внутрь	
	Аскорбиновая кислота	порошок для приема внутрь	
	Аскорбиновая кислота	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
	Аскорбиновая кислота	таблетки	
75	Аспарагиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	V
76	Атазанавир	капсулы	
77	Атазанавир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
78	Атезолизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
79	Атенолол	таблетки	
	Атенолол	таблетки, покрытые оболочкой	
	Атенолол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
80	Атозибан	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Атозибан	раствор для внутривенного введения	V
81	Аторвастатин	капсулы	
	Аторвастатин	таблетки, покрытые оболочкой	
	Аторвастатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
82	Атропин	капли глазные	
	Атропин	раствор для инъекций	
83	Афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
84	Афлиберцепт	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V

1	2	3	4
	Афлиберцепт	раствор для внутриглазного введения	V
85	Ацетазоламид	таблетки	
86	Ацетилсалициловая кислота	таблетки	
	Ацетилсалициловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой	
	Ацетилсалициловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой	
	Ацетилсалициловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	
	Ацетилсалициловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой	
	Ацетилсалициловая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
87	Ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь	
	Ацетилцистеин	гранулы для приготовления сиропа	
	Ацетилцистеин	порошок для приготовления раствора для приема внутрь	
	Ацетилцистеин	порошок для приема внутрь	
	Ацетилцистеин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения и ингаляций	
	Ацетилцистеин	раствор для приема внутрь	
	Ацетилцистеин	сироп	
	Ацетилцистеин	таблетки шипучие	
	Ацетилцистеин	таблетки диспергируемые	
88	Ацикловир	крем для наружного применения	
	Ацикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
	Ацикловир	мазь глазная	
	Ацикловир	мазь для местного и наружного применения	
	Ацикловир	мазь для наружного применения	
	Ацикловир	порошок для приготовления раствора для инфузий	V
	Ацикловир	таблетки	
	Ацикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
89	Базиликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
90	Баклофен	раствор для интратекального введения	V
	Баклофен	таблетки	
91	Барицитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
92	Бария сульфат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	
93	Бевацизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
94	Бедаквилин	таблетки	
95	Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный	
	Беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный,	

1	2	3	4
		активируемый вдохом	
	Беклометазон	спрей назальный дозированный	
	Беклометазон	суспензия для ингаляций	
96	Беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный	
97	Беклометазон + гликопиррония бромид + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный	
98	Белимуаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
99	Бендамустин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
	Бендамустин	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
100	Бензатина бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения	
101	Бензилбензоат	мазь для наружного применения	
	Бензилбензоат	эмульсия для наружного применения	
102	Бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения	V
	Бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для инъекций	V
	Бензилпенициллин	порошок для приготовления раствора для инъекций и местного применения	V
	Бензилпенициллин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения	V
103	Бензобарбитал	таблетки	
104	Бенрализумаб	раствор для подкожного введения	
105	Берактант	суспензия для эндотрахеального введения	V
106	Бетагистин	капли для приема внутрь	
	Бетагистин	капсулы	
	Бетагистин	таблетки	
107	Бетаметазон	крем для наружного применения	
	Бетаметазон	мазь для наружного применения	
108	Биапенем	порошок для приготовления раствора для инфузий	
109	Бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
110	Биктегравир + тенофовир алафенамид + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
111	Бипериден	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V

1	2	3	4
	Бипериден	таблетки	
112	Бисакодил	суппозитории ректальные	
	Бисакодил	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	
	Бисакодил	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой	
113	Бисопролол	таблетки	
	Бисопролол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
114	Бифидобактерии бифидум	капсулы	
	Бифидобактерии бифидум	лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения	
	Бифидобактерии бифидум	лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения	
	Бифидобактерии бифидум	порошок для приема внутрь	
	Бифидобактерии бифидум	порошок для приема внутрь и местного применения	
	Бифидобактерии бифидум	суппозитории вагинальные и ректальные	
	Бифидобактерии бифидум	таблетки	
	Пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	капсулы	
	Пробиотик из бифидобактерий бифидум однокомпонентный сорбированный	порошок для приема внутрь	
115	Блеомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	
116	Блинатумомаб	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
	Блинатумомаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	
117	Бозентан	таблетки диспергируемые	
	Бозентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
118	Бозутиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
119	Бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
	Бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения	
	Бортезомиб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
120	Ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения	V

1	2	3	4
	Ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	V
121	Ботулинический токсин типа А – гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения	V
	Ботулинический токсин типа А – гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	V
	Ботулинический токсин типа А – гемагглютинин комплекс	раствор для внутримышечного введения	V
122	Брентуксимаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
123	Бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
124	Бролуцизумаб	раствор для внутриглазного введения	V
125	Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	таблетки	
	Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	таблетки, диспергируемые в полости рта	
126	Бромокриптин	таблетки	
127	Будесонид	капсулы кишечнорастворимые	
	Будесонид	порошок для ингаляций дозированный	
	Будесонид	раствор для ингаляций	
	Будесонид	спрей назальный дозированный	
	Будесонид	суспензия для ингаляций дозированная	
128	Будесонид + формотерол	капсулы с порошком для ингаляций набор	
	Будесонид + формотерол	порошок для ингаляций дозированный	
	Будесонид + формотерол	капсулы с порошком для ингаляций	
129	Будесонид + гликопиррония бромид + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный	
130	Булевиртид	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
131	Бупивакаин	раствор для интратекального введения	V
	Бупивакаин	раствор для инъекций	V
132	Бупренорфин	раствор для инъекций	
133	Бусерелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия	
134	Бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой	
135	Бутиламиногидроксипропоксифеноксиметил метиллоксадиазол	капли глазные	
136	Вакцина для лечения рака мочевого пузыря БЦЖ	лиофилизат для приготовления суспензии для внутрипузырного введения	V

1	2	3	4
137	Вакцины в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и календарем профилактических прививок по эпидемическим показаниям	ЛФ нет	
138	Вакцины для профилактики новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	ЛФ нет	
139	Валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
140	Валсартан+сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
141	Вальпроевая кислота	гранулы с пролонгированным высвобождением	
	Вальпроевая кислота	капли для приема внутрь	
	Вальпроевая кислота	капсулы кишечнорастворимые	
	Вальпроевая кислота	раствор для внутривенного введения	V
	Вальпроевая кислота	сироп	
	Вальпроевая кислота	сироп (для детей)	
	Вальпроевая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	
	Вальпроевая кислота	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой	
	Вальпроевая кислота	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
	Вальпроевая кислота	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
142	Вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
143	Ванкомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
	Ванкомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь	V
	Ванкомицин	порошок для приготовления раствора для инфузий	V
	Ванкомицин	порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь	V
144	Варфарин	таблетки	
145	Ведолизумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
146	Велаглуцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
147	Велпатасвир + софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
148	Вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
149	Венетоклакс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	

1	2	3	4
150	Верапамил	раствор для внутривенного введения	V
	Верапамил	таблетки, покрытые оболочкой	
	Верапамил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	Верапамил	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
151	Вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный	
152	Вилантерол + умеклидиния бромид + флутиказона фууроат	порошок для ингаляций дозированный	
153	Вилантерол + флутиказона фууроат	порошок для ингаляций дозированный	
154	Вилдаглиптин	таблетки	
155	Винбластин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
156	Винкрестин	раствор для внутривенного введения	V
157	Винорелбин	капсулы	
	Винорелбин	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
158	Винпоцетин	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Винпоцетин	раствор для внутривенного введения	V
	Винпоцетин	раствор для инъекций	V
	Винпоцетин	таблетки	
	Винпоцетин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
159	Висмодегид	капсулы	
160	Висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
161	Вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций	
162	Водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения	
	Водорода пероксид	раствор для местного применения	
163	Вориконазол	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
	Вориконазол	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
	Вориконазол	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	
	Вориконазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
164	Гадобеновая кислота	раствор для внутривенного введения	V
165	Гадобутрол	раствор для внутривенного введения	V
166	Гадодиамид	раствор для внутривенного введения	V
167	Гадоксетовая кислота	раствор для внутривенного введения	V
168	Гадопентетовая кислота	раствор для внутривенного введения	V

1	2	3	4
169	Гадотеридол	раствор для внутривенного введения	V
170	Гадотеровая кислота	раствор для внутривенного введения	V
171	Галантамин	капсулы пролонгированного действия	
	Галантамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
172	Галоперидол	капли для приема внутрь	
	Галоперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Галоперидол	раствор для внутримышечного введения	V
	Галоперидол	раствор для внутримышечного введения (масляный)	
	Галоперидол	таблетки	
173	Галотан	жидкость для ингаляций	V
174	Галсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
175	Ганиреликс	раствор для подкожного введения	
176	Ганцикловир	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
177	Гексопреналин	раствор для внутривенного введения	V
	Гексопреналин	таблетки	
178	Гемцитабин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
	Гемцитабин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
	Гемцитабин	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
179	Гентамицин	капли глазные	
	Гентамицин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V
180	Гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения	V
	Гепарин натрия	раствор для инъекций	V
181	Гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
182	Гидрокортизон	крем для наружного применения	
	Гидрокортизон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	
	Гидрокортизон	мазь глазная	
	Гидрокортизон	мазь для наружного применения	
	Гидрокортизон	суспензия для внутримышечного и внутрисуставного введения	
	Гидрокортизон	таблетки	
	Гидрокортизон	эмульсия для наружного применения	
183	Гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
184	Гидроксикарбамид	капсулы	
185	Гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	

