

УТВЕРЖДЕНО

Решением Комиссии по тарифам
на оплату медицинской помощи,
оказанной медицинскими организациями
в рамках реализации преимущественно
одноканального финансирования
через систему обязательного
медицинского страхования
от «27» февраля 2026 № 1

**Тарифное соглашение об установлении тарифов и порядка оплаты
медицинской помощи, оказанной за счет межбюджетных трансфертов, предоставляе-
мых из бюджета Республики Татарстан бюджету Территориального фонда обязатель-
ного медицинского страхования Республики Татарстан на реализацию преимуще-
ственно одноканального финансирования медицинских организаций через систему
обязательного медицинского страхования на 2026 год**

Комиссия по тарифам на оплату медицинской помощи, оказанной медицинскими организациями в рамках реализации преимущественно одноканального финансирования через систему обязательного медицинского страхования (далее – Комиссия), утвержденная распоряжением Кабинета Министров Республики Татарстан от 23.04.2012 №628-р (с изменениями, внесенными распоряжениями Кабинета Министров Республики Татарстан от 08.09.2012 №1581-р, от 06.02.2013 №151-р, от 26.09.2013 №1846-р, от 04.12.2013 №2477-р, от 02.06.2014 №1039-р, от 23.01.2015 №79-р, от 22.03.2018 №581-р, от 29.04.2020 №865-р, от 16.08.2021 №1544-р, от 06.03.2023 №567-р, от 27.12.2023 №3150-р, от 18.04.2024 №847-р, от 11.07.2024 №1512-р, от 08.09.2025 №2011-р, от 17.11.2025 №2595-р), заключила настоящее соглашение о нижеследующем:

1. Предмет Тарифного соглашения об установлении тарифов и порядка оплаты медицинской помощи, оказанной за счет межбюджетных трансфертов, предоставляемых из бюджета Республики Татарстан бюджету Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Татарстан на реализацию преимущественно одноканального финансирования медицинских организаций через систему обязательного медицинского страхования на 2026 год.

1.1. Предметом Тарифного соглашения об установлении тарифов и порядка оплаты медицинской помощи, оказанной за счет межбюджетных трансфертов, предоставляемых из бюджета Республики Татарстан бюджету Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Татарстан на реализацию преимущественно одноканального финансирования медицинских организаций через систему обязательного медицинского страхования на 2026 год (далее – Тарифное соглашение), являются согласованные сторонами тарифы на медицинские услуги в разрезе видов и условий оказания медицинской помощи на 2026 год, а также Порядок оплаты медицинской помощи, оказанной за счет межбюджетных трансфертов, предоставляемых из бюджета Республики Татарстан бюджету Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Татарстан (далее – ТФОМС Республики Татар-

стан) на реализацию преимущественно одноканального финансирования медицинских организаций через систему обязательного медицинского страхования.

1.2. Тарифное соглашение определяет и устанавливает:

тарифы на медицинские услуги в разрезе видов и условий оказания медицинской помощи на 2026 год (приложение 1 к Тарифному соглашению);

порядок оплаты медицинской помощи, медицинских услуг, финансируемых за счет межбюджетных трансфертов из бюджета Республики Татарстан, предоставляемых бюджету ТФОМС Республики Татарстан на реализацию преимущественно одноканального финансирования медицинских организаций через систему обязательного медицинского страхования на 2026 год (приложение 2 к Тарифному соглашению);

перечень оснований для отказов в оплате медицинской помощи на 2026 год (приложение 3 к Тарифному соглашению).

1.3. Действие Тарифного соглашения распространяется на медицинские организации, включенные в перечень медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в рамках реализации преимущественно одноканального финансирования через систему обязательного медицинского страхования.

2. Основные понятия и определения

2.1. **Медицинская организация** - юридическое лицо независимо от организационно-правовой формы, осуществляющее в качестве основного (уставного) вида деятельности медицинскую деятельность на основании лицензии, выданной в порядке, установленном законодательством Российской Федерации. К медицинским организациям приравниваются индивидуальные предприниматели, осуществляющие медицинскую деятельность.

2.2. **Посещение** – единица объема медицинской помощи в амбулаторных условиях, контакт пациента с врачом или средним медицинским работником, ведущими амбулаторный (в том числе консультативный) прием, в поликлинике (врачебной амбулатории), диспансере, женской консультации, ФАП при посещении пациентом врача (среднего медицинского работника) или посещении пациента врачом (средним медицинским работником) на дому. В указанное посещение включаются осмотр пациента, врачебные, сестринские медицинские вмешательства и медицинские услуги, с последующей записью об их выполнении в медицинской карте амбулаторного больного в установленном порядке.

2.3. **Обращение** – единица объема медицинской помощи в амбулаторных условиях за законченный случай лечения заболевания (проведения медицинских услуг) с кратностью не менее двух посещений к врачу одной врачебной специальности по поводу одного заболевания (складывается из первичных и повторных посещений), включающая лечебно-диагностические и реабилитационные мероприятия, в результате которых наступает выздоровление, улучшение, направление пациента в дневной стационар, на госпитализацию в круглосуточный стационар. Результат обращения отмечается в Талоне амбулаторного пациента только при последнем посещении больного по данному поводу.

2.4. **Законченный случай лечения** – единица объема медицинской помощи в стационарных условиях и условиях дневного стационара, включающая совокупность

предоставленных пациенту в регламентируемые сроки медицинских услуг в соответствии с клиническими рекомендациями (протоколами лечения), на основе стандартов медицинской помощи по основному заболеванию в случае достижения (не достижения) клинического результата от момента поступления до выписки (смерти), подтвержденных первичной медицинской документацией.

2.5. Стандарт медицинской помощи – документ, утвержденный Минздравом России, включающий усредненные показатели частоты предоставления и кратности применения:

- 1) медицинских услуг;
- 2) зарегистрированных на территории Российской Федерации лекарственных препаратов (с указанием средних доз) в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата и фармакотерапевтической группой по анатомо-терапевтическо-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения;
- 3) медицинских изделий, имплантируемых в организм человека;
- 4) компонентов крови;
- 5) видов лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания;
- б) иного исходя из особенностей заболевания (состояния).

2.6. Медико-экономический стандарт (далее – МЭС) – совокупность медицинских услуг, лекарственных препаратов, медицинских изделий по определенным заболеваниям в соответствии с Международной классификацией болезней X пересмотра (далее – МКБ-10), выраженный в стоимостном эквиваленте на основе утвержденных нормативов длительности лечения и тарифа койко-дня (пациенто-дня).

2.7. Нормативная длительность лечения – установленная для каждого МЭС длительность лечения больных в стационарных условиях и условиях дневного стационара.

2.8. Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи при оказании ВМП в соответствии с перечнем видов ВМП – финансовые затраты случая лечения в стационарных условиях и условиях дневных стационаров в расчете на единицу объема предоставления медицинской помощи по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи (содержащему в том числе методы лечения), не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования. Норматив финансовых затрат при оказании ВМП учитывает финансовые затраты в расчете на 1 койко-день, среднюю длительность пребывания пациента в стационаре, дополнительные расходы на дорогостоящие медикаменты и расходные материалы с учетом частоты их применения и стоимости курса лечения, на дополнительное стимулирование труда медицинского персонала, принимающего непосредственное участие в оказании высокотехнологичной медицинской помощи и на оказание медицинских услуг (ангиография, исследование на рентгеновском компьютерном томографе, магнитно-резонансном томографе).

2.9. Бесплатное зубопротезирование – бесплатное изготовление, установка и ремонт зубных протезов (за исключением изготовления зубных протезов из драгоценных металлов, металлокерамических материалов) отдельным категориям граждан,

проживающим на территории Республики Татарстан, с целью реализации мер социальной поддержки в соответствии с законодательством Республики Татарстан.

2.10. Отдельные категории граждан, имеющие право на бесплатное зубопротезирование – льготные категории граждан Российской Федерации, местом жительства которых является Республика Татарстан, имеющие право на бесплатное зубопротезирование в соответствии с Законом Республики Татарстан от 08.12.2004 г. № 63-ЗРТ «Об адресной социальной поддержке населения в Республике Татарстан».

3. Порядок формирования тарифов на оплату медицинской помощи

На территории Республики Татарстан вводятся тарифы с учетом единой базовой части тарифов для всех медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в рамках реализации преимущественно одноканального финансирования через систему обязательного медицинского страхования (далее – $T_{\text{баз}}$).

В целях компенсации расходов медицинских организаций, связанных с обеспечением финансово-хозяйственной деятельности, к базовой части тарифов применяется коэффициент дополнительного финансирования (далее - $K_{\text{доп}}$).

Расчет $K_{\text{доп}}$ осуществляется в разрезе условий оказания медицинской помощи в рамках межбюджетных трансфертов, предоставляемых из бюджета Республики Татарстан бюджету ТФОМС Республики Татарстан.

$$K_{\text{доп}} = (\text{ОДФ} / \text{ОФ}), \quad (1)$$

где

$K_{\text{доп}}$ - коэффициент дополнительного финансирования, установленный для медицинской организации (в том числе для каждого обособленного подразделения медицинской организации), с округлением до 5 знаков после запятой;

ОДФ - плановый объем финансовых средств, предоставляемых бюджету ТФОМС Республики Татарстан в рамках межбюджетных трансфертов из бюджета Республики Татарстан на финансовое обеспечение медицинской организации в текущем финансовом году;

ОФ - плановый объем финансовых средств, рассчитанный для медицинской организации, исходя из базовой части тарифа (норматива финансовых затрат при оказании ВМП) и планового объема медицинской помощи в разрезе условий ее оказания, в текущем финансовом году, в рублях с округлением до целого числа.

Тариф T за оказанную единицу объема медицинской помощи рассчитывается как произведение базового тарифа $T_{\text{баз}}$ и $K_{\text{доп}}$ по формуле:

$$T = T_{\text{баз}} * K_{\text{доп}} \quad (2)$$

Для отдельных медицинских организаций базовый тариф определяется с учетом повышающих коэффициентов.

4. Заключительные положения

4.1. Настоящее Тарифное соглашение регулирует правоотношения Сторон, а также медицинских организаций, возникающие при оплате медицинской помощи, финансируемой ТФОМС Республики Татарстан за счет средств бюджета Республики Татарстан.

4.2. Медицинские организации осуществляют расходование средств, предусмотренных Тарифным соглашением, в соответствии с утвержденным в установленном порядке планом финансово-хозяйственной деятельности в пределах объемов межбюджетных трансфертов, предоставляемых из бюджета Республики Татарстан бюджету ТФОМС Республики Татарстан.

4.3. Медицинские организации в соответствии с настоящим Тарифным соглашением обязаны с 01.01.2026 обеспечить предоставление сведений об оказанной медицинской помощи в ТФОМС Республики Татарстан.

ТФОМС Республики Татарстан в соответствии с настоящим Тарифным соглашением обязан обеспечить с 01.01.2026 прием сведений об оказанной медицинской помощи, финансируемой ТФОМС Республики Татарстан за счет средств бюджета Республики Татарстан.

4.4. Все приложения к Тарифному соглашению являются его неотъемлемой частью.

4.5. Тарифное соглашение может быть пересмотрено полностью или в определенной его части по инициативе одной из Сторон. Инициатор внесения изменений или дополнений в Тарифное соглашение направляет мотивированное предложение иным сторонам не позднее, чем за 10 рабочих дней до предлагаемого внесения изменений.

Рассмотрение мотивированных предложений осуществляется Комиссией. Изменения и дополнения в Тарифное соглашение оформляются дополнительным Тарифным соглашением.

Изменения в Тарифное соглашение вносятся при принятии соответствующего нормативного правового акта Республики Татарстан.

Изменения в Тарифное соглашение, влекущие дополнительные расходы в течение 2026 года, возможны при наличии источника финансового обеспечения.

4.6. Тарифное соглашение составлено в трех экземплярах, имеющих равную юридическую силу: один экземпляр хранится в Министерстве здравоохранения Республики Татарстан, второй – в ТФОМС Республики Татарстан, третий – в Министерстве финансов Республики Татарстан.

Тарифное соглашение подлежит хранению в соответствии с правилами организации государственного архивного фонда.

4.7. Тарифное соглашение распространяется на период с 1 января 2026 года по 31 декабря 2026 года.

Министр здравоохранения Республики
Татарстан, председатель комиссии

Абашев
Альмир Рашидович

Начальник Управления здравоохранения,
молодежной политики, спорта и туризма
Аппарата Кабинета Министров Республики
Татарстан

Зарипов
Раушан Булатович

Заместитель министра здравоохранения
Республики Татарстан, секретарь Комиссии

Закариева
Гузалия Камилевна

Директор государственного учреждения
«Территориальный фонд обязательного
медицинского страхования Республики
Татарстан»

Мифтахова
Алсу Мансуровна

Начальник управления планирования и
экономического анализа государственного
учреждения «Территориальный фонд
обязательного медицинского страхования
Республики Татарстан»

Галкина
Гузель Минихановна

Заместитель министра финансов Республики
Татарстан, заместитель председателя
Комиссии

Герасимова
Гела Юрьевна

Начальник отдела бюджетных
взаимоотношений в сфере здравоохранения,
защиты населения и территорий от
чрезвычайных ситуаций Министерства
финансов Республики Татарстан

Курзин
Никита Сергеевич

Приложение 1
к Тарифному соглашению
на 2026 год

Тарифы на медицинские услуги в разрезе видов и условий
оказания медицинской помощи на 2026 год

Таблица 1

Базовые тарифы койко-дня в стационарных условиях подразделов
медико-экономических стандартов (за исключением специализированных
социально-значимых больниц и диспансеров)

| № п/п | Медико-экономические стандарты | | Профиль коек | 2026 | | |
|----------|--------------------------------|------------------------------------------------------|----------------------------------------------|-----------|-----------|-----------|
| | код | Наименование раздела (подраздела) | | 3 уровень | 2 уровень | 1 уровень |
| 1 | 101 | Заболевания детей периода новорожденности | Патологии новорожденных и недоношенных детей | 6 474,36 | 6 474,36 | 6 474,36 |
| 2 | 606 | Инфекционные болезни (взрослые) (оппортунистические) | Инфекционные (оппортунисты) | 24 156,95 | 24 678,67 | 24 678,67 |
| 3 | 605 | Психиатрия | Психиатрические (психоневрологические) | 2 329,80 | 2 329,80 | 2 329,80 |
| 4 | 308 | Профпатология | Профпатологические | 1 361,28 | 1 361,28 | 1 361,28 |
| 5 | 605 | Соматопсихиатрический | Соматопсихиатрия | 6 514,97 | 6 514,97 | 6 514,97 |
| 6 | 605 | Психиатрия | Неврологический | 2 865,73 | 2 865,73 | 2 865,73 |