1	2	3	4
186	Гидроксизилкрахмал	раствор для инфузий	V
187	Гидрохлоротиазид	таблетки	
188	Гипромеллоза	капли глазные	
189	Глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения	
190	Глекапревир + пибрен- тасвир	гранулы, покрытые оболочкой	
	Глекапревир + пибрен- тасвир	таблетки, покрытые пленочной оболоч- кой	
191	Глибенкламид	таблетки	
192	Гликлазид	таблетки	
	Гликлазид	таблетки с модифицированным высво- бождением	
	Гликлазид	таблетки с пролонгированным высво- бождением	
193	Гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций	
194	Гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций	
195	Гликопиррония бромид + индакатерол + мометазон	капсулы с порошком для ингаляций	
196	Глицин	таблетки защечные	
	Глицин	таблетки подъязычные	
	Глицин	таблетки защечные и подъязычные	
197	Глутамил-цистеинил- глицин динатрия	раствор для инъекций	
198	Глюкагон	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	
199	Гозерелин	имплантат	V
	Гозерелин	капсула для подкожного введения про- лонгированного действия	
200	Гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболоч- кой	
201	Голимумаб	раствор для подкожного введения	
202	Гонадотропин хориониче- ский	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения	
203	Гразопревир + элбасвир	таблетки, покрытые пленочной оболоч- кой	
204	Гуселькумаб	раствор для подкожного введения	
205	Дабигатрана этексилат	капсулы	
206	Дабрафениб	капсулы	
207	Дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболоч- кой	
208	Дакарбазин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
209	Даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболоч- кой	
210	Дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболоч- кой	

1	2	3	4
211	Дапсон	таблетки	
212	Даптомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
213	Даратумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Даратумумаб	раствор для подкожного введения	V
214	Дарбэпозтин альфа	раствор для инъекций	
215	Дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
216	Дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблеток набор	
217	Даунорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
	Даунорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
218	Дегареликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
219	Дезоксирибонуклеиновая кислота плазмидная (сверх-скрученная кольцевая двуцепочечная)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения	
220	Дексаметазон	имплантат для интравитреального введения	V
	Дексаметазон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
	Дексаметазон	раствор для инъекций	
	Дексаметазон	таблетки	
221	Декскетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
222	Декстран	раствор для инфузий	V
223	Декстроза	раствор для внутривенного введения	V
	Декстроза	раствор для инфузий	V
224	Декстроза + калия хлорид + натрия хлорид + натрия цитрат	порошок для приготовления раствора для приема внутрь	
225	Деламанид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
226	Деносумаб	раствор для подкожного введения	
227	Десмопрессин	капли назальные	
	Десмопрессин	спрей назальный дозированный	
	Десмопрессин	таблетки	
	Десмопрессин	таблетки, диспергируемые в полости рта	
	Десмопрессин	таблетки-лиофилизат	
	Десмопрессин	таблетки подъязычные	
228	Десфлуран	жидкость для ингаляций	
229	Деферазирокс	таблетки диспергируемые	
	Деферазирокс	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	

1	2	3	4
		кой	
230	Джозамицин	таблетки диспергируемые	
	Джозамицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
231	Диазепам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Диазепам	таблетки	
	Диазепам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
232	Дивозилимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
233	Дигоксин	раствор для внутривенного введения	V
	Дигоксин	таблетки	
	Дигоксин	таблетки (для детей)	
234	Диданозин	капсулы кишечнорастворимые	
	Диданозин	порошок для приготовления раствора для приема внутрь	
235	Дидрогестерон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
236	Диклофенак	капли глазные	
	Диклофенак	капсулы кишечнорастворимые	
	Диклофенак	капсулы с модифицированным высвобождением	
	Диклофенак	раствор для внутримышечного введения	
	Диклофенак	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	
	Диклофенак	таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой	
	Диклофенак	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	Диклофенак	таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	
	Диклофенак	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой	
	Диклофенак	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
	Диклофенак	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой	
	Диклофенак	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
	Диклофенак	таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением	
	Диклофенак	таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
237	Димеркаптопропансульфонат натрия	раствор для внутримышечного и подкожного введения	V

1	2	3	4
238	Диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые	
239	Динитрогена оксид	газ сжатый	V
240	Динопростон	гель интрацервикальный	V
241	Диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения	
242	Дифенгидрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
	Дифенгидрамин	раствор для внутримышечного введения	
	Дифенгидрамин	таблетки	
243	Добутамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Добутамин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
	Добутамин	раствор для инфузий	V
244	Доксазозин	таблетки	
	Доксазозин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
245	Доксициклин	капсулы	
	Доксициклин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
	Доксициклин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
	Доксициклин	таблетки диспергируемые	
246	Доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного и внутрипузырного введения	V
	Доксорубицин	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Доксорубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутрипузырного введения	V
	Доксорубицин	раствор для внутрисосудистого и внутрипузырного введения	V
247	Долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
248	Допамин	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Допамин	раствор для инъекций	V
249	Доравирин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
250	Доравирин + ламивудин + тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
251	Дорзоламид	капли глазные	
252	Дорназа альфа	раствор для ингаляций	
253	Доцетаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
254	Дроперидол	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V

1	2	3	4
	Дроперидол	раствор для инъекций	V
255	Дротаверин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
	Дротаверин	раствор для инъекций	
	Дротаверин	таблетки	
	Дротаверин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
256	Дулаглутид	раствор для подкожного введения	
257	Дупилумаб	раствор для подкожного введения	
258	Дурвалумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
259	Желатин	раствор для инфузий	V
260	Железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения	V
261	Железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутрь	
	Железа (III) гидроксид полимальтозат	сироп	
	Железа (III) гидроксид полимальтозат	таблетки жевательные	
262	Железа (III) гидроксид сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения	V
263	Железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения	V
264	Жировые эмульсии для парентерального питания	эмульсия для инфузий	V
265	Занубрутиниб	капсулы	
266	Зидовудин	капсулы	
	Зидовудин	раствор для инфузий	V
	Зидовудин	раствор для приема внутрь	
	Зидовудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
267	Зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
268	Золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Золедроновая кислота	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
	Золедроновая кислота	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
	Золедроновая кислота	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	
	Золедроновая кислота	раствор для инфузий	
269	Зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
270	Зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный)	

1	2	3	4
	Зуклопентиксол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
271	Ибрутиниб	капсулы	
272	Ибупрофен	гель для наружного применения	
	Ибупрофен	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь	
	Ибупрофен	капсулы	
	Ибупрофен	крем для наружного применения	
	Ибупрофен	мазь для наружного применения	
	Ибупрофен	раствор для внутривенного введения	V
	Ибупрофен	суппозитории ректальные	
	Ибупрофен	суппозитории ректальные (для детей)	
	Ибупрофен	суспензия для приема внутрь	
	Ибупрофен	суспензия для приема внутрь (для детей)	
	Ибупрофен	таблетки, покрытые оболочкой	
	Ибупрофен	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	Ибупрофен	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
273	Ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
274	Ивакафтор + лумакафтор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
275	Идарубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
	Идарубицин	раствор для внутривенного введения	V
276	Идурсульфаз	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
277	Идурсульфаз бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
278	Изатуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
279	Изониазид	раствор для внутривенного внутримышечного ингаляционного и эндотрахеального введения	V
	Изониазид	раствор для инъекций	V
	Изониазид	раствор для инъекций и ингаляций	V
	Изониазид	таблетки	
280	Изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
281	Изониазид + пиразинамид	таблетки	
282	Изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые	
	Изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
283	Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	

1	2	3	4
284	Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой	
	Изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
285	Изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой	
	Изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
286	Изониазид + этамбутол	таблетки	
287	Изосорбида динитрат	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Изосорбида динитрат	спрей дозированный	
	Изосорбида динитрат	спрей подъязычный дозированный	
	Изосорбида динитрат	таблетки	
	Изосорбида динитрат	таблетки пролонгированного действия	
288	Изосорбида моонитрат	капсулы	
	Изосорбида моонитрат	капсулы пролонгированного действия	
	Изосорбида моонитрат	капсулы с пролонгированным высвобождением	
	Изосорбида моонитрат	таблетки	
	Изосорбида моонитрат	таблетки пролонгированного действия	
	Изосорбида моонитрат	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
	Изосорбида моонитрат	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
289	Иксабепилон	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
290	Иксазомиб	капсулы	
291	Иксекизумаб	раствор для подкожного введения	
292	Иматиниб	капсулы	
	Иматиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
293	Имиглюцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
294	Имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы	
295	Импенем + циластатин	порошок для приготовления раствора для инфузий	V
296	Имипрамин	драже	
	Имипрамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
297	Иммуноглобулин антирабический	ЛФ нет	V
298	Иммуноглобулин антимоцитарный	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Иммуноглобулин антимоцитарный	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V