Таблица 2

Базовые тарифы пациенто-дня в условиях дневного стационара
подразделов медико-экономических стандартов (за исключением специали-
зированных социально-значимых больниц и диспансеров)

| № п/п | Наименование медицинской организации | Медико-экономические стандарты | | Базовый тариф пациенто-дня без питания |
|----------|----------------------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------------------|
| | | Код | Наименование раздела (подраздела) | |
| A | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | | 6 раздел | | |
| 2 | ГАУЗ "Чистопольская центральная районная больница" | 602 | Наркологическая | 864,92 |
| 3 | ГАУЗ "Госпиталь для ветеранов войн" г. Казани | 605 | Соматопсихиатрический | 864,92 |

Таблица 3

Базовые тарифы койко-дня, пациенто-дня специализированных больниц и
диспансеров, оказывающих медицинскую помощь при социально-значимых
заболеваниях

| № п/п | Наименование учреждений | Базовый тариф койко-дня в стационарных условиях | Базовые тарифы пациенто-дня в условиях дневных стационаров | |
|----------|-----------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|
| | | | Базовый тариф пациенто-дня без питания | Базовый тариф пациенто-дня с питанием |
| A | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | ГАУЗ "Республиканский наркологический диспансер" | 2 668,58 | 638,52 | |
| 2 | ГАУЗ "Республиканский наркологический диспансер" (медицинская реабилитация) | 3 131,86 | 1 031,39 | |
| 3 | ГАУЗ "Республиканский кожно-венерологический диспансер" | 3 517,49 | 1 971,04 | |
| 4 | ГАУЗ "Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер" | 5 900,82 | 1 104,67 | 1 340,66 |

| № п/п | Наименование учреждений | Базовый тариф койко-дня в стационарных условиях | Базовые тарифы пациенто-дня в условиях дневных стационаров | |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|---------------------------------------|
| | | | Базовый тариф пациенто-дня без питания | Базовый тариф пациенто-дня с питанием |
| А | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 5 | ГАУЗ "Республиканская клиническая психиатрическая больница им. В.М.Бехтерева" | 2 778,85 | 698,14 | 811,71 |

Таблица 4

Базовые тарифы посещений с профилактической и иными целями и обращений по поводу заболевания (за исключением консультативных поликлиник республиканских медицинских учреждений, специализированных социально-значимых больниц и диспансеров и Республиканского центра профессиональной патологии ГАУЗ «Городская клиническая больница №12» г.Казани)

| № п/п | Специальности/посещения/обращения | | Базовые тарифы, применяемые для ЦРБ, городских поликлинических учреждений для взрослых, городских медицинских многопрофильных организаций (рублей) | Базовые тарифы, применяемые для детских больниц и детских поликлиник (рублей) |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| | | | 3 | 4 |
| А | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Психиатрия, психотерапия, включая посещения в рамках профилактических мероприятий | с профилактической и иными целями | 706,61 | 812,60 |
| 2 | | обращение по поводу заболевания | 1 956,07 | 2 249,48 |
| 3 | Психиатрия-наркология | с профилактической и иными целями | 706,61 | 812,60 |
| 4 | | обращение по поводу заболевания | 1 956,07 | 2 249,48 |
| 5 | Фтизиатрия | с профилактической и иными целями | 706,61 | 812,60 |
| 6 | | обращение по поводу заболевания | 1 956,07 | 2 249,48 |
| 7 | Дерматовенерология при заболеваниях, передаваемых половым путем | с профилактической и иными целями | 706,61 | 812,60 |
| 8 | | обращение по поводу заболевания | 1 956,07 | 2 249,48 |
| 9 | Посещение с тестированием всех учащихся и студентов образовательных учреждений на предмет немедицинского потребления наркотических средств и (или) психотропных веществ | с профилактической и иными целями | 278,06 | 278,06 |
| 10 | Специализированный прием сурдолога-оториноларинголога в ГБУЗ «Центр реабилитации слуха» | с профилактической и иными целями | 2 212,03 | |
| 11 | Профпатология | с профилактической и иными целями | 504,90 | |
| 12 | | обращение в связи с заболеванием | 747,55 | |
| 13 | посещения к психиатру в рамках диспансеризации детей-сирот | с профилактической и иными целями | | 812,60 |
| 14 | посещения к психиатру в рамках диспансеризации детей усыновленных | с профилактической и иными целями | | 812,60 |
| 15 | посещения к психиатру в рамках ПМО | с профилактической и иными целями | | 812,60 |
| 16 | посещения к психиатру в рамках медицинских осмотров детей, помещаемых под надзор | с профилактической и иными целями | | 812,60 |
| 17 | Посещение психотерапевтического кабинета | с профилактической и иными целями | 1 566,23 | |
| 18 | Медицинская реабилитация | обращение в связи с заболеванием | 6 021,90 | 6 021,90 |

Примечание: для учреждений и отделений, расположенных в сельской местности, применяется повышающий коэффициент 1,02

Таблица 5

Базовые тарифы посещений с профилактической и иными целями и обращений по поводу заболевания консультативных поликлиник республиканских медицинских учреждений, Республиканского центра профессиональной патологии ГАУЗ «Городская клиническая больница №12» г.Казани (за исключением специализированных социально-значимых больниц и диспансеров)

| № п/п | Виды посещений и обращений | | Базовые тарифы республиканских учреждений (рублей) |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| А | 1 | 2 | 3 |
| 1 | Посещение в ГАУЗ «РКБ МЗ РТ» «Медико-генетическое консультирование беременных женщины группы высокого индивидуального риска врожденных нарушений развития ребенка по результатам комплексной пренатальной диагностики» (11-14 недель, 19-21 неделя) | посещение с профилактической и иными целями | 1 201,12 |
| 2 | Посещение в ГАУЗ «РКБ МЗ РТ» «Медико-генетической консультации консультативной поликлиники» | посещение с профилактической и иными целями | 1 706,95 |
| 3 | | обращение в связи с заболеванием | 3 054,53 |
| 4 | Посещение к врачам-специалистам фониатрического центра и сурдологического отделения ГАУЗ «РКБ МЗ РТ» | посещение с профилактической и иными целями | 524,54 |
| 5 | | обращение в связи с заболеванием | 938,72 |
| 6 | Профпатология (для Республиканского центра профессиональной патологии ГАУЗ «Городская клиническая больница №12» г. Казани) | посещение с профилактической и иными целями | 504,90 |
| 7 | | обращение в связи с заболеванием | 747,55 |
| 8 | Посещение с тестированием всех учащихся и студентов образовательных учреждений на предмет немедицинского потребления наркотических средств и (или) психотропных веществ | с профилактической и иными целями | 375,37 |
| 9 | посещения к психиатру в рамках диспансеризации детей-сирот | с профилактической и иными целями | 923,33 |
| 10 | посещения к психиатру в рамках диспансеризации детей усыновленных | с профилактической и иными целями | 923,33 |
| 11 | посещения к психиатру в рамках ПМО | с профилактической и иными целями | 923,33 |
| 12 | посещения к психиатру в рамках медицинских осмотров детей, помещаемых под надзор | с профилактической и иными целями | 923,33 |
| 13 | Посещение психотерапевтического кабинета | с профилактической и иными целями | 1 867,25 |

Таблица 6

Базовые тарифы посещений с профилактической и иными целями, обращения по поводу заболевания специализированных больниц и диспансеров, оказывающих ПМСП при социально-значимых заболеваниях в амбулаторных условиях

| Наименование учреждений | Базовый тариф посещения с профилактической и иными целями | Базовый тариф обращения по поводу заболевания | Базовый тариф посещения с профилактической и иными целями с тестированием всех учащихся и студентов образовательных учреждений на предмет употребления наркотиков | Базовый тариф посещения с профилактической и иными целями для реабилитации больных наркологического профиля | Тариф посещения с целью диспансерного наблюдения лиц |
|---------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|
| ГАУЗ "Республиканский наркологический диспансер" | 1 104,51 | 2 733,29 | 375,37 | 6 021,90 | 1 553,76 |
| ГАУЗ "Республиканский кожно-венерологический диспансер" | 1 321,08 | 3 233,23 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

| Наименование учреждений | Базовый тариф посещения с профилактической и иными целями | Базовый тариф обращения по поводу заболевания | Базовый тариф посещения с профилактической и иными целями с тестированием всех учащихся и студентов образовательных учреждений на предмет употребления наркотиков | Базовый тариф посещения с профилактической и иными целями для реабилитации больных наркологического профиля | Тариф посещения с целью диспансерного наблюдения лиц |
|------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|
| ГАУЗ "Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер" | 1 690,96 | 3 968,72 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| ГАУЗ "Республиканская клиническая психиатрическая больница им.В.М.Бехтерева" | 867,22 | 2 161,41 | 375,37 | 0,00 | 0,00 |

Таблица 7

Коэффициент дополнительного финансирования к базовым тарифам койко-дня, пациенто-дня, норматива финансовых затрат при оказании ВМП, посещения с профилактической и иными целями, обращения по поводу заболевания

| № п/п | Наименование муниципальных образований, учреждений | Коэффициент дополнительного финансирования | | | |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|-------------------------|
| | | в стационарных условиях | | в условиях дневного стационара, в т.ч. при оказании ВМП | в амбулаторных условиях |
| | | за исключением ВМП | ВМП (Раздел II приложения №1 к постановлению Правительства РФ от 25.12.2025 №2188) | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| 1 | Агрызский район | | | | |
| 2 | ГАУЗ «Агрызская центральная районная больница» | | | | 1,00000 |
| 3 | Азнакаевский район | | | | |
| 4 | ГАУЗ «Азнакаевская центральная районная больница» | | | | 1,00000 |
| 5 | Аксубаевский район | | | | |
| 6 | ГАУЗ «Аксубаевская центральная районная больница» | | | | 1,00000 |
| 7 | Актанышский район | | | | |
| 8 | ГАУЗ «Актанышская центральная районная больница» | | | | 1,00000 |
| 9 | Алексеевский район | | | | |
| 10 | ГАУЗ «Алексеевская центральная районная больница» | | | | 1,00000 |
| 11 | Алькеевский район | | | | |
| 12 | ГАУЗ «Базарно-Магакская центральная районная больница Алькеевского муниципального района» | | | | 1,00000 |
| 13 | Альметьевский район | | | | |
| 14 | ГАУЗ «Альметьевская детская городская больница с перинатальным центром» | | | | 1,00000 |
| 15 | ГАУЗ «Альметьевская центральная районная больница» | | | | 1,00000 |
| 16 | ГАУЗ "Альметьевская районная многопрофильная больница" | | 1,00000 | | |
| 17 | Апастовский район | | | | |
| 18 | ГАУЗ «Апастовская центральная районная больница» | | | | 1,00000 |
| 19 | Арский район | | | | |
| 20 | ГАУЗ «Арская центральная районная больница» | | | | 1,00000 |
| 21 | Атнинский район | | | | |
| 22 | ГАУЗ «Атнинская центральная районная больница» | | | | 1,00000 |
| 23 | Бавлinsky район | | | | |

| № п/п | Наименование муниципальных образований, учреждений | Коэффициент дополнительного финансирования | | | |
|-------|-------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|-------------------------|
| | | в стационарных условиях | | в условиях дневного стационара, в т.ч. при оказании ВМП | в амбулаторных условиях |
| | | за исключением ВМП | ВМП (Раздел II приложения №1 к постановлению Правительства РФ от 25.12.2025 №2188) | | |
| А | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 24 | ГАУЗ «Бавлинская центральная районная больница» | | | | 1,00000 |
| 25 | Балтасинский район | | | | |
| 26 | ГАУЗ «Балтасинская центральная районная больница» | | | | 1,00000 |
| 27 | Бугульминский район | | | | |
| 28 | ГАУЗ «Бугульминская центральная районная больница» | | | | 1,00000 |
| 29 | Буинский район | | | | |
| 30 | ГАУЗ «Буинская центральная районная больница» | | | | 1,00000 |
| 31 | Верхнеуслонский район | | | | |
| 32 | ГАУЗ «Верхнеуслонская центральная районная больница» | | | | 1,00000 |
| 33 | Высокогорский район | | | | |
| 34 | ГАУЗ «Высокогорская центральная районная больница» | | | | 1,00000 |
| 35 | Дрожжановский район | | | | |
| 36 | ГАУЗ «Дрожжановская центральная районная больница» | | | | 1,00000 |
| 37 | Елабужский район | | | | |
| 38 | ГАУЗ «Елабужская центральная районная больница» | | | | 1,00000 |
| 39 | Занский район | | | | |
| 40 | ГАУЗ «Занская центральная районная больница» | | | | 1,00000 |
| 41 | Зеленодольский район | | | | |
| 42 | ГАУЗ «Зеленодольская центральная районная больница» | | | | 1,00000 |
| 43 | Кайбицкий район | | | | |
| 44 | ГАУЗ «Кайбицкая центральная районная больница» | | | | 1,00000 |
| 45 | Камско-Устьинский район | | | | |
| 46 | ГАУЗ «Камско-Устьинская центральная районная больница» | | | | 1,00000 |
| 47 | Кукморский район | | | | |
| 48 | ГАУЗ «Кукморская центральная районная больница» | | | | 1,00000 |
| 49 | Ланшевский район | | | | |
| 50 | ГАУЗ «Ланшевская центральная районная больница» | | | | 1,00000 |
| 51 | Лениногорский район | | | | |
| 52 | ГАУЗ «Лениногорская центральная районная больница» | | | | 1,00000 |
| 53 | Мамадышский район | | | | |
| 54 | ГАУЗ «Мамадышская центральная районная больница» | | | | 1,00000 |
| 55 | Менделеевский район | | | | |
| 56 | ГАУЗ «Менделеевская центральная районная больница» | | | | 1,00000 |
| 57 | Мензелинский район | | | | |
| 58 | ГАУЗ «Мензелинская центральная районная больница» | | | | 1,00000 |
| 59 | Муслимовский район | | | | |
| 60 | ГАУЗ «Муслимовская центральная районная больница» | | | | 1,00000 |
| 61 | Нижнекамский район | | | | |
| 62 | ГАУЗ «Нижнекамская центральная районная многопрофильная больница» | | | 1,00000 | |