1	2	3	4
299	Иммуноглобулин против клещевого энцефалита	ЛФ нет	V
300	Иммуноглобулин противостолбнячный человека	ЛФ нет	V
301	Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения	V
	Иммуноглобулин человека антирезус RHO(D)	раствор для внутримышечного введения	
302	Иммуноглобулин антитомоцитарный лошадиный	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
303	Иммуноглобулин человека нормальный	ЛФ нет	
304	Иммуноглобулин человека противостафилококковый	ЛФ нет	V
305	Инотузумаб озогамин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	
306	Индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций	
307	Индапамид	капсулы	
	Индапамид	таблетки, покрытые оболочкой	
	Индапамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	Индапамид	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой	
	Индапамид	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
	Индапамид	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
	Индапамид	таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой	
	Индапамид	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
308	Инклизиран	раствор для подкожного введения	
309	Инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	раствор для внутривенного введения	V
	Инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	
310	Инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения	
311	Инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения	
312	Инсулин гларгин	раствор для подкожного введения	
313	Инсулин гларгин+ликсисенатид	раствор для подкожного введения	

1	2	3	4
314	Инсулин глупизин	раствор для подкожного введения	
315	Инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения	
316	Инсулин деглудек	раствор для подкожного введения	
317	Инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения	
318	Инсулин детемир	раствор для подкожного введения	
319	Инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения	
	Инсулин лизпро	раствор для подкожного введения	
320	Инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения	
321	Инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций	
322	Инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения	
323	Интерферон альфа	гель для местного и наружного применения	
	Интерферон альфа	капли назальные	
	Интерферон альфа	спрей назальный дозированный	
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз	
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения	
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций	
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения	V
	Интерферон альфа	лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь	
	Интерферон альфа	мазь для наружного и местного применения	
	Интерферон альфа	раствор для внутримышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз	
	Интерферон альфа	раствор для инъекций	
	Интерферон альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения	
	Интерферон альфа	суппозитории ректальные	
324	Интерферон бета-1a	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения	
	Интерферон бета-1a	раствор для внутримышечного введения	
	Интерферон бета-1a	раствор для подкожного введения	

1	2	3	4
325	Интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
	Интерферон бета-1b	раствор для подкожного введения	
326	Интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения	
	Интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения	
327	Инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
	Инфликсимаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	
328	Йоверсол	раствор для внутривенного и внутриартериального введения	V
329	Йогексол	раствор для инъекций	
330	Йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения	
	Йод + калия йодид + глицерол	спрей для местного применения	
331	Йомепрол	раствор для инъекций	
332	Йопромид	раствор для инъекций	
333	Ипилимумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
334	Ипраглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
335	Ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный	
	Ипратропия бромид	раствор для ингаляций	
336	Ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный	
	Ипратропия бромид + фенотерол	раствор для ингаляций	
337	Иринотекан	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
338	Ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инфузий	V
	Ифосфамид	порошок для приготовления раствора для инъекций	V
	Ифосфамид	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
339	Кабазитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
340	Кабозантиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
341	Кагоцел	таблетки	
342	Калий-железо гексацианоферрат	таблетки	
343	Калия ацетат + кальция ацетат + магния ацетат + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий	V

1	2	3	4
344	Калия и магния аспарагинат	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Калия и магния аспарагинат	раствор для внутривенного введения	V
	Калия и магния аспарагинат	раствор для инфузий	V
	Калия и магния аспарагинат	таблетки	
	Калия и магния аспарагинат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
345	Калия йодид	таблетки	
346	Калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения	
347	Калия хлорид	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Калия хлорид	раствор для внутривенного введения	V
348	Калия хлорид + натрия ацетат + натрия хлорид	раствор для инфузий	V
349	Кальцитонин	раствор для инъекций	V
350	Кальцитриол	капсулы	
351	Кальция глюконат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Кальция глюконат	раствор для инъекций	V
	Кальция глюконат	таблетки	
352	Кальция полистиролсульфат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	
353	Кальция тринатрия пентетат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
	Кальция тринатрия пентетат	раствор для внутривенного введения и ингаляций	
354	Кальция фолинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	
	Кальция фолинат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
355	Канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
	Канакинумаб	раствор для подкожного введения	
356	Канамицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Канамицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения	V
357	Капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
358	Капреомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Капреомицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Капреомицин	порошок для приготовления раствора для инфузий и внутримышечного введения	V

1	2	3	4
359	Каптоприл	таблетки	
	Каптоприл	таблетки, покрытые оболочкой	
360	Карбамазепин	таблетки	
	Карбамазепин	таблетки пролонгированного действия	
	Карбамазепин	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой	
	Карбамазепин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
361	Карбетацин	раствор для внутривенного введения	V
	Карбетацин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V
362	Карбоксим	раствор для внутримышечного введения	V
363	Карбоплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Карбоплатин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
364	Карведилол	таблетки	
365	Карипразин	капсулы	
366	Кармустин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
367	Карфилзомиб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
368	Каспофунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
	Каспофунгин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
369	Кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	Кветиапин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
	Кветиапин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
370	Кетамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V
371	Кетоаналоги аминокислот	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
372	Кетопрофен	капсулы	
	Кетопрофен	капсулы пролонгированного действия	
	Кетопрофен	капсулы с модифицированным высвобождением	
	Кетопрофен	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
	Кетопрофен	раствор для инфузий и внутримышечного введения	
	Кетопрофен	суппозитории ректальные	
	Кетопрофен	таблетки	
	Кетопрофен	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	Кетопрофен	таблетки пролонгированного действия	

1	2	3	4
	Кетопрофен	таблетки с модифицированным высвобождением	
373	Кеторолак	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
	Кеторолак	раствор для внутримышечного введения	
	Кеторолак	таблетки	
	Кеторолак	таблетки, покрытые оболочкой	
	Кеторолак	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
374	Кладрибин	таблетки	
375	Кларитромицин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь	
	Кларитромицин	капсулы	
	Кларитромицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
	Кларитромицин	таблетки, покрытые оболочкой	
	Кларитромицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	Кларитромицин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
	Кларитромицин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
376	Клиндамицин	капсулы	
	Клиндамицин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V
377	Кломипрамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой	
	Кломипрамин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	Кломипрамин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
378	Кломифен	таблетки	
379	Клоназепам	таблетки	
380	Клонидин	раствор для внутривенного введения	V
	Клонидин	таблетки	
381	Клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
382	Клотримазол	гель вагинальный	
	Клотримазол	суппозитории вагинальные	
	Клотримазол	таблетки вагинальные	
383	Кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
384	Кобицистат + тенофовира алафенамид + элвитегравир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
385	Колекальциферол	капли для приема внутрь	
	Колекальциферол	раствор для приема внутрь (масляный)	

1	2	3	4
386	Комплекс бета-железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала	таблетки жевательные	
387	Корифоллитропин альфа	раствор для подкожного введения	
388	Ко-тримоксазол	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Ко-тримоксазол	суспензия для приема внутрь	
	Ко-тримоксазол	таблетки	
389	Кофеин	раствор для подкожного введения	
	Кофеин	раствор для подкожного и субконъюнктивального введения	
390	Кризотиниб	капсулы	
391	Кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный	
	Кромоглициевая кислота	капли глазные	
	Кромоглициевая кислота	капсулы	
	Кромоглициевая кислота	спрей назальный дозированный	
392	Ксилометазолин	гель назальный	
	Ксилометазолин	капли назальные	
	Ксилометазолин	капли назальные (для детей)	
	Ксилометазолин	спрей назальный	
	Ксилометазолин	спрей назальный дозированный	
	Ксилометазолин	спрей назальный дозированный (для детей)	
393	Лакосамид	раствор для инфузий	V
	Лакосамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
394	Лактулоза	сироп	
395	Ламивудин	раствор для приема внутрь	
	Ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
396	Ламивудин+фосфазид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
397	Ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия	
398	Лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
399	Лаппаконитина гидробромид	таблетки	
400	Ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
401	Левамизол	таблетки	
402	Леветирацетам	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Леветирацетам	раствор для приема внутрь	
	Леветирацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
403	Левилимаб	раствор для подкожного введения	
404	Левобупивакаин	раствор для инъекций	

1	2	3	4
405	Леводопа + бенсеразид	капсулы	
	Леводопа + бенсеразид	капсулы с модифицированным высвобождением	
	Леводопа + бенсеразид	таблетки	
	Леводопа + бенсеразид	таблетки диспергируемые	
406	Леводопа + карбидопа	таблетки	
407	Левомепромазин	раствор для инфузий и внутримышечного введения	
	Левомепромазин	таблетки, покрытые оболочкой	
408	Левосимендан	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
409	Левотироксин натрия	таблетки	
410	Левофлоксацин	капли глазные	
	Левофлоксацин	раствор для инфузий	V
	Левофлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	Левофлоксацин	капсулы	
411	Лейпрорелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
	Лейпрорелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия	
	Лейпрорелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения с пролонгированным высвобождением	
412	Леналидомид	капсулы	
413	Ленватиниб	капсулы	
414	Лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
415	Лидокаин	гель для местного применения	
	Лидокаин	капли глазные	
	Лидокаин	раствор для инъекций	V
	Лидокаин	спрей для местного и наружного применения	
	Лидокаин	спрей для местного и наружного применения дозированный	
	Лидокаин	спрей для местного применения дозированный	
416	Лизиноприл	таблетки	
417	Ликсисенатид	раствор для подкожного введения	
418	Линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
419	Линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь	
	Линезолид	раствор для инфузий	V
	Линезолид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
420	Лозартан	таблетки, покрытые оболочкой	

1	2	3	4
	Лозартан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
421	Ломефлоксацин	капли глазные	
	Ломефлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
422	Ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
423	Ломустин	капсулы	
424	Лоперамид	капсулы	
	Лоперамид	таблетки	
	Лоперамид	таблетки жевательные	
	Лоперамид	таблетки-лиофилизат	
425	Лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутрь	
	Лопинавир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
426	Лоразепам	таблетки, покрытые оболочкой	
427	Лоратадин	сироп	
	Лоратадин	суспензия для приема внутрь	
	Лоратадин	таблетки	
428	Луразидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
429	Магния сульфат	раствор для внутривенного введения	V
430	Макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь	
	Макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)	
431	Маннитол	порошок для ингаляций дозированный	
	Маннитол	раствор для инфузий	V
432	Маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
433	Мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
434	Мебеверин	капсулы с пролонгированным высвобождением	
	Мебеверин	таблетки, покрытые оболочкой	
	Мебеверин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	Мебеверин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
435	Мебендазол	таблетки	
436	Меброфенин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
437	Меглюмина акридонацетат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
438	Меглюмина натрия сукцинат	раствор для инфузий	V
439	Медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения	V

1	2	3	4
	Медроксипрогестерон	таблетки	
440	Мелфалан	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого введения	V
	Мелфалан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
441	Мемантин	капли для приема внутрь	
	Мемантин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
442	Менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения	
443	Меполизумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
444	Меркаптопурин	таблетки	
445	Меропенем	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения	V
446	Месалазин	суппозитории ректальные	
	Месалазин	суспензия ректальная	
	Месалазин	таблетки кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
	Месалазин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	
	Месалазин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой	
	Месалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой	
	Месалазин	таблетки пролонгированного действия	
	Месалазин	таблетки с пролонгированным высвобождением	
	Месалазин	гранулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой	
	Месалазин	гранулы с пролонгированным высвобождением для приема внутрь	
447	Месна	раствор для внутривенного введения	
448	Метилдопа	таблетки	
449	Метилпреднизолон	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	
	Метилпреднизолон	таблетки	
450	Метилэргометрин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V
451	Метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные	V
452	Метоклопрамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
	Метоклопрамид	раствор для инъекций	
	Метоклопрамид	раствор для приема внутрь	
	Метоклопрамид	таблетки	

1	2	3	4
453	Метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения	
454	Метопролол	раствор для внутривенного введения	V
	Метопролол	таблетки	
	Метопролол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
	Метопролол	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой	
	Метопролол	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
455	Метотрексат	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
	Метотрексат	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
	Метотрексат	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	
	Метотрексат	раствор для инъекций	
	Метотрексат	раствор для подкожного введения	
	Метотрексат	таблетки	
	Метотрексат	таблетки, покрытые оболочкой	
	Метотрексат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
456	Метронидазол	раствор для инфузий	V
	Метронидазол	таблетки	
	Метронидазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
457	Метформин	таблетки	
	Метформин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	Метформин	таблетки пролонгированного действия	
	Метформин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
	Метформин	таблетки с пролонгированным высвобождением	
	Метформин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
458	Мефлохин	таблетки	
459	Миглустат	капсулы	
460	Мидазолам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
461	Мидостаурин	капсулы	
462	Мизопростол	таблетки	
463	Микафунгин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
464	Микофенолата мофетил	капсулы	
	Микофенолата мофетил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
465	Микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покры-	

1	2	3	4
		тые оболочкой	
	Микофеноловая кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	
466	Митоксантрон	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
467	Митомицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	
468	Митотан	таблетки	
469	Моксифлоксацин	капли глазные	
	Моксифлоксацин	раствор для инфузий	V
	Моксифлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
470	Моксонидин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
471	Молнупиравир	капсулы	
472	Мометазон	крем для наружного применения	
	Мометазон	мазь для наружного применения	
	Мометазон	раствор для наружного применения	
473	Мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
474	Морфин	капсулы пролонгированного действия	
	Морфин	раствор для инъекций	V
	Морфин	раствор для подкожного введения	
	Морфин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
	Морфин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
	Морфин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
475	Налоксон	раствор для инъекций	
476	Налоксон + оксикодон	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
477	Налтрексон	капсулы	
	Налтрексон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия	
	Налтрексон	таблетки	
	Налтрексон	таблетки, покрытые оболочкой	
478	Нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)	
479	Нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
480	Натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
481	Натамицин	суппозитории вагинальные	
482	Натрия амидотризоат	раствор для инъекций	
483	Натрия гидрокарбонат	раствор для инфузий	V

1	2	3	4
484	Натрия лактата раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид + натрия лактат)	раствор для инфузий	V
485	Натрия оксibuтират	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
486	Натрия тиосульфат	раствор для внутривенного введения	V
487	Натрия хлорид	раствор для инфузий	V
	Натрия хлорид	раствор для инъекций	
	Натрия хлорид	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций	
488	Натрия хлорид + калия хлорид + кальция хлорида дигидрат + магния хлорида гексагидрат + натрия ацетата тригидрат + яблочная кислота	раствор для инфузий	V
489	Натрия хлорида раствор сложный (калия хлорид + кальция хлорид + натрия хлорид)	раствор для инфузий	V
490	Невирапин	суспензия для приема внутрь	
	Невирапин	таблетки	
	Невирапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
491	Неларабин	раствор для инфузий	V
492	Неостигмина метилсульфат	раствор для внутривенного и подкожного введения	
	Неостигмина метилсульфат	раствор для инъекций	
	Неостигмина метилсульфат	таблетки	
493	Нетакимаб	раствор для подкожного введения	
494	Ниволумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
495	Нилотиниб	капсулы	
496	Нимодипин	раствор для инфузий	V
	Нимодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
497	Нинтеданиб	капсулы мягкие	
498	Нирматрелвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
499	Нирматрелвир + ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	Нирматрелвир + ритонавир	набор таблеток, покрытых пленочной оболочкой	
500	Нистатин	таблетки, покрытые оболочкой	
	Нистатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
501	Нитизинон	капсулы	
502	Нитразепам	таблетки	

1	2	3	4
503	Нитроглицерин	капсулы подъязычные	
	Нитроглицерин	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Нитроглицерин	пленки для наклеивания на десну	
	Нитроглицерин	раствор для внутривенного введения	V
	Нитроглицерин	спрей подъязычный дозированный	
	Нитроглицерин	таблетки подъязычные	
	Нитроглицерин	таблетки сублингвальные	
504	Нифедипин	таблетки	
	Нифедипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	Нифедипин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
	Нифедипин	таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
	Нифедипин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
505	Нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
506	Норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
507	Норэтистерон	таблетки	
508	Нурулимаб + пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
509	Нусинерсен	раствор для интратекального введения	V
510	Обинутузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
511	Окрелизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
512	Оксазепам	таблетки	
	Оксазепам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
513	Оксалиплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Оксалиплатин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
	Оксалиплатин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
514	Оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Оксациллин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения	V
	Оксациллин	таблетки	
515	Оксибупрокаин	капли глазные	
516	Окситоцин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V

1	2	3	4
	Окситоцин	раствор для инфузий и внутримышечного введения	V
	Окситоцин	раствор для инъекций	V
	Окситоцин	раствор для инъекций и местного применения	V
517	Окскарбазепин	суспензия для приема внутрь	
	Окскарбазепин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
518	Октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
519	Октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия	
	Октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением	
	Октреотид	раствор для внутривенного и подкожного введения	
	Октреотид	раствор для инфузий и подкожного введения	
520	Оланзапин	таблетки	
	Оланзапин	таблетки, диспергируемые в полости рта	
	Оланзапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
521	Олапариб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
522	Олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный	
523	Олокизумаб	раствор для подкожного введения	
524	Омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
	Омализумаб	раствор для подкожного введения	
525	Омепразол	капсулы	
	Омепразол	капсулы кишечнорастворимые	
	Омепразол	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
	Омепразол	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
	Омепразол	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	
	Омепразол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
526	Ондансетрон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
	Ондансетрон	сироп	
	Ондансетрон	суппозитории ректальные	
	Ондансетрон	таблетки	
	Ондансетрон	таблетки лиофилизированные	
	Ондансетрон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	