| № п/п | Наименование муниципальных образований, учреждений | Коэффициент дополнительного финансирования | | | |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|-------------------------|
| | | в стационарных условиях | | в условиях дневного стационара, в т.ч. при оказании ВМП | в амбулаторных условиях |
| | | за исключением ВМП | ВМП (Раздел II приложения №1 к постановлению Правительства РФ от 25.12.2025 №2188) | | |
| А | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 63 | ГАУЗ «Нижнекамская детская районная больница с перинатальным центром» | | 1,00000 | | 1,00000 |
| 64 | ГАУЗ «Камско-Полянская районная больница» | | | | 1,00000 |
| 65 | Новошешминский район | | | | |
| 66 | ГАУЗ «Новошешминская центральная районная больница» | | | | 1,00000 |
| 67 | Нурлатский район | | | | |
| 68 | ГАУЗ «Нурлатская центральная районная больница» | | | | 1,00000 |
| 69 | Пестречинский район | | | | |
| 70 | ГАУЗ «Пестречинская центральная районная больница» | | | | 1,00000 |
| 71 | Рыбно-Слободский район | | | | |
| 72 | ГАУЗ «Рыбно-Слободская центральная районная больница» | | | | 1,00000 |
| 73 | Сабинский район | | | | |
| 74 | ГАУЗ «Сабинская центральная районная больница» | | | | 1,00000 |
| 75 | Сармановский район | | | | |
| 76 | ГАУЗ «Сармановская центральная районная больница» | | | | 1,00000 |
| 77 | Спасский район | | | | |
| 78 | ГАУЗ «Республиканская клиническая больница Министерства здравоохранения Республики Татарстан» - Спасская ЦРБ | | | | 1,00000 |
| 79 | Тетюшский район | | | | |
| 80 | ГАУЗ «Тетюшская центральная районная больница» | | | | 1,00000 |
| 81 | Тукаевский район | | | | |
| 82 | ГАУЗ «Тукаевская центральная районная больница» | | | | 1,00000 |
| 83 | Тюлячинский район | | | | |
| 84 | ГАУЗ «Тюлячинская центральная районная больница» | | | | 1,00000 |
| 85 | Черемшанский район | | | | |
| 86 | ГАУЗ «Черемшанская центральная районная больница» | | | | 1,00000 |
| 87 | Чистопольский район | | | | |
| 88 | ГАУЗ «Чистопольская центральная районная больница» | | | 1,00000 | 1,00000 |
| 89 | Ютазинский район | | | | |
| 90 | ГАУЗ «Уруселинская центральная районная больница Ютазинского муниципального района Республики Татарстан» | | | | 1,00000 |
| 91 | г. Набережные Челны | | | | |
| 92 | ГАУЗ «Городская больница № 5» | | | | 1,00000 |
| 93 | ГАУЗ «Камский детский медицинский центр» | | | | 1,00000 |
| 94 | ГБУЗ «Центр реабилитации слуха» | | 1,00000 | | 1,00000 |
| 95 | ГАУЗ «Детская поликлиника №2» | | | | 1,00000 |
| 96 | ГАУЗ «Детская поликлиника №3» | | | | 1,00000 |
| 97 | ГАУЗ «Детская поликлиника №5» | | | | 1,00000 |
| 98 | ГАУЗ «Детская городская поликлиника №4 им. Ф.Г. Ахмеровой» | | | | 1,00000 |
| 99 | ГАУЗ «Детская поликлиника №6» | | | | 1,00000 |
| 100 | ГАУЗ «Госпиталь для ветеранов войн» г. Набережные Челны | 1,00000 | | | 1,00000 |

| № п/п | Наименование муниципальных образований, учреждений | Коэффициент дополнительного финансирования | | | |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|-------------------------|
| | | в стационарных условиях | | в условиях дневного стационара, в т.ч. при оказании ВМП | в амбулаторных условиях |
| | | за исключением ВМП | ВМП (Раздел II приложения №1 к постановлению Правительства РФ от 25.12.2025 №2188) | | |
| А | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 101 | г.Казань | | | | |
| 102 | ГАУЗ «Городская клиническая больница №12» г. Казани | 1,00000 | 1,00000 | | 1,00000 |
| 103 | ГАУЗ «Детская городская поликлиника №2» г. Казани | | | | 1,00000 |
| 104 | ГАУЗ «Детская городская поликлиника №4» г. Казани | | | | 1,00000 |
| 105 | ГАУЗ «Городская детская поликлиника №6» г. Казани | | | | 1,00000 |
| 106 | ГАУЗ «Городская детская поликлиника №7» г. Казани | | | | 1,00000 |
| 107 | ГАУЗ «Городская детская поликлиника №9» г.Казани | | | | 1,00000 |
| 108 | ГАУЗ «Детская городская поликлиника №10» г.Казани | | | | 1,00000 |
| 109 | ГАУЗ «Детская городская поликлиника №11» г. Казани | | | | 1,00000 |
| 110 | ГАУЗ «Городская клиническая больница № 7» г. Казани | 1,00000 | 1,00000 | | 1,00000 |
| 111 | ГАУЗ «Городская клиническая больница № 16» г. Казани | | 1,00000 | | 1,00000 |
| 112 | ГАУЗ "Госпиталь для ветеранов войн" г.Казань | 1,00000 | | 1,00000 | |
| 113 | ГАУЗ "Городская поликлиника №7" | | | | 1,00000 |
| 114 | ГАУЗ "Городская поликлиника №8" | | | | 1,00000 |
| 115 | ГАУЗ "Городская поликлиника №10" | | | | 1,00000 |
| 116 | ГАУЗ "Городская поликлиника №18" | | | | 1,00000 |
| 117 | ГАУЗ "Городская поликлиника №20" | | | | 1,00000 |
| 118 | ГАУЗ "Городская поликлиника №21" | | | | 1,00000 |
| 119 | ГАУЗ «Клиника медицинского университета» г. Казани | | | | 1,00000 |
| 120 | ГАУЗ «Центральная городская клиническая больница № 18 г.Казани» | 1,00000 | 1,00000 | | 1,00000 |
| 121 | ГАУЗ «Детская городская клиническая больница №7» г.Казани | | | | 1,00000 |
| 122 | ГАУЗ «Городская детская больница №1» г.Казани | | | | 1,00000 |
| 123 | ФГАОУ высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет" | | | | 1,00000 |
| 124 | ООО "Сигидок-Эксперт" | | | | 1,00000 |
| 125 | Республиканские клиники | | | | |
| 126 | ГАУЗ «Республиканская клиническая больница Министерства здравоохранения Республики Татарстан» | | 1,00000 | | 1,00000 |
| 127 | ГАУЗ «Детская республиканская клиническая больница Министерства здравоохранения Республики Татарстан» | | 1,00000 | | 1,00000 |
| 128 | ГАУЗ «Детская республиканская клиническая больница Министерства здравоохранения Республики Татарстан» - детская поликлиника | | | | 1,00000 |
| 129 | ГАУЗ «Детская республиканская клиническая больница Министерства здравоохранения Республики Татарстан» - лечебный корпус №4 | 1,00000 | | | |
| 130 | ГАУЗ «Республиканская клиническая офтальмологическая больница Министерства здравоохранения Республики Татарстан имени профессора Е.В.Адамюка» | | 1,00000 | | |
| 131 | ГАУЗ «Республиканский клинический онкологический диспансер Министерства здравоохра- | | 1,00000 | | |

| № п/п | Наименование муниципальных образований, учреждений | Коэффициент дополнительного финансирования | | | |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|-------------------------|
| | | в стационарных условиях | | в условиях дневного стационара, в т.ч. при оказании ВМП | в амбулаторных условиях |
| | | за исключением ВМП | ВМП (Раздел II приложения №1 к постановлению Правительства РФ от 25.12.2025 №2188) | | |
| А | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | нения Республики Татарстан» | | | | |
| 132 | ГАУЗ «Межрегиональный клинко-диагностический центр» | | 1,00000 | | |
| 133 | ГАУЗ «Республиканская клиническая инфекционная больница имени профессора А.Ф.Агафонова» | 1,00000 | | | |
| 134 | ГАУЗ Республики Татарстан «Больница скорой медицинской помощи» | | 1,00000 | | |
| 135 | ГАУЗ «Республиканский наркологический диспансер» Министерства здравоохранения Республики Татарстан | 1,00000 | | 1,00000 | 1,00000 |
| 136 | ГАУЗ «Республиканский наркологический диспансер» - филиал «Набережночелнинский наркологический диспансер» | 1,00000 | | 1,00000 | 1,00000 |
| 137 | ГАУЗ «Республиканский наркологический диспансер» - филиал «Нижнекамский наркологический диспансер» | 1,00000 | | 1,00000 | 1,00000 |
| 138 | ГАУЗ «Республиканский наркологический диспансер» - филиал «Альметьевский наркологический диспансер» | 1,00000 | | | 1,00000 |
| 139 | ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер» | 1,00000 | 1,00000 | 1,00000 | 1,00000 |
| 140 | ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер» - филиал «Альметьевский кожно-венерологический диспансер» | 1,00000 | | 1,00000 | 1,00000 |
| 141 | ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер» - филиал «Лениногорский кожно-венерологический диспансер» | 1,00000 | | 1,00000 | 1,00000 |
| 142 | ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер» - филиал «Зеленодольский кожно-венерологический диспансер» | | | 1,00000 | 1,00000 |
| 143 | ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер» - филиал «Бугульминский кожно-венерологический диспансер» | 1,00000 | | 1,00000 | 1,00000 |
| 144 | ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер» - филиал «Нижнекамский кожно-венерологический диспансер» | 1,00000 | | | 1,00000 |
| 145 | ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер» - филиал «Чистопольский кожно-венерологический диспансер» | | | 1,00000 | 1,00000 |
| 146 | ГАУЗ «Республиканский клинический кожно-венерологический диспансер» - филиал «Набережночелнинский кожно-венерологический диспансер» | 1,00000 | | | 1,00000 |
| 147 | ГАУЗ «Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер» | 1,00000 | | 1,00000 | 1,00000 |
| 148 | ГАУЗ «Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер» - филиал «Альметьевский противотуберкулезный диспансер» | 1,00000 | | 1,00000 | 1,00000 |
| 149 | ГАУЗ «Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер» - филиал «Бугульминский противотуберкулезный диспансер» | 1,00000 | | 1,00000 | 1,00000 |
| 150 | ГАУЗ «Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер» - филиал «Зеленодольский противотуберкулезный диспансер» | 1,00000 | | 1,00000 | 1,00000 |
| 151 | ГАУЗ «Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер» - филиал «Лениногорский противотуберкулезный диспансер» | 1,00000 | | | 1,00000 |
| 152 | ГАУЗ «Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер» - филиал «Набережночелнинский противотуберкулезный диспансер» | 1,00000 | | 1,00000 | 1,00000 |

| № п/п | Наименование муниципальных образований, учреждений | Коэффициент дополнительного финансирования | | | |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|-------------------------|
| | | в стационарных условиях | | в условиях дневного стационара, в т.ч. при оказании ВМП | в амбулаторных условиях |
| | | за исключением ВМП | ВМП (Раздел II приложения №1 к постановлению Правительства РФ от 25.12.2025 №2188) | | |
| А | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | сер» | | | | |
| 153 | ГАУЗ «Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер» - филиал «Нижнекамский противотуберкулезный диспансер» | 1,00000 | | 1,00000 | 1,00000 |
| 154 | ГАУЗ «Республиканская клиническая психиатрическая больница им. акад. В.М.Бехтерева Министерства здравоохранения Республики Татарстан» | 1,00000 | | 1,00000 | 1,00000 |

Таблица 8

Тарифы посещения с профилактической и иными целями и исследований на гепатиты В, С для ГАУЗ «РЦБ СПИД МЗ РТ» и его филиалов

| № п/п | Наименование услуги | Базовый тариф посещения, рублей | Коэффициент дополнительного финансирования |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------------|
| А | 1 | 2 | 3 |
| 1 | Посещения ВИЧ – инфицированных | 15 528,46 | 1,00000 |
| 2 | Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови | 171,32 | 1,00000 |
| 3 | Определение антител классов М, G (IM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови | 174,99 | 1,00000 |

Таблица 9

Базовые тарифы медицинских услуг для ГАУЗ «Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер», ГАУЗ «Республиканский клинический наркологический диспансер» и исследование инфицированности клеца для всех медицинских организаций

| № п/п | Наименование МО | Наименование услуги | Базовый тариф посещения, рублей | Коэффициент дополнительного финансирования |
|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------------|
| А | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | ГАУЗ «Республиканский наркологический диспансер» Министерства здравоохранения Республики Татарстан | Исследование биологических жидкостей организма на основные группы наркотических средств, психотропных веществ и их аналогов по направлению отделов военных комиссариатов (кадровых подразделений, военно-врачебной комиссии) | 516,12 | 1,00000 |
| 2 | ГАУЗ «Республиканский наркологический диспансер» Министерства здравоохранения Республики Татарстан | Определение количественного и качественного карбогидрат-дефицитного трансферрина | 1 352,00 | 1,00000 |
| 3 | ГАУЗ «Республиканский наркологический диспансер» Министерства здравоохранения Республики Татарстан | Определение психоактивных веществ в моче методом газовой хроматографии с масс-селективным детектором | 3 329,04 | 1,00000 |
| 4 | ГАУЗ «Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер» | Флюорографический осмотр населения на передвижных флюорографах (за исключением лиц, прохождение осмотра которыми регламентировано за счет средств работодателя) | 404,79 | 1,00000 |
| 5 | ГАУЗ «Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер» | Рентгеновская компьютерная томография без контрастирования | 2 957,76 | 1,00000 |

| № п/п | Наименование МО | Наименование услуги | Базовый тариф посещения, рублей | Коэффициент дополнительного финансирования |
|-------|-------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------------|
| А | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 6 | ГАУЗ «Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер» | Рентгеновская компьютерная томография с внутривенным контрастированием | 4 786,08 | 1,00000 |
| 7 | ГАУЗ «Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер» | Посев патологического материала на твердые питательные среды Левениггейна Йенсена | 1 332,55 | 1,00000 |
| 8 | ГАУЗ «Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер» | Посев патологического материала на жидкие питательные среды ВАСТЕС 960 | 3 786,13 | 1,00000 |
| 9 | ГАУЗ «Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер» | Молекулярно-генетические методы (ПЦР) в режиме реального времени для диагностики M.tuberculosis | 1 570,74 | 1,00000 |
| 10 | - | Лабораторное исследование инфицированности клеща возбудителем клещевого энцефалита и боррелиоза* | 1 500,00 | 1,00000 |