1	2	3	4
527	Осельтамивир	капсулы	
528	Осимертиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
529	Офлоксацин	капли глазные	
	Офлоксацин	капли глазные и ушные	
	Офлоксацин	мазь глазная	
	Офлоксацин	раствор для инфузий	V
	Офлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой	
	Офлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	Офлоксацин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
530	Пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
531	Паклитаксел	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Паклитаксел	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
532	Палбоциклиб	капсулы	
533	Паливизумаб	раствор для внутримышечного введения	
534	Палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия	
	Палиперидон	таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой	
535	Панитумумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
536	Панкреатин	гранулы кишечнорастворимые	
	Панкреатин	капсулы	
	Панкреатин	капсулы кишечнорастворимые	
	Панкреатин	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	
	Панкреатин	таблетки, покрытые оболочкой	
	Панкреатин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой	
537	Парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь	
	Парацетамол	раствор для инфузий	V
	Парацетамол	раствор для приема внутрь	
	Парацетамол	раствор для приема внутрь (для детей)	
	Парацетамол	суппозитории ректальные	
	Парацетамол	суппозитории ректальные (для детей)	
	Парацетамол	суспензия для приема внутрь	
	Парацетамол	суспензия для приема внутрь (для детей)	
	Парацетамол	таблетки	
	Парацетамол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	

1	2	3	4
538	Парикальцитол	капсулы	
	Парикальцитол	раствор для внутривенного введения	
539	Парнапарин натрия	раствор для подкожного введения	
540	Пароксетин	капли для приема внутрь	
	Пароксетин	таблетки, покрытые оболочкой	
	Пароксетин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
541	Пасиреотид	раствор для подкожного введения	
542	Пембролизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
543	Пеметрексед	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
544	Пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
545	Пентатех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
546	Пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного и внутриартериального введения	V
	Пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Пентоксифиллин	концентрат для приготовления раствора для инъекций	V
	Пентоксифиллин	раствор для внутривенного введения	V
	Пентоксифиллин	раствор для внутривенного и внутриартериального введения	V
	Пентоксифиллин	раствор для инфузий	V
	Пентоксифиллин	раствор для инъекций	V
547	Пептиды головного мозга свиньи	раствор для инъекций	
548	Перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
549	Периндоприл	таблетки	
	Периндоприл	таблетки, диспергируемые в полости рта	
	Периндоприл	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
550	Перициазин	капсулы	
	Перициазин	раствор для приема внутрь	
551	Пертузумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	
552	Перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой	
553	Пилокарпин	капли глазные	
554	Пимекролимус	крем для наружного применения	
555	Пипекурония бромид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
556	Пипофезин	таблетки	

1	2	3	4
557	Пиразинамид	таблетки	
	Пиразинамид	таблетки, покрытые оболочкой	
558	Пирантел	суспензия для приема внутрь	
	Пирантел	таблетки	
	Пирантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
559	Пирацетам	капсулы	
	Пирацетам	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Пирацетам	раствор для инфузий	V
	Пирацетам	раствор для приема внутрь	
	Пирацетам	раствор для внутривенного введения	V
	Пирацетам	таблетки, покрытые оболочкой	
	Пирацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
560	Пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой	
	Пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
	Пирибедил	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
561	Пиридоксин	раствор для инъекций	
562	Пиридостигмина бромид	таблетки	
563	Пирфенидон	капсулы	
	Пирфенидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
564	Пирфотех 99mTc	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
565	Платифиллин	раствор для подкожного введения	
566	Повидон-йод	раствор для местного и наружного применения	
	Повидон-йод	раствор для наружного применения	
567	Позаконазол	суспензия для приема внутрь	
568	Полатузумаб ведотин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	
569	Полимиксин В	порошок для приготовления раствора для инъекций	V
	Полимиксин В	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	V
570	Полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения	
571	Помалидомид	капсулы	
572	Порактант альфа	суспензия для эндотрахеального введения	V
573	Празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	

1	2	3	4
574	Прамипексол	таблетки	
	Прамипексол	таблетки пролонгированного действия	
575	Прегабалин	капсулы	
576	Преднизолон	мазь для наружного применения	
	Преднизолон	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
	Преднизолон	раствор для инъекций	
	Преднизолон	таблетки	
577	Прогестерон	капсулы	
578	Прокаин	раствор для инъекций	
579	Прокаинамид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Прокаинамид	раствор для инъекций	V
	Прокаинамид	таблетки	
580	Прокарбазин	капсулы	
581	Пролголимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
582	Пропафенон	раствор для внутривенного введения	V
	Пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
583	Пропионилфенилэтоксиприл-пиперидин	таблетки защечные	
	Пропионилфенилэтоксиприл-пиперидин	таблетки подъязычные	
584	Пропофол	эмульсия для внутривенного введения	V
	Пропофол	эмульсия для инфузий	V
585	Пропранолол	таблетки	
586	Протамина сульфат	раствор для внутривенного введения	V
	Протамина сульфат	раствор для инъекций	V
587	Протионамид	таблетки, покрытые оболочкой	
	Протионамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
588	Проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
	Проурокиназа	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	V
589	Пэгаспаргаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и инфузий	
590	Пэгвисомант	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
591	Пэгинтерферон альфа-2a	раствор для подкожного введения	
592	Пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
593	Пэгинтерферон бета-1a	раствор для подкожного введения	
594	Радия хлорид [234 Ra]	раствор для внутривенного введения	V
595	Ралтегравир	таблетки жевательные	
	Ралтегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
596	Ралтитрексид	лиофилизат для приготовления раствора	

1	2	3	4
		для инфузий	
597	Рамиприл	капсулы, таблетки	
598	Рамуцирумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
599	Ранибизумаб	раствор для внутриглазного введения	V
600	Ранитидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V
601	Растворы для перитонеального диализа	ЛФ нет	V
602	Регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
603	Рекомбинантный белок, содержащий аминокислотную последовательность стафилокиназы	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
604	Ремдесивир	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
605	Репаглинид	таблетки	
606	Реслизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
607	Ретинол	драже	
	Ретинол	капли для приема внутрь и наружного применения	
	Ретинол	капсулы	
	Ретинол	мазь для наружного применения	
	Ретинол	раствор для приема внутрь (масляный)	
	Ретинол	раствор для приема внутрь и наружного применения (масляный)	
608	Рибавирин	капсулы	
	Рибавирин	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Рибавирин	лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь	
	Рибавирин	таблетки	
609	Рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
610	Ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
611	Ривастигмин	капсулы	
	Ривастигмин	трансдермальная терапевтическая система	
	Ривастигмин	раствор для приема внутрь	
612	Рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
613	Риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
614	Рисанкизумаб	раствор для подкожного введения	

1	2	3	4
615	Рисдиплам	порошок для приготовления раствора для приема внутрь	
616	Рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия	
	Рисперидон	раствор для приема внутрь	
	Рисперидон	таблетки, диспергируемые в полости рта	
	Рисперидон	таблетки для рассасывания	
	Рисперидон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
617	Ритонавир	капсулы	
	Ритонавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
618	Ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Ритуксимаб	раствор для подкожного введения	
619	Рифабутин	капсулы	V
620	Рифамицин	капли ушные	
621	Рифампицин	капсулы	V
	Рифампицин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
	Рифампицин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	V
	Рифампицин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	V
622	Рокурония бромид	раствор для внутривенного введения	V
623	Ромиплостим	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
	Ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения	
624	Роксадустат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
625	Ропивакаин	раствор для инъекций	
626	Руксолитиниб	таблетки	
627	Саквинавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
628	Саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
629	Салициловая кислота	мазь для наружного применения	
	Салициловая кислота	раствор для наружного применения (спиртовой)	
630	Салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный	
	Салметерол + флутиказон	капсулы с порошком для ингаляций	
	Салметерол + флутиказон	порошок для ингаляций дозированный	
631	Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный	
	Сальбутамол	аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом	
	Сальбутамол	порошок для ингаляций дозированный	

1	2	3	4
	Сальбутамол	раствор для ингаляций	
632	Сампэгинтерферон бета-1а	раствор для внутримышечного введения	
633	Сапроптерин	таблетки диспергируемые	
	Сапроптерин	таблетки растворимые	
634	Сарилумаб	раствор для подкожного введения	
635	Себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
636	Севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
637	Севофлуран	жидкость для ингаляций	
638	Секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
	Секукинумаб	раствор для подкожного введения	
639	Селексипаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
640	Семаглутид	раствор для подкожного введения	
641	Сеннозиды А и В	таблетки	
642	Сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой	
643	Сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
644	Симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой	
	Симвастатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
645	Симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
646	Сипонимод	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
647	Ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
648	Смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	
	Смектит диоктаэдрический	суспензия для приема внутрь	
	Смектит диоктаэдрический	таблетки диспергируемые	
649	Солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
650	Соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
	Соматропин	раствор для подкожного введения	
651	Сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
652	Соталол	таблетки	
653	Софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
654	Спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой	
	Спарфлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
655	Спиринолактон	капсулы	
	Спиринолактон	таблетки	

1	2	3	4
656	Ставудин	капсулы	
657	Стрептомицин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения	V
658	Стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	
659	Стронция хлорид ^{89}Sr	раствор для внутривенного введения	V
660	Сугаммадекс	раствор для внутривенного введения	V
661	Суксаметония йодид и хлорид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V
662	Сульпирид	капсулы	
	Сульпирид	раствор для внутримышечного введения	V
	Сульпирид	таблетки	
	Сульпирид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
663	Сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой	
	Сульфасалазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
664	Сунитиниб	капсулы	
665	Сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления эмульсии для ингаляционного введения	V
	Сурфактант-БЛ	лиофилизат для приготовления эмульсии для эндотрахеального, эндобронхиального и ингаляционного введения	V
666	Сыворотка противодифтерийная	ЛФ нет	V
667	Сыворотка противостолбнячная	ЛФ нет	V
668	Такролимус	капсулы	
	Такролимус	капсулы пролонгированного действия	
	Такролимус	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
	Такролимус	мазь для наружного применения	
669	Талазопариб	капсулы	
670	Талиглуцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
671	Тамоксифен	таблетки	
	Тамоксифен	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
672	Тамсулозин	капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением	
	Тамсулозин	капсулы пролонгированного действия	
	Тамсулозин	капсулы с модифицированным высвобождением	
	Тамсулозин	капсулы с пролонгированным высвобождением	
	Тамсулозин	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой	
	Тамсулозин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной обо-	