Таблица 10

Тарифы медицинских услуг по пренатальной диагностике в рамках реализации мероприятий, направленных на проведение пренатальной (дородовой) диагностики врожденных нарушений развития ребенка

| № п/п | Наименование медицинской организации | Наименование медицинской услуги | Базовый тариф, руб. | Коэффициент дополнительного финансирования |
|-------|-----------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|--------------------------------------------|
| А | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | ГАУЗ «Альметьевская районная многопрофильная больница» | Экспертное ультразвуковое исследование плода в 11-14 недель беременности с забором венозной крови на биохимический скрининг материнских сывороточных маркеров | 1 154,59 | 1,00000 |
| 2 | ГАУЗ «Альметьевская районная многопрофильная больница» | Проведение УЗИ в 19-21 неделю беременности | 1 011,30 | 1,00000 |
| 3 | ГАУЗ "ГКБ № 7 ИМ. М.Н.САДЫКОВА" | Экспертное ультразвуковое исследование плода в 11-14 недель беременности с забором венозной крови на биохимический скрининг материнских сывороточных маркеров | 1 154,59 | 1,00000 |
| 4 | ГАУЗ "ГКБ № 7 ИМ. М.Н.САДЫКОВА" | Анализ биологических проб с комплексным расчетом индивидуального риска рождения ребенка с хромосомной аномалией (ХА), задержкой роста плода, риска преждевременных родов и преэклампсии | 1 537,11 | 1,00000 |
| 5 | ГАУЗ "ГКБ № 7 ИМ. М.Н.САДЫКОВА" | Проведение УЗИ в 19-21 неделю беременности | 1 011,30 | 1,00000 |
| 6 | ГАУЗ «Камский детский медицинский центр» | Экспертное ультразвуковое исследование плода в 11-14 недель беременности с забором венозной крови на биохимический скрининг материнских сывороточных маркеров | 1 154,59 | 1,00000 |
| 7 | ГАУЗ «Камский детский медицинский центр» | Проведение УЗИ в 19-21 неделю беременности | 1 011,30 | 1,00000 |
| 8 | ГАУЗ «Нижнекамская детская районная больница с перинатальным центром» | Экспертное ультразвуковое исследование плода в 11-14 недель беременности с забором венозной крови на биохимический скрининг материнских сывороточных маркеров | 1 154,59 | 1,00000 |
| 9 | ГАУЗ «Нижнекамская детская районная больница с перинатальным центром» | Проведение УЗИ в 19-21 неделю беременности | 1 011,30 | 1,00000 |

| № п/п | Наименование медицинской организации | Наименование медицинской услуги | Базовый тариф, руб. | Коэффициент дополнительного финансирования |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|--------------------------------------------|
| А | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 10 | ГАУЗ «Республиканская клиническая больница Министерства здравоохранения Республики Татарстан» | Экспертное ультразвуковое исследование плода в 11-14 недель беременности с забором венозной крови на биохимический скрининг материнских сывороточных маркеров и проведение анализа биологических проб с комплексным расчетом индивидуального риска рождения ребенка с хромосомной аномалией (ХА), задержкой роста плода, риска преждевременных родов и преэклампсии | 4 195,85 | 1,00000 |
| 11 | ГАУЗ «Республиканская клиническая больница Министерства здравоохранения Республики Татарстан» | Анализ биологических проб с комплексным расчетом индивидуального риска рождения ребенка с хромосомной аномалией (ХА), задержкой роста плода, риска преждевременных родов и преэклампсии в ГАУЗ «РКБ МЗ РТ» | 2 865,14 | 1,00000 |
| 12 | ГАУЗ «Республиканская клиническая больница Министерства здравоохранения Республики Татарстан» | Проведение УЗИ и программного перерасчета риска для исключения ультразвуковых маркеров ХА, поздно манифестирующих ПРП, в 19-21 неделю беременности | 1 394,24 | 1,00000 |
| 13 | ГАУЗ «Республиканская клиническая больница Министерства здравоохранения Республики Татарстан» | Программный перерасчет риска для исключения ультразвуковых маркеров ХА, поздно манифестирующих ПРП, в 19-21 неделю беременности | 79,56 | 1,00000 |

Таблица 11

Тариф на один случай оказания медицинской помощи выездными бригадами скорой медицинской помощи во время транспортировки при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами (ГАУЗ «РКБ МЗ РТ»)

| Наименование учреждения | Вид помощи | Наименование воздушных судов | Базовый тариф, рублей | Коэффициент дополнительного финансирования |
|-------------------------|------------------------------|------------------------------|-----------------------|--------------------------------------------|
| А | 1 | 2 | 3 | 4 |
| ГАУЗ «РКБ МЗ РТ» | Санитарно-авиационная помощь | Вертолет Robinson R-44 | 97 215,39 | 1,00000 |
| | | Вертолет Ансар | 539 919,90 | 1,00000 |

Таблица 12

Базовые тарифы вызова скорой медицинской помощи*

| № | Код вида вызова | Вид вызова | Тариф, рублей |
|---|-----------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|
| 1 | ISP1 | Комплекс услуг по оказанию СМП врачом скорой медицинской помощи выездной общепрофильной бригады СМП при психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе связанных с употреблением психоактивных веществ | 5 624,22 |
| 2 | ISP2 | Комплекс услуг по оказанию СМП фельдшером скорой медицинской помощи выездной бригады СМП при психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе связанных с употреблением психоактивных веществ | 5 061,79 |
| 3 | ISP3 | Комплекс услуг по оказанию СМП врачом скорой медицинской помощи выездной специализированной бригады СМП при психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе связанных с употреблением психоактивных веществ | 8 436,32 |
| 4 | ISP5 | Транспортировка пациента службой скорой медицинской помощи вне медицинской организации при психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе связанных с употреблением психоактивных веществ, перевозка лиц, находящихся в алкогольном опьянении, в вытрезвитель | 4 386,89 |

| № | Код вида вызова | Вид вызова | Тариф, рублей |
|---|-----------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|
| 5 | 1SP11 | Осмотр врачом СМП при оказании скорой медицинской помощи (смерть до приезда бригады СМП) при психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе связанных с употреблением психоактивных веществ | 2 924,59 |
| 6 | 2SP15 | Вызов скорой медицинской помощи в неотложной форме для констатации уже наступившего летального исхода (за исключением часов работы медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях) | 2 277,81 |
| 7 | 1SP14 | Комплекс услуг по оказанию СМП фельдшером скорой медицинской помощи выездной мотобригады СМП | 2 277,81 |

* к указанным базовым тарифам вызова при оказании скорой медицинской помощи применяется повышающий коэффициент для ГАУЗ «Станция скорой медицинской помощи» г. Казани – 2,69316

Таблица 13

Тарифы койко-дня пребывания в санатории

| № п/п | Наименование учреждения | Профиль койки | Базовый тариф, рублей | Коэффициент дополнительного финансирования |
|-------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|-----------------------|--------------------------------------------|
| A | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | ГАУЗ «Республиканский клинический противотуберкулезный диспансер» - филиал «Детский туберкулезный санаторий» | Туберкулезный | 3 513,24 | 1,00000 |

Таблица 14

Тарифы бактериологических и вирусологических исследований

| Наименование учреждения | Вид исследований | Базовый тариф, рублей | Коэффициент дополнительного финансирования |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|--------------------------------------------|
| A | 1 | 2 | 3 |
| Лабораторный диагностический центр ГАУЗ «Республиканская клиническая инфекционная больница имени профессора А.Ф.Агафонова» | Бактериологические | 1 087,90 | 1,00000 |
| | Вирусологические | 649,92 | 1,00000 |

Таблица 15

Тарифы медицинских услуг в амбулаторных и стационарных условиях при оказании паллиативной помощи

| посещения в кабинет паллиативной помощи | паллиативная помощь, оказываемая выездной патронажной службой | круглосуточный стационар |
|-----------------------------------------|---------------------------------------------------------------|--------------------------|
| 683,20 | 3 389,65 | 4 053,75 |

Таблица 16

Тарифы медицинских услуг по бесплатному зубопротезированию, предоставляемых отдельным категориям граждан

| № п/п | Наименование услуги по зубопротезированию | Тарифы услуг, рублей |
|-----------|----------------------------------------------------------------------|----------------------|
| 1. | Протезирование съемными пластинчатыми протезами из пластмассы | |
| 1.1 | с 1 зубом | 2 588 |
| 1.2 | с 2 зубами | 2 707 |
| 1.3 | с 3 зубами | 2 826 |
| 1.4 | с 4 зубами | 2 946 |
| 1.5 | с 5 зубами | 3 065 |
| 1.6 | с 6 зубами | 3 184 |
| 1.7 | с 7 зубами | 3 304 |
| 1.8 | с 8 зубами | 3 423 |
| 1.9 | с 9 зубами | 3 542 |
| 1.10 | с 10 зубами | 3 662 |

| № п/п | Наименование услуги по зубопротезированию | Тарифы услуг, рублей |
|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|
| 1.11 | с 11 зубами | 3 781 |
| 1.12 | с 12 зубами | 3 900 |
| 1.13 | с 13 зубами | 4 020 |
| 1.14 | с 14 зубами | 4 139 |
| 1.15 | с 14 зубами, поставленными в анатомическом артикуляторе | 4 736 |
| 1.16 | Протезирование литой базисной пластинкой из хромокобальтового сплава | 4 704 |
| 1.17 | Протезирование литой накладкой из стали | 1 146 |
| 1.18 | Протезирование штампованной накладкой из стали | 471 |
| 1.19 | Протезирование с зубом штампованным из стали | 1 319 |
| 1.20 | Протезирование с кламмером гнутым из стали | 209 |
| 1.21 | Протезирование с установкой в базис стальной арматуры (армирование протеза) | 521 |
| 1.22 | Протезирование с перестановкой зубов с изменением прикуса | 710 |
| 1.23 | Протезирование с перестановкой зубов без изменения прикуса | 539 |
| 1.24 | Протезирование с заменой зубов по цвету или размеру | 576 |
| 1.25 | Протезирование с каппой пластмассовой (1 звено каппы) | 325 |
| 1.26 | Протезирование с эластичной подкладкой к базису протеза | 690 |
| 1.27 | Протезирование с ложкой индивидуальной | 906 |
| 2. | Починка съемных пластинчатых протезов | |
| 2.1 | Перелом базиса | 778 |
| 2.2 | Два перелома базиса | 894 |
| 2.3 | Приварка 1 зуба | 1 066 |
| 2.4 | Приварка 2 зубов | 1 119 |
| 2.5 | Приварка 3 зубов | 1 163 |
| 2.6 | Приварка 4 зубов | 1 198 |
| 2.7 | Приварка 1 кламмера | 1 066 |
| 2.8 | Приварка 2 кламмеров | 1 145 |
| 2.9 | Приварка 1 зуба и 1 кламмера | 1 145 |
| 2.10 | Приварка 1 зуба и починка перелома базиса | 1 145 |
| 2.11 | Приварка 2 зубов и починка перелома базиса | 1 224 |
| 3. | Протезирование несъемными паяными протезами | |
| 3.1 | Протезирование с коронкой стальной прессовой | 1 374 |
| 3.2 | Протезирование с коронкой стальной штампованной | 1 392 |
| 3.3 | Протезирование с коронкой стальной прессовой биогельной | 1 551 |
| 3.4 | Протезирование с коронкой стальной штампованной биогельной | 1 572 |
| 3.5 | Протезирование со спайкой коронок | 394 |
| 3.6 | Протезирование с коронкой стальной с пластмассовой облицовкой | 2 098 |
| 3.7 | Протезирование с зубом литым стальным из индивидуального литья | 1 344 |
| 3.8 | Протезирование с зубом литым стальным из стандартного литья | 1 401 |
| 3.9 | Протезирование с зубом литым стальным из индивидуального литья с пластмассовой фасеткой | 1 923 |
| 3.10 | Протезирование с зубом литым стальным из стандартного литья с пластмассовой фасеткой | 1 993 |
| 3.11 | Протезирование с лапкой, спайкой в мостовидном протезе | 321 |
| 4. | Протезирование с применением штифтовых зубов, вкладок, сложных коронок | |
| 4.1 | Протезирование с зубом пластмассовым штифтовым | 1 904 |
| 4.2 | Протезирование с зубом литым стальным штифтовым | 1 688 |
| 4.3 | Протезирование с зубом литым стальным штифтовым с пластмассовой фасеткой | 2 273 |
| 4.4 | Протезирование с зубом литым стальным штифтовым по Ричмонду | 2 817 |
| 4.5 | Протезирование с вкладкой пластмассовой по восковой модели | 1 463 |
| 4.6 | Протезирование с вкладкой пластмассовой по амальгамовым моделям | 1 962 |
| 4.7 | Протезирование с коронкой стальной с пластмассовой облицовкой и штифтом | 2 396 |
| 4.8 | Протезирование с полукоронкой из нержавеющей стали | 1 493 |
| 5. | Протезирование несъемными протезами из пластмассы | |
| 5.1 | Протезирование с коронкой пластмассовой | 1 258 |
| 5.2 | Протезирование с зубом пластмассовым в пластмассовом мостовидном протезе | 1 759 |
| 5.3 | Протезирование с коронкой пластмассовой временной | 1 083 |
| 6. | Протезирование цельнолитыми несъемными протезами | |
| 6.1 | Протезирование с коронкой литой из хромокобальтового сплава | 2 090 |
| 6.2 | Протезирование с коронкой литой из хромокобальтового сплава с пластмассовой облицовкой | 2 493 |
| 6.3 | Протезирование с зубом литым из хромокобальтового сплава | 1 377 |

| № п/п | Наименование услуги по зубопротезированию | Тарифы услуг, рублей |
|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------|----------------------|
| 6.4 | Протезирование с зубом литым из хромокобальтового сплава с пластмассовой фасеткой | 1 733 |
| 6.5 | Протезирование с полукоронкой литой из хромокобальтового сплава | 1 237 |
| 6.6 | Протезирование с вкладкой литой из хромокобальтового сплава | 1 446 |
| 7. | Протезирование бюгельными протезами, моделируемыми на гипсовых моделях | |
| 7.1 | Протезирование с дугой верхней (с каркасом) | 4 133 |
| 7.2 | Протезирование с дугой нижней (с каркасом) | 4 037 |
| 7.3 | Протезирование с базисом литым (вместо дуги) | 5 243 |
| 7.4 | Протезирование с зубом литым | 598 |
| 7.5 | Протезирование с зубом литым с пластмассовой фасеткой | 951 |
| 7.6 | Протезирование с кламмером опорноудерживающим | 623 |
| 7.7 | Протезирование с кламмером одноплечим | 759 |
| 7.8 | Протезирование с кламмером Т-образным | 859 |
| 7.9 | Протезирование с кламмером многозвеньевым (одно звено) | 309 |
| 7.10 | Протезирование с лапкой опорной (дополнительной) | 298 |
| 7.11 | Протезирование с ответвлением | 303 |
| 7.12 | Протезирование с седлом (сеткой) для крепления базиса | 263 |
| 7.13 | Протезирование с ограничителем базиса | 464 |
| 8. | Протезирование бюгельными протезами, моделируемыми на огнеупорных моделях | |
| 8.1 | Протезирование с дугой верхней передней (с каркасом) | 5 793 |
| 8.2 | Протезирование с дугой верхней задней (с каркасом) | 5 749 |
| 8.3 | Протезирование с дугой верхней задней и передней (с каркасом) | 7 259 |
| 8.4 | Протезирование с дугой нижней (с каркасом) | 5 828 |
| 8.5 | Протезирование с базисом литым (вместо дуги) | 5 311 |
| 8.6 | Протезирование с пластинкой небной | 5 204 |
| 8.7 | Протезирование с пластинкой язычной | 5 195 |
| 8.8 | Протезирование с зубом литым | 701 |
| 8.9 | Протезирование с пластмассовой фасеткой | 1 050 |
| 8.10 | Протезирование с кламмером опорноудерживающим | 824 |
| 8.11 | Протезирование с кламмером одноплечим | 977 |
| 8.12 | Протезирование с кламмером кольцевым | 1 263 |
| 8.13 | Протезирование с кламмером двойным | 1 298 |
| 8.14 | Протезирование с кламмером Т-образным | 1 078 |
| 8.15 | Протезирование с кламмером многозвеньевым (одно звено) | 468 |
| 8.16 | Протезирование с лапкой шинирующей (зацепной) | 457 |
| 8.17 | Протезирование с ответвлением | 484 |
| 8.18 | Протезирование с седлом (сеткой) для крепления базиса | 365 |
| 8.19 | Протезирование с ограничителем базиса | 637 |
| 8.20 | Протезирование с накладкой окклюзионной | 419 |
| 8.21 | Протезирование с замковой системой типа "Откап" | 1 319 |
| 9. | Другие виды работ | |
| 9.1 | Снятие старой коронки штампованной | 179 |
| 9.2 | Цементировка коронки | 374 |
| 9.3 | Получение оттиска из слепочной массы альгинатной | 325 |
| 9.4 | Снятие старой коронки цельнолитой | 263 |
| 9.5 | Получение оттиска из слепочной массы силиконовой | 437 |
| 9.6 | Временная фиксация коронки | 220 |
| 9.7 | Постоянная фиксация коронки на стеклоиномерный цемент | 514 |
| 9.8 | Обработка зубов после препарирования (фтор-лаком) | 178 |
| 9.9 | Определение прикуса с использованием регистратора | 437 |
| 9.10 | Осмотр стоматолога-ортопеда | 270 |
| 9.11 | Ортопантограмма | 707 |
| 9.12 | Рентгеновский снимок | 341 |
| 9.13 | Анестезия аппликационная | 136 |
| 9.14 | Анестезия инфильтрационная или проводниковая | 366 |