1	2	3	4
		лочкой	
673	Тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
674	Тафлупрост	капли глазные	
675	Тедизолид	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
676	Тезепелумаб	раствор для подкожного введения	
677	Телаванцин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
678	Телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
679	Темозоломид	капсулы	
	Темозоломид	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
680	Тенектеплаза	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
681	Тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
682	Тенофовира алафенамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
683	Тенофовир + элсульфавирин + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
684	Теризидон	капсулы	
685	Терипаратид	раствор для подкожного введения	
686	Терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
687	Терлипрессин	раствор для внутривенного введения	V
688	Тестостерон	гель для наружного применения	
	Тестостерон	раствор для внутримышечного введения	
689	Тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)	
690	Тетрабеназин	таблетки	
691	Тетрациклин	мазь глазная	
692	Технеция (99mTc) оксифор	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
693	Технеция (99mTc) фитат	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
694	Тиамазол	таблетки	
	Тиамазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
695	Тиамин	раствор для внутримышечного введения	
696	Тигециклин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	V
	Тигециклин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V

1	2	3	4
697	Тизанидин	капсулы с модифицированным высвобождением	
	Тизанидин	таблетки	
698	Тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
699	Тилорон	капсулы	
	Тилорон	таблетки, покрытые оболочкой	
	Тилорон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
700	Тимолол	капли глазные	
701	Тиоктовая кислота	капсулы	
	Тиоктовая кислота	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
	Тиоктовая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Тиоктовая кислота	раствор для внутривенного введения	V
	Тиоктовая кислота	раствор для инфузий	V
	Тиоктовая кислота	таблетки, покрытые оболочкой	
	Тиоктовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
702	Тиопентал натрия	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения	V
703	Тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой	
	Тиоридазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
704	Тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций	
	Тиотропия бромид	раствор для ингаляций	
705	Тирозил-D-аланил-глицил-фенилаланил-лейцил-аргинина сукцинат	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения и раствора для ингаляций	
706	Тиоуреидоиминометилпиридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
707	Тобрамицин	капли глазные	
	Тобрамицин	капсулы с порошком для ингаляций	
	Тобрамицин	раствор для ингаляций	
708	Топирамат	капсулы	
	Топирамат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
709	Тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
710	Тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Тоцилизумаб	раствор для подкожного введения	
711	Трамадол	капсулы	
	Трамадол	раствор для инъекций	
	Трамадол	суппозитории ректальные	
	Трамадол	таблетки	
	Трамадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	

1	2	3	4
	Трамадол	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
712	Траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
713	Транексамовая кислота	раствор для внутривенного введения	V
	Транексамовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
714	Трастузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
	Трастузумаб	раствор для подкожного введения	
715	Трастузумаб эмтанзин	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
716	Третиноин	капсулы	
717	Тригексифенидил	таблетки	
718	Тримеперидин	раствор для инъекций	
	Тримеперидин	таблетки	
719	Трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
	Трипторелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия	
	Трипторелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением	
	Трипторелин	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия	
	Трипторелин	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия	
	Трипторелин	раствор для подкожного введения	
720	Трифлуоперазин	раствор для внутримышечного введения	V
	Трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой	
	Трифлуоперазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
721	Тропикамид	капли глазные	
722	Умифеновир	капсулы	
	Умифеновир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
723	Упадацитиниб	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
724	Урапидил	капсулы пролонгированного действия	
	Урапидил	раствор для внутривенного введения	V
725	Урсодезоксихолевая кислота	капсулы	
	Урсодезоксихолевая кислота	суспензия для приема внутрь	

1	2	3	4
	Урсодезоксихолевая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
726	Устекинумаб	раствор для подкожного введения	
727	Фавипиравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	Фавипиравир	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
	Фавипиравир	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Фавипиравир	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
728	Фактор некроза опухоли альфа-1 (тимозин рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	V
729	Фактор роста эпидермальный	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	
730	Фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
	Фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
731	Фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
732	Фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
	Фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
	Фактор свертывания крови VIII	раствор для инфузий (замороженный)	
733	Фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
734	Факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	
735	Факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
736	Фамотидин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
737	Фампридин	таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой	
738	Фенилэфрин	раствор для инъекций	
739	Фенитоин	таблетки	
740	Фенобарбитал	таблетки	
741	Фенофибрат	капсулы	
	Фенофибрат	капсулы пролонгированного действия	
	Фенофибрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	

1	2	3	4
		кой	
742	Фентанил	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Фентанил	трансдермальная терапевтическая система	
	Фентанил	пластырь трансдермальный	
743	Фибриноген + тромбин	губка	
744	Филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения	
	Филграстим	раствор для подкожного введения	
745	Финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
746	Финголимод	капсулы	
747	Флударабин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
	Флударабин	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
	Флударабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
748	Флудрокортизон	таблетки	
749	Флуконазол	капсулы	
	Флуконазол	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	
	Флуконазол	раствор для инфузий	V
	Флуконазол	таблетки	
	Флуконазол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
750	Флуоксетин	капсулы	
751	Флуоресцеин натрия	раствор для внутривенного введения	V
752	Флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный)	
	Флупентиксол	таблетки, покрытые оболочкой	
	Флупентиксол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
753	Флутамид	таблетки	
	Флутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
754	Флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)	
755	Фолиевая кислота	таблетки	
	Фолиевая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
756	Фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения	
	Фоллитропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
	Фоллитропин альфа	раствор для подкожного введения	
757	Фоллитропин альфа + лутропин альфа	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	

1	2	3	4
758	Фонтурацетам	таблетки	
759	Формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированных	
	Формотерол	капсулы с порошком для ингаляций	
	Формотерол	порошок для ингаляций дозированных	
760	Фосампренавир	суспензия для приема внутрь	
	Фосампренавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
761	Фосфазид	таблетки	
	Фосфазид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
762	Фосфолипиды + глицерризиновая кислота	капсулы	
	Фосфолипиды + глицерризиновая кислота	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
	Фосфолипиды + глицерризиновая кислота	раствор для внутривенного введения	V
763	Фосфомицин	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения	V
764	Фторурацил	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Фторурацил	раствор для внутрисосудистого введения	V
	Фторурацил	раствор для внутрисосудистого и внутриполостного введения	V
765	Фулвестрант	раствор для внутримышечного введения	
766	Фуросемид	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
	Фуросемид	раствор для инъекций	
	Фуросемид	таблетки	
767	Хлорамбуцил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
768	Хлорамфеникол	таблетки	
	Хлорамфеникол	таблетки, покрытые оболочкой	
	Хлорамфеникол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
769	Хлоргексидин	раствор для местного применения	
	Хлоргексидин	раствор для местного и наружного применения	
	Хлоргексидин	раствор для наружного применения	
	Хлоргексидин	раствор для наружного применения (спиртовой)	
	Хлоргексидин	спрей для наружного применения (спиртовой)	
	Хлоргексидин	спрей для местного и наружного применения	
	Хлоргексидин	суппозитории вагинальные	
	Хлоргексидин	таблетки вагинальные	
770	Хлоропирамин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	

1	2	3	4
	Хлоропирамин	таблетки	
771	Хлорпромазин	драже	
	Хлорпромазин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Хлорпромазин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
772	Холина альфосцерат	капсулы	
	Холина альфосцерат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Холина альфосцерат	раствор для инфузий и внутримышечного введения	V
	Холина альфосцерат	раствор для приема внутрь	
773	Цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения	
774	Церитиниб	капсулы	
775	Цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения	
776	Цетиризин	капли для приема внутрь	
	Цетиризин	сироп	
	Цетиризин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
777	Цетрореликс	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
778	Цетуксимаб	раствор для инфузий	V
779	Цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Цефазолин	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения	V
	Цефазолин	порошок для приготовления раствора для инъекций	V
780	Цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь	
	Цефалексин	капсулы	
	Цефалексин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
781	Цефепим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Цефепим	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения	V
782	Цефепим+ сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	V
783	Цефоперазон + сульбактам	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	V
784	Цефотаксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Цефотаксим	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения	V
	Цефотаксим	порошок для приготовления раствора	V