Приложение 2
к Тарифному соглашению
на 2026 год

Порядок оплаты медицинской помощи, медицинских услуг, финансируемых за счет средств бюджета Республики Татарстан, предоставляемых бюджету Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Татарстан, на реализацию преимущественно одноканального финансирования

1. Оплата медицинской помощи, медицинских услуг, финансируемых через систему обязательного медицинского страхования на осуществление преимущественно одноканального финансирования медицинских организаций производится государственным учреждением «Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Республики Татарстан» (далее – ТФОМС Республики Татарстан) в пределах и за счет межбюджетных трансфертов, предоставляемых на указанные цели из бюджета Республики Татарстан бюджету ТФОМС Республики Татарстан, в соответствии с разделом IV «Медицинская помощь, медицинские услуги, финансируемые за счет средств бюджета, предоставляемых бюджету ТФОМС Республики Татарстан, на реализацию преимущественно одноканального финансирования» Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Татарстан на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов (далее – Программа Республики Татарстан).

Оплата осуществляется в соответствии с настоящим Порядком оплаты медицинской помощи, медицинских услуг, финансируемых за счет средств бюджета, предоставляемых бюджету ТФОМС Республики Татарстан, на реализацию преимущественно одноканального финансирования медицинских организаций (далее – Порядок оплаты) в пределах стоимости установленного планового задания с учетом финансовых санкций.

Оплата медицинской помощи, медицинских услуг, оказанных за счет средств бюджета, предоставляемых бюджету ТФОМС Республики Татарстан, на реализацию преимущественно одноканального финансирования, производится медицинским организациям, указанным в Приложении № 1 к Программе Республики Татарстан в соответствии с условиями заключенных договоров.

2. Структура тарифов при финансировании через систему ОМС на осуществление преимущественно одноканального финансирования медицинских организаций.

2.1. В тарифы на оплату медицинской помощи, медицинских услуг, финансируемых за счет средств бюджета, предоставляемых бюджету ТФОМС Республики Татарстан, на реализацию преимущественно одноканального финансирования медицинских организаций включаются все статьи расходов, в том числе расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь), за исключением расходов в части капитального ремонта и проектно-сметной документации для его проведения.

При оказании высокотехнологичной медицинской помощи по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи, установленных разделом II приложения №1 к Программе государственных гарантий бесплатного оказания

гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 25.12.2025 №2188, в коэффициенты дополнительного финансирования к нормативам финансовых затрат входят все виды затрат медицинских организаций, указанные в абзаце первом пункта 2.1, в объеме средств и видов расходов, финансируемых за счет средств бюджета, предоставляемых бюджету ТФОМС Республики Татарстан, на реализацию преимущественно одноканального финансирования медицинских организаций, и субсидий из федерального бюджета, предоставляемых бюджету Республики Татарстан в целях софинансирования расходов, возникающих при оказании ВМП, в том числе гражданам Российской Федерации, проживающим на территории других субъектов Российской Федерации.

Предоставленные медицинским организациям Республики Татарстан средства на оплату счетов и реестров счетов за оказанную высокотехнологичную медицинскую помощь подлежат возврату в доход бюджета ТФОМС Республики Татарстан в случае представления недостоверной отчетности, нецелевого использования средств, отсутствия (снижения) потребности в средствах, в том числе наличия остатка неиспользованных средств на 1 января 2026 года.

2.2. В базовый тариф «Исследование биологических жидкостей организма на основные группы наркотических средств, психотропных веществ и их аналогов по направлению отделов военных комиссариатов (кадровых подразделений, военно-врачебной комиссии)» включены расходы на приобретение тест-полосок на 7 видов наркотических средств, психотропных веществ и их аналогов (опиаты, растительные каннабиоиды, амфетамины, кокаин, барбитураты, метадон, фенциклидин).

2.3. Нормативы финансовых затрат при оказании ВМП раздела II приложения №1 к Программе Российской Федерации включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера медицинскому персоналу, принимающему непосредственное участие в оказании ВМП раздела II приложения №1 к Программе (состав оперирующей бригады, врачебный и средний медицинский персонал, непосредственно обслуживающий больных (КОСГУ 211 «Заработная плата» и КОСГУ 213 «Начисления на оплату труда») в порядке и размерах, устанавливаемых Кабинетом Министров Республики Татарстан.

2.4. В тарифы услуг по бесплатному зубопротезированию включаются расходы по всем кодам классификации операций сектора государственного управления, в том числе на амортизацию оборудования, за исключением расходов на оплату стоимости драгоценных металлов, металлокерамики и на капитальный ремонт зданий медицинской организации.

3. Медицинская организация обязана вести учет услуг, оказанных гражданам, и предоставлять Министерству здравоохранения Республики Татарстан данные для анализа финансовых затрат и расчета стоимости оказанных медицинских услуг в бумажном и электронном (электронные таблицы) виде в форматах, определенных Министерством здравоохранения Республики Татарстан.

4. Анализ выполнения планового задания проводится совместно Министерством здравоохранения Республики Татарстан и ТФОМС Республики Татарстан на основании информации по выполнению планового задания и стоимости медицинских услуг, предоставляемой ТФОМС Республики Татарстан в

Министерство здравоохранения Республики Татарстан в разрезе условий оказания медицинской помощи и медицинских организаций.

5. Реестры счетов за оказанную медицинскую помощь предоставляются для оплаты счетов в сроки, установленные условиями заключенного с медицинской организацией договора не позднее двух месяцев со дня выписки больного из стационара, законченного случая оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях, медицинской услуги. Завершение приема реестров счетов за 2026 год осуществляется в январе 2027 года. В случае нарушения медицинской организацией указанного срока без уважительной причины реестры счетов к оплате не принимаются.

Порядок информационного взаимодействия при осуществлении персонифицированного учета сведений о медицинской помощи, оказанной по Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Татарстан на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов, утверждается совместно Министерством здравоохранения Республики Татарстан и ТФОМС Республики Татарстан.

6. Оплата медицинской помощи, оказанной медицинскими организациями, производится по результатам контроля объемов, сроков и условий предоставления медицинской помощи, проводимых ТФОМС Республики Татарстан. Перечень оснований для отказа в оплате медицинской помощи либо уменьшения оплаты медицинской помощи приведен в приложении 3 к Тарифному соглашению. В случае наличия оснований для отказов в оплате медицинской помощи сумма, не подлежащая оплате, удерживается ТФОМС Республики Татарстан при очередном финансировании медицинской организации.

7. При выявлении фактов использования медицинской организацией средств бюджета Республики Татарстан, предоставляемых бюджету ТФОМС Республики Татарстан на реализацию преимущественно одноканального финансирования, не по целевому назначению, медицинская организация восстанавливает денежные средства в полном объеме в бюджет ТФОМС Республики Татарстан. В случае невозможности восстановления денежных средств, использованных не по целевому назначению, ТФОМС Республики Татарстан удерживается эта сумма из очередного (текущего) финансирования медицинской организации.

8. Порядок оплаты медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях и в условиях дневных стационаров

8.1 Порядок оплаты медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях и в условиях дневных стационаров, по нормативу финансовых затрат при оказании высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, гражданам Российской Федерации за счет субсидий из федерального бюджета, предоставляемых бюджету Республики Татарстан в целях софинансирования расходов, возникающих при оказании гражданам Российской Федерации высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в том числе гражданам Российской Федерации, проживающим на территории других субъектов Российской Федерации, и средств бюджета Республики Татарстан.

8.1.1. Финансовое обеспечение оказания высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, гражданам Российской Федерации (далее – ВМП), осуществляется за счет:

- субсидий из федерального бюджета, предоставляемых бюджету Республики Татарстан в целях софинансирования расходов, возникающих при оказании гражданам Российской Федерации высокотехнологичной медицинской помощи, не включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования (далее - субсидии из федерального бюджета);

- средств бюджета Республики Татарстан.

Оплата ВМП, оказанной в стационарных условиях и в условиях дневных стационаров, производится по персонифицированным реестрам счетов по утвержденной стоимости законченного случая лечения.

Стоимость законченного случая лечения при оказании ВМП в персонифицированных реестрах счетов определяется по следующей формуле:

$$C = \text{НФЗ} * K_{\text{доп}}, \text{ где:}$$

C - стоимость законченного случая лечения при оказании ВМП в персонифицированных реестрах счетов;

НФЗ – утвержденный в установленном порядке норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи при оказании ВМП в разрезе методов лечения перечня видов ВМП (далее – норматив финансовых затрат);

$K_{\text{доп}}$ - коэффициент дополнительного финансирования, установленный для медицинской организации (в том числе для каждого обособленного подразделения медицинской организации), с точностью до 5 знаков после запятой.

Нормативы финансовых затрат в разрезе методов лечения перечня видов ВМП приведены в таблицах 1 – 2 приложения 1 к Порядку оплаты.

Коэффициенты дополнительного финансирования приведены в таблице 7 приложения 1 к Тарифному соглашению на 2026 год.

Норматив финансовых затрат включает в себя стоимость оказания медицинской помощи в основных (лечебных) отделениях, в отделении (палате) интенсивной терапии и реанимации, диагностических инструментальных, рентгенэндоваскулярных и лабораторных исследований, в т.ч. РКТ, МРТ, ангиография и коронарография, расходы на приобретение медикаментов и расходных материалов, включая оплату дорогостоящих расходных материалов (в том числе имплантов, имплантатов, других изделий медицинского назначения, вживляемых в организм человека, и т. д.) для высокотехнологичных методов лечения, и на дополнительное стимулирование труда медицинского персонала, принимающего непосредственное участие в оказании ВМП (врачебный и средний медицинский персонал, непосредственно обслуживающий больных) (ст.211 «Заработная плата» и ст.213 «Начисления на выплаты по оплате труда»).

8.1.2. Оценка модели пациента и примененных методов лечения при оказании ВМП осуществляется на основе стандартов медицинской помощи, утвержденных Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также в соответствии с клиническими рекомендациями и руководствами, другими нормативными правовыми документами.

8.1.3. Оплата медицинской помощи по видам ВМП (содержащим в том числе методы лечения) производится ТФОМС Республики Татарстан в пределах утвер-

жденной плановой стоимости ВМП в разрезе средств бюджета РТ и субсидий из федерального бюджета (нарастающим итогом с начала года).

8.1.4. В случае оказания пациенту в период одной госпитализации более одного метода лечения ВМП за счет одного источника финансового обеспечения все оказанные методы лечения указываются в законченном случае лечения в одной позиции реестра счета, при этом оплате подлежит количество случаев оказания ВМП, равное количеству оказанных методов лечения ВМП¹. Оплата всех оказанных методов лечения производится по стоимости законченного случая лечения.

8.1.5. В случае, когда оказанные методы ВМП относятся к различным источникам финансового обеспечения методы лечения указываются в законченном случае лечения отдельными позициями реестра счета, при этом оплата производится по:

- стоимости законченного случая оказанного метода ВМП за счет средств бюджета Республики Татарстан и субсидий из федерального бюджета (стоимость рассчитывается с учетом коэффициентов дополнительного финансирования (таблица 7 приложения 1 к Тарифному соглашению на 2026 год));

- нормативу финансовых затрат при оказании ВМП за счет средств ОМС по тарифам номера группы ВМП, к которому относится данный метод лечения, утвержденным Тарифным соглашением об оплате медицинской помощи по Территориальной программе обязательного медицинского страхования Республики Татарстан на 2026 год.

8.1.6. Порядок оформления реестров счетов за оказанную ВМП осуществляется в соответствии с «Порядком информационного взаимодействия при осуществлении персонифицированного учета сведений о медицинской помощи, оказанной в 2026 году по Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Татарстан», утвержденным совместно Министерством здравоохранения Республики Татарстан и ТФОМС Республики Татарстан.

8.1.7. Оплата медицинской помощи по видам ВМП (содержащим в том числе методы лечения), оказанной пациентам, поступившим в круглосуточные стационары до 1 января 2026 года, а выписавшимся в 2026 году, производится в объеме утвержденной на 2026 год стоимости видов ВМП (содержащих в том числе методы лечения) в зависимости от источника финансового обеспечения, в соответствии с настоящим Порядком оплаты и по тарифам, действующим на дату выписки пациента.

8.1.8. В случае если пациенту оказана ВМП по перечню видов ВМП Приложения №1 (раздел II) к Программе Российской Федерации и код МКБ-10 или модель пациента, вид лечения и метод лечения отличаются от установленных в указанном перечне - оплата производится в рамках специализированной медицинской помощи по соответствующей КСГ в порядке, изложенном в пункте 1 Приложения 2 к Способам оплаты медицинской помощи, оказываемой гражданам в рамках Территориаль-

¹ в том числе при оказании одного и того же метода лечения в случаях:

- возникновения жизнеугрожающего состояния, требующего повторного выполнения высокотехнологичной операции;
- одномоментного или поэтапного выполнения операций на одном или нескольких органах или системах;
- гибридных вмешательств, выполняемых специалистами разных профилей с использованием различных методик доступа при оперативном вмешательстве.

ной программы обязательного медицинского страхования Республики Татарстан на 2025 год.