1	2	3	4
		для инъекций	
785	Цефотаксим + [сульбактам]	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	V
786	Цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения	
	Цефтазидим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	
	Цефтазидим	порошок для приготовления раствора для инъекций	
787	Цефтазидим + [авибактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
788	Цефтаролина фосамил	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
789	Цефтолозан + [тазобактам]	порошок для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
790	Цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения	
	Цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	
	Цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения	
	Цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для инфузий	
	Цефтриаксон	порошок для приготовления раствора для инъекций	
791	Цефуроксим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь	
	Цефуроксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения	
	Цефуроксим	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	
	Цефуроксим	порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения	
	Цефуроксим	порошок для приготовления раствора для инфузий	V
	Цефуроксим	порошок для приготовления раствора для инъекций	
	Цефуроксим	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
792	Цианокобаламин	раствор для инъекций	
793	Циклосерин	капсулы	
794	Циклоспорин	капсулы	
	Циклоспорин	капсулы мягкие	
	Циклоспорин	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Циклоспорин	раствор для приема внутрь	

1	2	3	4
795	Циклофосфамид	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	
	Циклофосфамид	порошок для приготовления раствора для внутривенного введения	V
	Циклофосфамид	порошок для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	
	Циклофосфамид	таблетки, покрытые оболочкой	
796	Цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
797	Цинка бисвинилимидазола диацетат	раствор для внутримышечного введения	V
798	Ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный	
	Ципротерон	таблетки	
799	Ципрофлоксацин	капли глазные	
	Ципрофлоксацин	капли глазные и ушные	
	Ципрофлоксацин	капли ушные	
	Ципрофлоксацин	мазь глазная	
	Ципрофлоксацин	раствор для внутривенного введения	V
	Ципрофлоксацин	раствор для инфузий	V
	Ципрофлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой	
	Ципрофлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
	Ципрофлоксацин	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой	
800	Цисплатин	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
	Цисплатин	раствор для инъекций	V
801	Цитарабин	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	V
	Цитарабин	раствор для инъекций	V
802	Цитиколин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V
803	Эверолимус	таблетки	
	Эверолимус	таблетки диспергируемые	
804	Эвоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
805	Эволюмаб	раствор для подкожного введения	
806	Эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые	
	Эзомепразол	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
	Эзомепразол	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой	
	Эзомепразол	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой	
	Эзомепразол	таблетки, покрытые оболочкой	
807	Экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V

1	2	3	4
808	Элотузумаб	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий	V
809	Элсульфавирин	капсулы	
810	Элтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
811	Эмицизумаб	раствор для подкожного введения	
812	Эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
813	Эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения	
814	Эмтрицитабин	капсулы	
	Эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
815	Эналаприл	таблетки	
816	Энзалутамид	капсулы	
817	Эноксапарин натрия	раствор для инъекций	V
818	Энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
819	Эпинефрин	раствор для инъекций	
820	Эпирубицин	концентрат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения	V
	Эпирубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутрисосудистого и внутривенного введения	V
	Эпирубицин	лиофилизат для приготовления раствора для внутриартериального, внутривенного введения и инфузий	V
821	Эпозтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения	
822	Эпозтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения	
	Эпозтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения	
823	Эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	
824	Эрибулин	раствор для внутривенного введения	V
825	Эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
826	Эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	V
	Эртапенем	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	V
827	Эртуглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
828	Эсмолол	раствор для внутривенного введения	
829	Этамбутол	таблетки	
	Этамбутол	таблетки, покрытые оболочкой	

1	2	3	4
	Этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
830	Этамзилат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	
	Этамзилат	раствор для инъекций	
	Этамзилат	раствор для инъекций и наружного применения	
	Этамзилат	таблетки	
831	Этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения	
	Этанерцепт	раствор для подкожного введения	
832	Этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения	
	Этанол	концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм	
	Этанол	раствор для наружного применения	
	Этанол	раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм	
833	Этелкальцетид	раствор для внутривенного введения	V
834	Этилметилгидроксипиридина сукцинат	капсулы	
	Этилметилгидроксипиридина сукцинат	раствор для внутривенного и внутримышечного введения	V
	Этилметилгидроксипиридина сукцинат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
835	Этионамид	таблетки, покрытые оболочкой	
	Этионамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
836	Этопозид	капсулы	
	Этопозид	концентрат для приготовления раствора для инфузий	V
837	Этосуксимид	капсулы	
838	Этравирин	таблетки	
839	Эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой	
840	Эфмороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	V
841	Янтарная кислота + меглумин + инозин + метионин + никотинамид	раствор для инфузий	V

Перечень медицинских изделий

№ п/п	Медицинское изделие	Код вида в номенклатурной классификации медицинских изделий	Наименование вида медицинского изделия
1	2	3	4
1	Иглы инсулиновые	137610	игла для автоинъектора
		300880	игла для подкожных инъекций/инфузий через порт

1	2	3	4
2	Тест-полоски для определения содержания глюкозы в крови	248900	глюкоза ИВД, реагент
3	Шприц-ручка	136320	автоинъектор, используемый со сменным картриджем, механический
4	Инфузионные наборы к инсулиновой помпе	351940	набор для введения инсулина амбулаторный
5	Резервуары к инсулиновой помпе	207670	резервуар для амбулаторной инсулиновой инфузионной помпы
6	Датчик системы чрескожного мониторинга уровня глюкозы*	300910	сенсор глюкозы для измерения уровня глюкозы в интерстициальной жидкости; датчик системы чрескожного мониторинга уровня глюкозы в интерстициальной жидкости
7	Трансммиттер*	332910	передатчик имплантируемой системы

*Для обеспечения детей, имеющих категорию «ребенок-инвалид», медицинскими изделиями для непрерывного мониторинга глюкозы в крови в соответствии со стандартом оказания медицинской помощи детям при сахарном диабете I типа (диагностика и лечение) и критериями клинических рекомендаций «Сахарный диабет 1 типа у детей» по решению врачебной комиссии медицинской организации.

Назначение и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в соответствующий стандарт медицинской помощи или не предусмотренных соответствующей клинической рекомендацией, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии (в соответствии с частью 15 статьи 37 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»).



Приложение № 7
к постановлению
Правительства
Астраханской области
от 27.05.2025 № 316-П

Приложение № 14
к Программе

Перечень

медицинских организаций, участвующих в реализации Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Астраханской области на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов, в том числе ТП ОМС, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации

№ п/п	Код медицин- ской органи- зации по ре- естру	Наименование медицинской ор- ганизации	В том числе									
			осущест- вляющие дея- тельность в рамках вы- полнения государ- ственного задания за счет средств бюджетных ассигнова- ний бюджета Астрахан- ской области	осу- ществ- ляющие дея- тель- ность в сфере ОМС	прово- дящие профи- лакти- ческие меди- цинские осмотры и дис- пансе- риза- цию	в том числе		прово- дящие дис- пансерное наблюде- ние	прово- дящие ме- дицин- скую ре- абилита- цию	в том числе		
						углублен- ную дис- пансе- ризацию	для оценки репродук- тивного здо- ровья женщин и мужчин			в амбула- торных условиях	в услови- ях днев- ных ста- ционаров	в услови- ях круг- лосуточ- ных ста- ционаров
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	003177000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Астраханской области Александро-Мариинская областная клиническая больница	осуществляет	осуществляет	не проводит	не проводит	не проводит	проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит
2	003178000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Астраханской области «Областная детская клиническая больница им. Н.Н. Силищевой»	осуществляет	осуществляет	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит	проводит	не проводит	не проводит	проводит

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3	003186000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Астраханской области «Городская клиническая больница № 2 имени братьев Губиных»	осуществляет	осуществляет	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит
4	003187000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Астраханской области «Городская клиническая больница № 3 им. С.М. Кирова»	осуществляет	осуществляет	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит	проводит	не проводит	проводит	проводит
5	003201000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Астраханской области «Ахтубинская районная больница»	осуществляет	осуществляет	проводит	проводит	проводит	проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
6	003202000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Астраханской области «Волдарская районная больница»	осуществляет	осуществляет	проводит	проводит	проводит	проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит
7	013607000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Астраханской области «Енотаевская районная больница»	осуществляет	осуществляет	проводит	проводит	проводит	проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит
8	003204000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Астраханской области «Икрянинская районная больница»	осуществляет	осуществляет	проводит	проводит	проводит	проводит	проводит	проводит	не проводит	не проводит

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
9	003205000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Астраханской области «Камызякская районная больница»	осуществляет	осуществляет	проводит	проводит	проводит	проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит
10	003206000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Астраханской области «Красноярская районная больница»	осуществляет	осуществляет	проводит	проводит	проводит	проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит
11	003207000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Астраханской области «Лиманская районная больница»	осуществляет	осуществляет	проводит	проводит	проводит	проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
12	003208000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Астраханской области «Наримановская районная больница»	осуществляет	осуществляет	проводит	проводит	проводит	проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит
13	003209000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Астраханской области «Приволжская районная больница»	осуществляет	осуществляет	проводит	проводит	проводит	проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит
14	003210000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Астраханской области «Харабалинская районная больница им. Г.В. Храповой»	осуществляет	осуществляет	проводит	проводит	проводит	проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит
15	003211000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Астраханской области «Черноярская районная больница»	осуществляет	осуществляет	проводит	проводит	проводит	проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
19	003200000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Астраханской области «Клинический родильный дом имени Ю.А. Пасхаловой»	осуществляет	осуществляет	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит	проводит	проводит	проводит	не проводит
20	003184000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Астраханской области «Областной кардиологический диспансер»	осуществляет	осуществляет	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит	проводит	не проводит	проводит	не проводит
21	003180000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Астраханской области «Областной клинический онкологический диспансер»	осуществляет	осуществляет	не проводит	не проводит	не проводит	проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
22	003181000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Астраханской области «Областной кожно-венерологический диспансер»	осуществляет	осуществляет	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит
23	003185000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Астраханской области «Областной врачебно-физкультурный диспансер имени Ю.И. Филимонова»	осуществляет	осуществляет	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит	проводит	проводит	не проводит	не проводит

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
24		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Астраханской области «Областной клинический противотуберкулезный диспансер»	осуществляет	не осуществляет	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит
25		Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Астраханской области «Областной наркологический диспансер»	осуществляет	не осуществляет	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит
26	003188000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Астраханской области «Городская поликлиника № 1»	осуществляет	осуществляет	проводит	проводит	проводит	проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
30	003192000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Астраханской области «Городская поликлиника № 8 им. Н.И. Пирогова»	осуществляет	осуществляет	проводит	проводит	проводит	проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит
31	003193000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Астраханской области «Городская поликлиника № 10»	осуществляет	осуществляет	проводит	проводит	проводит	проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит
32	003194000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Астраханской области «Детская городская поликлиника № 1»	осуществляет	осуществляет	проводит	не проводит	не проводит	проводит	проводит	проводит	проводит	не проводит
33	003195000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Астраханской области «Детская городская поликлиника № 3»	осуществляет	осуществляет	проводит	не проводит	не проводит	проводит	проводит	проводит	проводит	не проводит

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
49	0032240000000000	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Астраханский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	не осуществляет	осуществляет	проводит	проводит	проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит
50	0069010000000000	Астраханская клиническая больница Федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Южный окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства»	не осуществляет	осуществляет	проводит	проводит	проводит	проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
51	009118000000000000	Астраханский филиал федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр оториноларингологии Федерального медико-биологического агентства»	не осуществляет	осуществляет	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит
52	003216000000000000	Федеральное казенное учреждение здравоохранения «Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Астраханской области»	не осуществляет	осуществляет	проводит	проводит	проводит	проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
74	012412000000000000	Общество с ограниченной ответственностью «Вектор»	не осуществляет	осуществляет	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит
75	012809000000000000	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Астраханской области «Областной сурдологический центр»	осуществляет	осуществляет (с 01.03. 2025)	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит	не проводит
Итого медицинских организаций, участвующих в территориальной программе государственных гарантий, всего в том числе			47	67	28	24	24	28	14	10	6	4
медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, которым комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования распределяются объемы специализированной медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров			0	1	0	0	0	0	0	0	0	0



Приложение № 8
к постановлению
Правительства
Астраханской области
от 27.05.2025 № 316-П

Приложение № 20
к Программе

Целевые значения критериев доступности и качества
медицинской помощи, оказываемой в рамках Программы государственных
гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
на территории Астраханской области на 2025 год
и на плановый период 2026 и 2027 годов

№ п/п	Наименование критерия	Целевые значения критерия		
		на 2025 год	на 2026 год	на 2027 год
1	2	3	4	5
Критерии доступности медицинской помощи				
1	Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи (процентов числа опрошенных), в том числе:	43,7	44,1	44,6
	городское население	43,7	44,1	44,6
	сельское население	43,7	44,1	44,6
2	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу	не менее 9,29	не менее 9,29	не менее 9,29
3	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу	не менее 2,27	не менее 2,27	не менее 2,27
4	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в федеральных медицинских организациях, в общем числе пациентов, которым была оказана специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования	не менее 0,48	не менее 0,48	не менее 0,48
5	Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению	не менее 52,0	не менее 52,0	не менее 52,0
6	Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их	по факту обраще-	по факту обраще-	по факту обраще-

1	2	3	4	5
	фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства	ния	ния	ния
7	Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения	по факту обращения	по факту обращения	по факту обращения
8	Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями	не менее 70,0	не менее 70,0	не менее 70,0
9	Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения	не менее 70,0	не менее 70,0	не менее 70,0
10	Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан	60,0	60,0	60,0
11	Доля детей в возрасте от 2 до 17 лет с диагнозом «сахарный диабет», обеспеченных медицинскими изделиями для непрерывного мониторинга уровня глюкозы	100,0	100,0	100,0
12	Число случаев лечения в стационарных условиях на одну занятую должность врача медицинского подразделения, оказывающего специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь	172,0	172,0	172,0
13	Оперативная активность на одну занятую должность врача хирургической специальности	не менее 158,0	не менее 158,0	не менее 158,0
Критерии качества медицинской помощи				
14	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	не менее 22,8	не менее 22,8	не менее 22,8
15	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних	не менее 9,5	не менее 9,5	не менее 9,5
16	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспан-	не менее 26,8	не менее 27,1	не менее 27,5

1	2	3	4	5
	серизации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года			
17	Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры	0,08	0,09	0,1
18	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	98,9	99,0	99,1
19	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда	не менее 84,0	не менее 84,0	не менее 84,0
20	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению	не менее 43,0	не менее 43,0	не менее 43,0
21	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболитизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи	не менее 70,0	не менее 70,0	не менее 70,0
22	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению	не менее 25,0	не менее 25,0	не менее 25,0
23	Доля работающих граждан, состоящих на учете по поводу хронического неинфекционного заболевания, которым проведено диспансерное наблюдение работающего гражданина в соответствии с Программой	35,0	35,0	35,0
24	Доля пациентов с острыми cerebrovasкулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми cerebrovasкулярными болезнями	не менее 35,0	не менее 35,0	не менее 35,0
25	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов	не менее 10,0	не менее 10,0	не менее 10,0

1	2	3	4	5
	с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания			
26	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры	не менее 10,0	не менее 10,0	не менее 10,0
27	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	не менее 98,0	не менее 98,0	не менее 98,0
28	Доля пациентов, получающих лечебное (энтеральное) питание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в лечебном (энтеральном) питании при оказании паллиативной медицинской помощи	100,0	100,0	100,0
29	Доля лиц репродуктивного возраста, прошедших диспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья:	32,0	35,0	38,0
	мужчины	48,7	48,7	48,7
	женщины	51,3	51,3	51,3
30	Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствии с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций «Женское бесплодие»	100,0	100,0	100,0
31	Число циклов экстракорпорального оплодотворения, выполняемых медицинской организацией, в течение года	не менее 100	не менее 100	не менее 100
32	Доля случаев экстракорпорального оплодотворения, по результатам которого у женщины наступила беременность	не менее 35,0	не менее 35,0	не менее 35,0
33	Доля женщин, у которых беременность после применения процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами, в общем числе женщин, которым были проведены процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклы с переносом эмбрионов)	не менее 25,0	не менее 25,0	не менее 25,0
34	Количество обоснованных жалоб:	не более 5% от всех жалоб	не более 5% от всех жалоб	не более 5% от всех жалоб

1	2	3	4	5
	в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы	0	0	0
35	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «хроническая обструктивная болезнь легких», процентов в год	87,0	89,0	90,0
36	Доля пациентов с диагнозом «хроническая сердечная недостаточность», находящихся под диспансерным наблюдением, получающих лекарственное обеспечение	20,1	20,3	20,5
37	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «гипертоническая болезнь», процентов в год	91,0	91,2	91,5
38	Охват диспансерным наблюдением граждан, состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «сахарный диабет», процентов в год	не менее 70,0	не менее 80,0	не менее 70,0
39	Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год	11,2	11,3	11,3
40	Доля ветеранов боевых действий, получивших паллиативную медицинскую помощь и (или) лечебное (энтеральное) питание, из числа нуждающихся	100,0	100,0	100,0
41	Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза	20,0	50,0	70,0



Приложение № 9
к постановлению
Правительства
Астраханской области
от 27.05.2025 № 316-П

Приложение № 23
к Программе

Раздел II. Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, не включенных в базовую программу ОМС, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета в целях предоставления субсидий бюджету Астраханской области на софинансирование расходов, возникающих при оказании гражданам Российской Федерации высокотехнологичной медицинской помощи, и бюджетных ассигнований бюджета Астраханской области

№ группы ВМП ¹	Наименование вида ВМП	Коды по МКБ-10 ²	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи ³ , рублей
1	2	3	4	5	6	7

86.	Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических	N81, R32, N48.4, N13.7, N31.2	пролапс тазовых органов. Недержание мочи при напряжении. Несостоятельность сфинктера мочевого пузыря. Эректильная дисфункция. Пузырно-	хирургическое лечение	эндопластика устья мочеточника у детей	183 391
-----	---	-------------------------------	--	-----------------------	--	---------

1	2	3	4	5	6	7
	сложных и сетчатых протезов		лоханочный рефлюкс высокой степени у детей. Атония мочевого пузыря			
	Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы	N20.2, N20.0, N13.0, N13.1, N13.2, C67, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7	опухоль почки. Камни почек. Стриктура мочеточника. Опухоль мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероцеле, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс	хирургическое лечение	перкутанная нефролитолапексия с эндопиелотомией билатеральная пластика тазовых отделов мочеточников	