8.2 Порядок оплаты медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях и условиях дневных стационаров, за законченный случай лечения заболевания, исходя из норматива длительности госпитализации, установленного медико-экономическим стандартом (далее - МЭС), и тарифа койко-дня (пациенто-дня) соответствующего МЭС.

8.2.1. Законченный случай лечения заболевания по МЭС при оказании медицинской помощи в стационарных условиях и условиях дневных стационаров – стоимость случая лечения заболевания по МЭС в основных (лечебных) отделениях, включающая затраты на оказание медицинской помощи в отделении (палате) интенсивной терапии и реанимации и медицинских услуг. Подлежит оплате в случае наличия установленного планового задания.

8.2.2. Стоимость случая лечения заболевания по МЭС в стационарных условиях и условиях дневных стационаров в основных (лечебных) отделениях определяется, исходя из базового тарифа стоимости койко-дня (пациенто-дня) и норматива длительности лечения по соответствующему МЭС с учетом утвержденных уровней медицинских организаций и коэффициентов к базовым тарифам койко-дня или пациенто-дня, включающих затраты на оказание медицинской помощи в отделении (палате) интенсивной терапии и реанимации, а также затраты, необходимые для обеспечения деятельности медицинской организации в целом.

Коэффициент дополнительного финансирования включает в себя затраты на оказание медицинской помощи в отделении (палате) интенсивной терапии и реанимации, а также затраты, необходимые для обеспечения деятельности медицинской организации в целом.

Выбор кода МЭС осуществляется в соответствии с заключительным основным клиническим диагнозом, с учетом возраста пациента, вне зависимости от профиля коек, на которых оказана медицинская помощь.

Базовые тарифы койко-дня и пациенто-дня подразделов МЭС приведены в таблицах 1, 2 Приложения 1 Тарифного соглашения (за исключением специализированных больниц и диспансеров, оказывающих медицинскую помощь при социально-значимых заболеваниях) и в таблице 3 Приложения 1 Тарифного соглашения для специализированных больниц и диспансеров, оказывающих медицинскую помощь при социально-значимых заболеваниях.

В процессе расчета случая лечения заболевания в реестрах счетов при каждом умножении на утвержденный для медицинской организации коэффициент (повышающий, понижающий или дополнительного финансирования) производится округление до целых копеек. Предусматривается следующий приоритет применения коэффициентов: сельский коэффициент; коэффициент дополнительного финансирования медицинской организации к базовым тарифам койко-дня, пациенто-дня.

Коэффициенты дополнительного финансирования к базовым тарифам койко-дня и пациенто-дня приведены в таблице 7 приложения 1 к Тарифному соглашению.

Для расчета случая лечения заболевания при оказании медицинской помощи детям в возрасте до 18 лет на дату поступления в медицинскую организацию,

проходящим лечение как в детских больницах и отделениях, так и во взрослых, применяются тарифы койко-дня (пациенто-дня) и нормативы длительности лечения заболеваний по МЭС для детей.

Для расчета случая лечения заболевания при оказании медицинской помощи взрослым применяются тарифы койко-дня (пациенто-дня) и нормативы длительности лечения заболеваний по МЭС для взрослых.

При отсутствии МЭС лечения заболеваний у детей, при которых фактически оказана медицинская помощь, для расчета ее стоимости применяется МЭС лечения данного заболевания у взрослых.

При отсутствии МЭС, соответствующего фактически оказанной медицинской помощи, для расчета ее стоимости применяется МЭС с кодом «...998 – Нахождение больного на койке с целью установления или подтверждения диагноза».

8.2.3. При изменении нормативов длительности лечения по МЭС и для обеспечения оплаты оказанной медицинской помощи Министерство здравоохранения Республики Татарстан представляет в ТФОМС Республики Татарстан нормативы длительности лечения по МЭС не позднее 5 дней после их утверждения на бумажном носителе и в электронном виде в форматах, утверждаемых «Порядком информационного взаимодействия при осуществлении персонифицированного учета сведений о медицинской помощи, оказанной в 2026 году по Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Республики Татарстан».

Указанные изменения распространяются на случаи, представленные на оплату со следующего периода приема реестров счетов от даты получения указанных изменений ТФОМС Республики Татарстан.

8.2.4. Оплата случаев лечения заболевания с исходами заболевания «выздоровление» или «улучшение» и с результатом обращения (госпитализации) «выписан» (101 - для круглосуточного стационара, 201 - для дневного стационара) производится в соответствии с нормативной длительностью лечения по МЭС соответствующей нозологической формы, если фактическое время пребывания больного в стационаре (с учетом дней нахождения больного в отделении (палате) интенсивной терапии и реанимации) составило не менее 80% срока лечения, предусмотренного для данного МЭС.

Оплата случаев лечения заболевания с исходами заболевания «выздоровление» или «улучшение» и с результатом обращения (госпитализации) «выписан» (101 - для круглосуточного стационара, 201 - для дневного стационара) при фактическом времени пребывания больного в стационаре (с учетом дней нахождения больного в отделении (палате) интенсивной терапии и реанимации) менее 80% срока лечения, предусмотренного для данного МЭС, а также в случае всех остальных вариаций исходов заболевания и результатов обращения (госпитализации), производится по утвержденному тарифу койко-дня (пациенто-дня) для лечения соответствующей нозологической формы по МЭС за фактические дни, но не более чем за нормативное число дней госпитализации по МЭС.

8.2.5. Оплата лечения заболевания в соответствии с МЭС, по которым длительность госпитализации не определена и перечень которых утверждается Министерством здравоохранения Республики Татарстан, производится за фактические койко-дни (пациенто-дни), проведенные больным в стационаре, за

исключением дней нахождения больного в отделении (палате) интенсивной терапии и реанимации.

8.2.6. При нахождении больного на койке более одного месяца (в случаях, если длительность лечения заболевания согласно МЭС превышает один месяц или не определена) необходимо обязательное ежемесячное (за истекший период нахождения больного на койке) формирование реестра счета на оплату с указанием промежуточных результатов обращения (результат обращения внутрибольничный «лечение продолжено – 109» для круглосуточного стационара, «переведен на другой профиль коек – 204» для дневного стационара).

8.2.7. Оплата случаев лечения заболевания при оказании медицинской помощи больным, переведенным для лечения профильных заболеваний из другого отделения данной медицинской организации или с одного профиля койки на другой профиль койки (с применением результата обращения 104 «переведен на другой профиль койки») осуществляется в том же порядке и по и тарифам, что и оплата лечения больных, поступивших в медицинскую организацию в плановой, экстренной или неотложной формах.

8.2.8. При лечении больного на койке в условиях дневного стационара оплате подлежат пациенто-дни с момента поступления до момента выписки пациента из дневного стационара по соответствующей нозологической форме МЭС, включая выходные, праздничные дни, в которые осуществлялись лечебные и диагностические мероприятия врачебным и средним медицинским персоналом², по правилам, принятым в соответствии с пунктом 8.2. Приложения 2 к Тарифному соглашению.

8.2.9. Оплата случаев лечения заболевания больных, выписанных в дневной стационар из круглосуточного стационара той же медицинской организации для продолжения лечения заболевания, рассматривается как один законченный случай. Оплата лечения в данном случае производится за фактические дни нахождения в круглосуточном и дневном стационарах по утвержденной стоимости койко-дня (пациенто-дня) соответственно для круглосуточного и дневного стационара, при этом срок лечения по данной нозологии не должен превышать срока лечения, установленного для МЭС в условиях дневного стационара.

8.2.10. Сведения о пребывании больного в отделении (палате) интенсивной терапии и реанимации включаются в информацию о его нахождении в основном (лечебном) отделении с указанием даты поступления и выписки из отделения (палаты) реанимации и интенсивной терапии.

Дни, проведенные в отделении интенсивной терапии и реанимации, в оплату по основному (лечебному) отделению не включаются. Из стоимости случая лечения заболевания по МЭС, рассчитанного с учетом алгоритма, приведенного в п. 8.2.4., вычитается стоимость койко-дней нахождения больного в отделении (палате) интенсивной терапии и реанимации, но не более разницы между нормативной длительностью лечения по соответствующему МЭС и фактической длительностью нахождения больного в основном (лечебном) отделении, за исключением следующих случаев:

² при наличии записи в первичной медицинской документации, в том числе при наличии в листе врачебных назначений медицинской карты больного дневного стационара зафиксированной выдачи пациентам лекарственных препаратов для продолжения лечения.

- если фактическая длительность нахождения больного на койке в основном (лечебном) отделении составляет от 80% и выше срока лечения, предусмотренного для данного МЭС;

- если оплачиваемое количество койко-дней госпитализации совпадает с количеством койко-дней нахождения больного в отделении интенсивной терапии и реанимации (оплачиваются койко-дни нахождения больного в отделении интенсивной терапии и реанимации).

День поступления и день выписки из отделения (палаты) интенсивной терапии и реанимации считаются за один день, при этом днем нахождения в отделении (палате) считается день поступления.

Реестр счета по отделению (палате) интенсивной терапии и реанимации с указанием диагноза по МКБ-10 и соответствующей нозологической формы по МЭС формируется при нахождении больного только в отделении (палате) интенсивной терапии и реанимации в случаях:

- перевода больного из других медицинских организаций и в другие медицинские организации;

- перевода новорожденного из акушерского отделения;

- с результатом обращения «умер - 105».

Оплата отдельного реестра счета по отделению (палате) интенсивной терапии и реанимации производится за все фактические дни, исходя из базового тарифа койко-дня соответствующей нозологической формы по МЭС с учетом утвержденных уровней медицинских организаций и коэффициентов к базовым тарифам койко-дня.

8.2.11. День поступления и день выписки из любого отделения круглосуточного стационара считаются за один день, при этом днем нахождения в отделении считается день поступления.

День поступления и день выписки из дневного стационара считаются за два дня.

В случаях перевода больного из одного отделения круглосуточного стационара в другое, из основного (лечебного) отделения круглосуточного стационара в отделение (палату) интенсивной терапии и реанимации, выписки из круглосуточного стационара в дневной стационар той же медицинской организации – день поступления и день перевода (выписки в дневной стационар) считаются за один день, при этом днем нахождения в отделении считается день поступления.

8.2.12. В случае оказания экстренной (неотложной) медицинской помощи в круглосуточном стационаре медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС, пациентам, находящимся по решению суда на принудительном лечении в психиатрическом стационаре, оплате подлежит законченный случай лечения в стационарных условиях в медицинской организации, участвующей в реализации Территориальной программы ОМС, и все койко-дни нахождения пациента в психиатрическом стационаре, включая койко-дни его нахождения в круглосуточном стационаре медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы ОМС.

8.2.13. Оплата медицинской помощи, оказанной пациентам, поступившим в круглосуточные и дневные стационары до 1 января 2026 года, а выписавшимся в 2026 году, производится в пределах стоимости утвержденного планового задания на 2026 год в соответствии со способами оплаты и по тарифам, действующим на дату выписки.

9. Порядок оплаты первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях.

9.1. Порядок оплаты первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях (за исключением медицинских услуг, оказанных Центром по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями)

9.1.1. Оплата первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях производится по тарифам на одно:

- обращение при оказании медицинской помощи по поводу заболевания;
- посещение при оказании медицинской помощи с профилактической и иными целями.

9.1.2. Учет обращений по поводу заболевания осуществляется на основе учетной формы № 025-10/уГ-17 «Талон амбулаторного пациента».³

В случаях, если в рамках законченного случая лечения заболевания были разовые посещения пациента к врачам других специальностей, в том числе выполненные в соответствии со стандартами/протоколами/клиническими рекомендациями, указанные посещения формируются в реестрах счетов и оплачиваются по стоимости посещений с профилактической и иными целями соответствующих врачебных специальностей при обязательном оформлении отдельных Талонов амбулаторного пациента на каждое посещение.

9.1.3. К посещениям при оказании медицинской помощи с профилактической и иными целями, в том числе в связи с заболеваниями, относятся следующие виды посещений:

- а) посещения с профилактической целью, в том числе:
 - в связи с профилактическими медицинскими осмотрами в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации;
 - в связи с патронажем;
 - б) посещения с иными целями, в том числе:
 - в связи с оказанием паллиативной медицинской помощи;
 - в связи выдачей справок и иных медицинских документов и другими причинами;
- разовые посещения в связи с заболеваниями.

Все посещения, оформленные как в виде Талона амбулаторного пациента, так и в виде Талона медосмотра (формы № 025-10/уГ-17 «Талон амбулаторного пациента» и формы № 025-10/уГ-17-проф. «Талон медосмотра») со всеми целями, за исключением указанных в примечании, при оплате первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях отражаются в персонифицированных реестрах счетов как посещения с профилактической и иными целями⁴.

³ К обращениям по поводу заболевания относятся случаи поликлинического обслуживания (далее – СПО) с целями первичного обращения: лечебно-диагностическая – 1; консультативная - 2; диспансерное наблюдение – 3, реабилитация – 5, направление на МСЭК (первичное, повторное, переосвидетельствование) – 61, 62, 63 (кодировка значений поля «Цель первичного обращения» ТАП приведена в «Краткой инструкции по заполнению ТАП» - письмо РМИАЦ от 21.12.2016 №11/06).

⁴ За исключением посещений, внесенных в ТАП, при проведении консультаций врачами подразделения, оказывающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях пациентам, находящимся на лечении в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях и условиях дневных стационаров. Указанные посещения в реестры счетов не включаются и при финансировании через систему ОМС в рамках реализации преимущественно одноканального финансирования не оплачиваются.

Посещения к врачу – инфекционисту при заболеваниях, вызванных вирусом иммунодефицита человека, и синдроме приобретенного иммунодефицита квалифицируются как посещения с профилактической и иными целями.

Посещения для проведения реабилитации больных наркологического профиля в амбулаторных условиях ГАУЗ «Республиканский наркологический диспансер Министерства здравоохранения Республики Татарстан» квалифицируются как посещения с профилактической и иными целями.

Посещения в ГАУЗ «РКБ МЗ РТ» для проведения медико-генетического консультирования беременных женщин группы высокого индивидуального риска врожденных нарушений развития ребенка по результатам комплексной пренатальной диагностики квалифицируются как посещения с профилактической и иными целями.

Первичное и повторное посещение пациентом врача - дерматовенеролога по поводу клинико-серологического обследования половых партнеров беременных женщин по направлению из женской консультации (в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Республики Татарстан от 19.08.2020 №1346 «Об организации раннего выявления больных сифилисом в Республике Татарстан») квалифицируются как посещения с профилактической и иными целями к врачу - дерматовенерологу при заболеваниях, передаваемых половым путем⁵.

Если медицинская помощь врачами подразделений, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях и условиях дневных стационаров, была оказана амбулаторным больным при обращении данного пациента по поводу заболевания – оплата производится в рамках тарифа обращения по поводу заболевания при совпадении специальности лечащего врача и специальности врача подразделений, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях и условиях дневных стационаров. При несовпадении специальности лечащего врача и специальности врача подразделений, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях и условиях дневных стационаров - посещение к врачу подразделений, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях и условиях дневных стационаров, оформляется отдельным ТАП и представляется к оплате по соответствующему тарифу посещения с профилактической и иными целями.

9.1.4. При длительном лечении (более одного месяца) только в амбулаторных условиях отдельных нозологических форм заболеваний, в том числе при заболеваниях, передаваемых половым путем, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, наркологических заболеваниях, (за исключением проведения реабилитации больных наркологического профиля в амбулаторных условиях ГАУЗ «Республиканский наркологический диспансер» Министерства здравоохранения Республики Татарстан), возможно формирование реестров счетов и оплата оказанной медицинской помощи за конкретный отчетный период (один месяц лечения) как за обращение по поводу заболевания (при наличии двух или более посещений «по поводу заболевания» в текущем месяце), так и за посещение с

⁵ Указанные посещения должны быть оформлены в виде отдельных Талонов амбулаторного пациента с целью первичного обращения «14 – прочие цели».

профилактической и иными целями (при наличии одного посещения пациента в текущем месяце).

При первом посещении пациентом врача открывается ТАП (учетная форма № 025-10/УТ-17), в который вносятся все посещения пациента в текущем месяце, указывается цель первичного обращения «1–лечебно-диагностическая или «2–консультативная» и результат обращения (например, «304 – лечение продолжено» или «314 – динамическое наблюдение»), который вносится в ТАП при последнем посещении пациентом врача в текущем месяце.

При диспансерном наблюдении за пациентом в соответствии с утвержденными приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации в разрезе нозологических форм заболевания (кодировка значения поля «Цель первичного обращения» ТАП «диспансерное наблюдение – 3») возможно формирование реестров счетов и оплата оказанной медицинской помощи как за обращение по поводу заболевания (при наличии двух или более посещений при проведении диспансерного наблюдения), так и за посещение с профилактической и иными целями (при наличии одного посещения пациента к врачу при проведении диспансерного наблюдения).

9.1.5. Оплата первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях производится по персонифицированным реестрам счетов по утвержденным в установленном порядке базовым тарифам посещений с профилактической и иными целями и обращений по поводу заболевания, умноженным на коэффициент дополнительного финансирования.

9.1.6. Базовые тарифы посещений с профилактической и иными целями и обращений по поводу заболевания для ЦРБ, городских поликлиник для взрослых и детей, городских многопрофильных медицинских организаций приведены в таблице 4 приложения 1 к Тарифному соглашению.

Коэффициенты дополнительного финансирования к базовым тарифам приведены в таблице 7 приложения 1 к Тарифному соглашению.

9.1.7. Базовые тарифы посещений с профилактической и иными целями и обращений по поводу заболевания для консультативных поликлиник республиканских медицинских учреждений (за исключением специализированных социально-значимых больниц и диспансеров) приведены в таблице 5 приложения 1 к Тарифному соглашению.

Коэффициенты дополнительного финансирования к базовым тарифам приведены в таблице 7 приложения 1 к Тарифному соглашению.

9.1.8. Базовый тариф посещения с профилактической и иными целями и обращения по поводу заболевания и коэффициент дополнительного финансирования для Республиканского центра профессиональной патологии ГАУЗ «Городская клиническая больница №12» г.Казани приведены в таблицах 5, 7 приложения 1 к Тарифному соглашению.

9.1.9. Базовые тарифы посещений с профилактической и иными целями и обращений по поводу заболевания для кожно-венерологического, противотуберкулезного, наркологического диспансеров, психиатрической больницы и их филиалов, оказывающих медицинскую помощь при заболеваниях, передаваемых половым путем, туберкулезе, психических расстройствах и расстройствах поведения, наркологических заболеваниях, приведены в таблице 6 приложения 1 к Тарифному соглашению.

Коэффициенты дополнительного финансирования к базовым тарифам приведены в таблице 7 приложения 1 к Тарифному соглашению.

9.2. Порядок оплаты первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях, оказанных Центром по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями

9.2.1. Оплата медицинских услуг, оказанных в Центре по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями, производится ежемесячно по персонифицированным реестрам счетов по утверждённому в установленном порядке базовому тарифу посещения, умноженному на коэффициент дополнительного финансирования.

9.2.2. Тариф посещения для Центра по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями приведен в таблице 8 приложения 1 к Тарифному соглашению.

10. Порядок оплаты медицинских услуг, установленных плановым заданием

10.1. Информация об оказании медицинских услуг включается в реестр счета отдельной строкой с указанием основного диагноза.

Оплата медицинских услуг производится по утвержденным в установленном порядке тарифам медицинских услуг (таблицы 8 – 10 приложения 1 к Тарифному соглашению) в пределах установленного планового задания.

10.2. Рентгеновская компьютерная томография без контрастирования включает:

- обзорное сканирование (топограмма);
- сканирование одной области без в/венного введения контрастного препарата (нативное исследование);
- анализ результатов исследования с использованием специального программного обеспечения с оформлением протокола исследования и распечаткой диагностических изображений на аналоговом или цифровом носителе.

Рентгеновская компьютерная томография с в/венным контрастированием (*основные расходные материалы: шприц большого объема, периферический катетер/игла, рентгенконтрастный препарат объемом 50-100мл*) включает:

- обзорное сканирование (топограмма);
- сканирование одной области без в/венного введения контрастного препарата (нативное исследование) (отдельно не оплачивается);
- анализ результатов нативного исследования.
- проведение исследования области с в/венным введением контрастного препарата с получением как минимум 2-х фаз контрастирования. Либо проведение специальных исследований с применением рентгенконтрастного вещества (фистулография, бронхография и др.).

- анализ результатов исследования с использованием специального программного обеспечения с оформлением протокола исследования и распечаткой диагностических изображений на аналоговом или цифровом носителе.

При подаче на оплату медицинских услуг при проведении РКТ исследований оформляется протокол исследования по форме, утвержденной приказом Минздрава Республики Татарстан от 18.04.2014 №685 «О типовых протоколах исследований и

мониторинге использования ангиографов, МР-томографов, рентгеновских компьютерных томографов».

При подаче на оплату медицинской услуги «рентгеновская компьютерная томография с внутривенным контрастированием», которая включает, в том числе, проведение исследования без контрастирования, может оформляться один протокол. В строке протокола «контрастирование» указывается «нативное + внутривенное», наименование контрастного препарата, его объем в мл.

10.3. Базовый тариф медицинской услуги «Исследование биологических жидкостей организма на основные группы наркотических средств, психотропных веществ и их аналогов по направлению отделов военных комиссариатов (кадровых подразделений, военно-врачебной комиссии) применяется только при проведении тестирования на 7 видов наркотических средств, психотропных веществ и их аналогов (опиаты, растительные каннабиоиды, амфетамины, кокаин, барбитураты, метадон, фенциклидин).

11. Порядок оплаты скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации, станциями (отделениями) скорой медицинской помощи при психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе связанных с употреблением психоактивных веществ и санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами.

11.1 Порядок оплаты санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами.

Оплата санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, производится по персонифицированным реестрам счетов по утвержденным в установленном порядке тарифам вызова скорой медицинской помощи.

Тарифы на 1 случай оказания медицинской помощи выездными бригадами скорой медицинской помощи во время транспортировки при санитарно-авиационной эвакуации, осуществляемой воздушными судами, приведены в таблице 11 приложения 1 к Тарифному соглашению.

11.2. Порядок оплаты скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации, станциями (отделениями) скорой медицинской помощи при психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе связанных с употреблением психоактивных веществ, а также вызовов скорой медицинской помощи в неотложной форме для констатации уже наступившего летального исхода (за исключением часов работы медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях).

Медицинские организации ежемесячно представляют персонифицированный реестр счета за оказанную медицинскую помощь по утвержденным в установленном порядке тарифам видов вызова скорой медицинской помощи.

Базовые тарифы вызова скорой медицинской помощи приведены в таблице 12 приложения 1 к Тарифному соглашению.

12. Порядок оплаты оказанной санаторной помощи.

12.1. Оплата оказанной санаторной помощи производится за фактические койко-дни пребывания пациента в санатории. День поступления и день выписки из санатория считаются за два дня.

12.2. Оплата оказанной санаторной помощи производится по персонифицированным реестрам счетов по утвержденным в установленном порядке тарифам койко-дня пребывания в санатории.

12.3. Тарифы койко-дня пребывания в санатории приведены в таблице 13 приложения 1 к Тарифному соглашению.

13. Порядок оплаты бактериологических и вирусологических исследований

13.1. Оплата бактериологических и вирусологических исследований производится по соответствующим утвержденным в установленном порядке тарифам за фактическое количество проведенных исследований в пределах установленного планового задания.

13.2. Тарифы исследований в лабораторном диагностическом центре ГАУЗ «Республиканская клиническая инфекционная больница имени профессора А.Ф.Агафонова» приведены в таблице 14 приложения 1 к Тарифному соглашению.

14. Порядок оплаты паллиативной медицинской помощи

14.1. Оплата паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому выездными патронажными бригадами, производится при наличии установленного планового задания.

14.1.1. Посещения в связи с оказанием паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях относятся к посещениям с профилактической и иными целями.

Оплата паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях производится по персонифицированным реестрам счетов по утвержденным в установленном порядке базовым тарифам посещений с профилактической и иными целями, умноженным на коэффициент дополнительного финансирования.

В реестрах счетов учитываются посещения врачами всех специальностей, специалистов с высшим и средним немедицинским образованием, средним медицинским персоналом, включая посещения по поводу проведения процедур и обучения элементам ухода за больным.

Посещения больного в течение дня одним и тем же специалистом (с медицинским или немедицинским образованием), включая посещения по поводу процедур, учитываются как отдельные посещения.

14.1.2. Базовые тарифы посещений с профилактической и иными целями и коэффициенты дополнительного финансирования приведены в таблице 15 Приложения 1 к Тарифному соглашению.

14.2. Оплата паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях и условиях дневного стационара производится при наличии установленного планового задания.

14.2.1. Оплата паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях и условиях дневного стационара производится за фактические койко-дни пребывания больного на койке. День поступления и день выписки считаются за два дня.

14.2.2. Оплата паллиативной медицинской помощи производится по персонализированным реестрам счетов по утвержденному в установленном порядке базовому тарифу койко-дня/пациенто-дня пребывания больного на койке, умноженному на коэффициент дополнительного финансирования.

14.2.3. Базовый тариф койко-дня пребывания больного на койке при оказании паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях и коэффициенты дополнительного финансирования приведены в таблице 15 приложения 1 к Тарифному соглашению.

15. Порядок оплаты предоставленных отдельным категориям граждан медицинских услуг по бесплатному зубопротезированию

Распределение задания медицинским организациям на предоставление отдельным категориям граждан в Республике Татарстан услуг по зубопротезированию осуществляется решением Комиссии.

Оплата медицинских услуг по бесплатному зубопротезированию осуществляется по реестрам счетов в пределах утвержденного для медицинской организации планового задания на 2026 год.

Сумма, затраченная на зубопротезирование, определяется исходя из количества фактически оказанных медицинских услуг в рамках законченного случая и утвержденных в установленном порядке тарифов данных услуг.

Тарифы медицинских услуг по бесплатному зубопротезированию, предоставляемых отдельным категориям граждан, приведены в таблице 16 приложения 1 к Тарифному соглашению.

Приложение 1
к Порядку оплаты

Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи в стационарных условиях при оказании ВМП в соответствии с перечнем видов ВМП Приложения №1 (раздел II) к Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2025 № 2181

| N группы ВМП <1> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> |
|-------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| Акушерство и гинекология | | | | | | | |
| 2 | Неинвазивное и малоинвазивное хирургическое органосохраняющее лечение миомы матки, аденомиоза (узловой формы) у женщин с применением реконструктивно-пластических операций, органосохраняющие операции при ролоразрешении у женщин с миомой матки больших размеров, с истинным приращением плаценты, эмболизацией маточных артерий и ультразвуковой абляцией под ультразвуковым контролем и (или) контролем магнитно-резонансной томографии | D25, N80.0 | множественная узловатая форма аденомиоза, требующая хирургического лечения | хирургическое лечение | 31 | эндоваскулярная окклюзия маточных артерий | 133 643,86 |
| Дерматовенерология | | | | | | | |
| 9 | Комплексное лечение ранних стадий грибкового микоза, включая бальнеофототерапию и иммунопрессиивную терапию | S84.0 | ранние стадии грибкового микоза - IA, IB, IIA стадий при неэффективности предыдущей фототерапии или при прогрессировании заболевания | терапевтическое лечение | 41 | комплексное лечение ранних стадий грибкового микоза, включая бальнеофототерапию и иммунопрессиивную терапию | 218 298,00 |
| Детская хирургия в период новорожденности | | | | | | | |
| 10 | Реконструктивно-пластические операции на тонкой и толстой кишке у новорожденных, в том числе лапароскопические | Q41, Q42 | врожденная атрезия и стеноз тонкого кишечника. Врожденная атрезия и стеноз толстого кишечника | хирургическое лечение | 42 | межкишечный анастомоз ("бок-в-бок", или "конец-в-конец", или "конец-в-бок"), в том числе с лапароскопической ассистенцией | 507 575,00 |
| | | Q79.0, Q79.2, Q79.3 | врожденная диафрагмальная грыжа. Омфалоцеле. Гастрошизис | хирургическое лечение | 43 | пластика диафрагмы, в том числе торакоскопическая, с применением синтетических материалов | 507 575,00 |
| | | | | | 44 | пластика передней брюшной стенки, в том числе с применением синтетических материалов, включая этапные операции | 507 575,00 |

| N группы ВМП < > | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> |
|------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| | | | | | 45 | первичная радикальная циркулярная пластика передней брюшной стенки, в том числе этапная | 507 575,00 |
| | Реконструктивно-пластические операции при опухолевидных образованиях различной локализации у новорожденных, в том числе торако- и лапароскопические | D18, D20.0, D21.5 | тератома. Объемные образования забрюшинного пространства и брюшной полости. Гемангиома и лимфангиома любой локализации | хирургическое лечение | 46 | удаление крестцово-копчиковой тератомы, в том числе с применением лапароскопии | 507 575,00 |
| | Реконструктивно-пластические операции на почках, мочеочечниках и мочевом пузыре у новорожденных, в том числе лапароскопические | Q61.8, Q62.0, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, Q64.1, D30.0 | врожденный гидронефроз. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Мультикистоз почек. Экстрофия мочевого пузыря. Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс III степени и выше. Врожденное удвоение почки. Доброкачественные новообразования почки | хирургическое лечение | 48 | пластика пиелоретрадного сегмента со стентированием мочеточника, в том числе с применением видеосистированной техники | 507 575,00 |
| 11 | Хирургическое лечение послежоговых рубцов и рубцовых деформаций, требующих этапных реконструктивно-пластических операций | T95, L90.5, L91.0 | рубцы, рубцовые деформации вследствие термических и химических ожогов | хирургическое лечение | 57 | иссечение послежоговых рубцов или удаление рубцовой деформации с пластикой дефектов местными тканями, в том числе с помощью дерматензии, включая эспандерную, полнослойными аутодермотрансплантатами, сложносоставными аутодермотрансплантатами, в том числе на микрососудистых анастомозах, или лоскутами на постоянной или временно-питающей ножке | 174 984,00 |
| 12 | Нейрореабилитация после перенесенного инсульта и черепно-мозговой травмы при нарушении двигательных и когнитивных функций | S06.2, S06.3, S06.5, S06.7, S06.8, S06.9, S08.8, S08.9, I60 - I69 | острые нарушения мозгового кровообращения и черепно-мозговые травмы, состояния после острых нарушений мозгового кровообращения и черепно-мозговых травм со сроком давности не более одного года с оценкой функциональных нарушений по модифицированной шкале Ранкина 3 степени | терапевтическое лечение | 59 | восстановительное лечение с применением комплекса мероприятий в комбинации с виртуальной реальностью | 362 095,00 |
| 14 | Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и | C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0, C71.8, Q85.0 | внутричерепные злокачественные новообразования (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально | хирургическое лечение | 61 | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга | 419 599,00 |

| N группы ВМП <1> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> |
|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| | нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга | C71.5, C79.3, D33.0, D43.0, Q85.0 | значимых зон головного мозга | хирургическое лечение | 62 | удаление опухоли с применением интраоперационной флуоресцентной микроскопии и эндоскопии | 419 599,00 |
| | | C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1, Q85.0 | внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочков мозга | хирургическое лечение | 65 | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга | 419 599,00 |
| | | C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1, Q85.0 | внутричерепные злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования IV желудочка мозга стволочной и парастволовой локализации | хирургическое лечение | 67 | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга | 419 599,00 |
| | | D18.0, Q28.3 | кавернома (кавернозная ангиома) функционально значимых зон головного мозга | хирургическое лечение | 70 | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга | 419 599,00 |
| | Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и вторичных) и доброкачественных новообразованиях оболочек головного мозга с вовлечением синусов, фалекса, намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации | C70.0, C79.3, D32.0, Q85, D42.0 | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга перасатгитальной локализации с вовлечением синусов, фалекса, намета мозжечка, а также внутрижелудочковой локализации | хирургическое лечение | 71 | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга | 419 599,00 |
| | | C70.0, C79.3, D32.0, Q85, D42.0 | | хирургическое лечение | 73 | удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложных ставных ауто- или аллотрансплантатов | 419 599,00 |
| | | | | хирургическое лечение | 74 | эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов и (или) микроспиралей | 419 599,00 |
| | | C72.2, D33.3, Q85 | доброкачественные и злокачественные новообразования зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I-II типов). Туберозный склероз. Гамартоз | хирургическое лечение | 75 | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга | 419 599,00 |
| | | C75.3, D35.2 - D35.4, D44.3 - D44.5, Q04.6 | аденомы гипофиза, краниофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты | хирургическое лечение | 77 | удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга | 419 599,00 |
| | | | | хирургическое лечение | 78 | эндоскопическое удаление опухоли, в том числе с одномоментным закрытием хирургического дефекта ауто- или аллотрансплантатом | 419 599,00 |
| | Микрохирургические, эндоскопические, стереотаксические, а также комбинированные вмешательства при различных новообразованиях и других объемных процессах основания черепа и лицевого скелета, растущих в полость черепа | C41.0, C43.4, C44.4, C79.4, C79.5, C49.0, D16.4, D48.0, C90.2 | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования костей черепа и лицевого скелета, прорастающие в полость черепа | хирургическое лечение | 84 | эндоскопическое удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи формируемых ауто- или аллотрансплантатов | 419 599,00 |

| N группы ВМП <1> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> |
|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| | Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (липом) спинного мозга и его оболочек, корешков и спинномозговых нервов, позвоночно-го столба, костей таза, крестца и копчика при условии вовлечения твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов | C41.2, C41.4, C70.1, C72.0, C72.1, C72.8, C79.4, C79.5, C90.0, C90.2, D43.0, D16.6, D16.8, D18.0, D22.1, D33.4, D33.7, D36.1, D43.4, Q06.8, M85.5, D42.1 | злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования позвоночного столба, костей таза, крестца и копчика, в том числе с вовлечением твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов, дермоиды (липомы) спинного мозга | хирургическое лечение | 90 | Удаление опухоли с применением нейробиологического мониторинга | 419 599,00 |
| | Микрохирургические и эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикулопатией и спинальных стенозах | M43.1, M48.0, T91.1, Q76.4 | спондилолистез (все уровни позвоночника). Спинальный стеноз (все уровни позвоночника) | хирургическое лечение | 94 | декомпрессия спинного мозга, корешков и спинномозговых нервов с имплантацией различных стабилизирующих систем | 419 599,00 |
| | Сложные декомпрессионно-стабилизирующие и реконструктивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника, сопровождающихся развитием миелопатии, с использованием остеозамещающих материалов, позвучных и наружных фиксирующих устройств. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов | G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, M50, M51.0 - M51.3, M51.8, M51.9 | поражения межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикулопатией | хирургическое лечение | 96 | Удаление межпозвоночного диска с имплантацией системы, стабилизирующей позвоночник, или протезирование межпозвоночного диска | 419 599,00 |
| | | G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, A18.0, S12.0, S12.1, S13, S14, S19, S22.0, S22.1, S23, S24, S32.0, S32.1, S33, S34, T08, T09, T85, T91, M80, M81, M82, M86, M85, M87, M96, M99, Q67, Q76.0, Q76.1, Q76.4, Q77, Q76.3 | переломы позвонков, повреждение (разрыв) межпозвоночных дисков и связок позвоночника. деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний | хирургическое лечение | 102 | декомпрессионно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвоночного диска, связочных элементов сегмента позвоночника из вентрального или заднего доступа, репозиционно- стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), позвучных имплантатов | 419 599,00 |
| | Микрохирургическая васкулярная декомпрессия корешков черепных нервов | G50 - G53 | невралгии и нейропатии черепных нервов | хирургическое лечение | 104 | интракраниальная микрохирургическая васкулярная декомпрессия черепных нервов, в том числе с эндоскопической ассистенцией | 419 599,00 |
| | Микрохирургические, эндоскопические и стереотаксические вмешательства с применением адгезивных клеевых композиций, микрошпателей, микророспиралей (менее 5 койлов), степлов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах | I60, I61, I62 | артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния | хирургическое лечение | 105 | микрохирургическое вмешательство с применением нейробиологического мониторинга | 559 107,00 |
| 15 | | I67.1 | артериальная аневризма головного мозга вне стадии разрыва | хирургическое лечение | 107 | микрохирургическое вмешательство с применением интраоперационного ультразвукового контроля кровотока в церебральных артериях | 559 107,00 |

| N группы ВМП <1> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> |
|------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| | | | артериовенозная мальформация головного мозга и спинного мозга | хирургическое лечение | 108 | эндоскопическое вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей и стентов | 559 107,00 |
| | | Q28.2, Q28.8 | артериовенозная мальформация головного мозга и спинного мозга | хирургическое лечение | 109 | микрохирургическое вмешательство с применением нейрофизиологического мониторинга | 559 107,00 |
| | | 167.8, 172.0, I77.0, I78.0 | дуральные артериовенозные фистулы головного и спинного мозга, в том числе каротидно-кавернозные. Локальные аневризмы внутренней сонной артерии. Наследственная геморрагическая телеангиэктазия (болезнь Рендо - Осера - Вебера) | хирургическое лечение | 111 | эндоскопическое вмешательство с применением адгезивной клеевой композиции, микроэмболов и (или) микро-спиралей (менее 5 койлов) | 559 107,00 |
| | Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга. Микрохирургические и стереотаксические деструктивные операции на головном и спинном мозге и спинномозговых нервах, в том числе селективная ризотомия, для лечения эпилепсии, гиперкинезов и миелопатий различного генеза | G09, G24, G35, G80, G81.1, G82.1, G82.4, G95.0, G95.1, G95.8, I69.0 - I69.8, M96, T90.5, T91.3 | спастические, болевые синдромы, двигательные и тазовые нарушения как проявления энцефалопатий и миелопатий различного генеза (онкологических процессов, последствий черепно-мозговой и позвоночно-спинномозговой травмы, нарушения мозгового кровообращения по ишемическому или геморрагическому типу, рассеянного склероза, инфекционных заболеваний, последствий медицинских вмешательств и процедур) | хирургическое лечение | 117 | двухуровневое проведение эпидуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем | 559 107,00 |
| | | G31.8, G40.1 - G40.4, Q04.3, Q04.8 | симптоматическая эпилепсия (медикаментозно-резистентная) | хирургическое лечение | 118 | селективная невротомия, селективная дорзальная ризотомия | 559 107,00 |
| | | M84.8, M85.0, M85.5, Q01, Q67.2, Q67.3, Q75.0 - Q75.2, Q75.8, Q87.0, S02.1, S02.2, S02.7 - S02.9, T90.2, T88.8 | сложные и гигантские дефекты и деформации свода и основания черепа, орбиты и прилегающих отделов лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза | хирургическое лечение | 120 | селективное удаление и разрушение эпилептических очагов с использованием интраоперационного нейрофизиологического контроля | 559 107,00 |
| 16 | Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты и прилегающих отделов лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза с использованием ресурсоёмких имплантатов | | | хирургическое лечение | 123 | микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных сложных и гигантских дефектах и деформациях свода, лицевого скелета и основания черепа с компьютерным и стереотомографическим моделированием с применением биосовместимых пластических материалов и ресурсоёмких имплантатов | 308 079,00 |

| N группы ВМП <1> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> |
|------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | эндоскопическая реконструкция врожденных и приобретенных дефектов и деформации лицевого скелета и основания черепа с применением ауто- и (или) аллотрансплантатов | 308 079,00 |
| | Микрохирургические вмешательства на периферических нервах и сплетениях с одномоментной пластикой нервных стволов аутотрансплантатами. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов | G56, G57, T14.4 | последствия травматических и других поражений периферических нервов и сплетений с туннельными и компрессионно-ишемическими невропатиями | хирургическое лечение | 128 | микрохирургические вмешательства под интраоперационным нейрофизиологическим и эндоскопическим контролем | 308 079,00 |
| | Эндоскопические и стереотаксические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного характера и приобретенных церебральных кистах | G91, G93.0, Q03 | врожденная или приобретенная гидроцефалия окклюзионного характера. Приобретенные церебральные кисты | хирургическое лечение | 131 132 | эндоскопическая вентрикулостомия дна III желудочка мозга эндоскопическая фенестрация стенок кист | 308 079,00 308 079,00 |
| 17 | Стереотаксически ориентированное дистанционное лучевое лечение при поражениях головы, головного и спинного мозга, позвоночника, тригеминальной невралгии и медикаментозно-резистентных болевых синдромах различного генеза | C31, C41, C71.0 - C71.7, C72, C75.3, D10.6, D16.4, D16.6, D16.8, D21, D32, D33, D35, G50.0, Q28.2, Q85.0, I67.8 | первичные злокачественные и доброкачественные опухоли головного и спинного мозга, их оболочек, черепных нервов, костей черепа и лицевого скелета, позвоночника, мягких покровов головы. Артериовенозные мальформации и дуральные артериовенозные фистулы головного мозга, оболочки головного мозга различного генеза. Тригеминальная невралгия. Медикаментозно-резистентные болевые синдромы различного генеза | лучевое лечение | 135 | стереотаксически ориентированное лучевое лечение первичных злокачественных и доброкачественных опухолей головного и спинного мозга, оболочек, черепных нервов, а также костей основания черепа и позвоночника | 468 812,00 |
| | Микрохирургические, эндоскулярные и стереотаксические вмешательства с применением неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей (5 и более койлов) или потоковых стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга | I60, I61, I62 | артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния | хирургическое лечение | 139 | ресурсоёмкое эндоскулярное вмешательство с комбинированным применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей и стентов | 1 427 203,00 |
| 18 | Микрохирургические, эндоскулярные и стереотаксические вмешательства с применением неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей (5 и более койлов) или потоковых стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга | I67.1 | артериальная аневризма головного мозга вне стадии разрыва | хирургическое лечение | 141 | ресурсоёмкое эндоскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной клеевой композиции, микроспиралей (5 и более койлов) и стентов | 1 427 203,00 |
| 19 | Имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых, эпидуральных и периферических электродов, включая тестовые, нейростимуляторов и помп на постоянных источ- | G20, G21, G24, G25.0, G25.2, G80, G95.0, G95.1, G95.8 | болезнь Паркинсона и вторичный паркинсонизм, деформирующая мышечная дистония, детский церебральный паралич и эссенциальный тремор | хирургическое лечение | 142 147 | ресурсоёмкое комбинированное микрохирургическое и эндоскулярное вмешательство имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока | 1 427 203,00 1 941 110,00 |

| N группы ВМП <I> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> |
|------------------|----------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| | никах тока для нейростимуляции головного и спинного мозга, периферических нервов | E75.2, G09, G24, G35 - G37, G80, G81.1, G82.1, G82.4, G95.0, G95.1, G95.8, I69.0 - I69.8, M53.3, M54, M96, T88.8, T90.5, T91.3 | спастические, болевые синдромы, двигательные и тазовые нарушения как проявления энцефалопатий и миелогатий различного генеза (онкологические процессы, последствия черепно-мозговой и позвоночно-спинномозговой травмы, нарушения мозгового кровообращения по ишемическому или геморрагическому типу, демиелинизирующие болезни, инфекционные болезни, последствия медицинских вмешательств и процедур) | хирургическое лечение | 148 | имплантация, в том числе стереотаксическая, внутримозговых и эпидуральных электродов и постоянных нейростимуляторов на постоянных источниках тока | 1 941 110,00 |
| | | G31.8, G40.1 - G40.4, Q04.3, Q04.8 | симптоматическая эпилепсия (резистентная к лечению лекарственными препаратами) | хирургическое лечение | 149 | имплантация помпы для хронического интратекального введения лекарственных препаратов в спинномозговую жидкость | 1 941 110,00 |
| | | | | | 150 | имплантация, в том числе стереотаксическая, внутричерепных и периферических временных или постоянных электродов и нейростимуляторов на постоянных источниках тока для регистрации и модуляции биопотенциалов | 1 941 110,00 |
| Онкология | | | | | | | |
| | | C00, C01, C02, C04 - C06, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0 - C10.4, C11.0 - C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0 - C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C15.0, C30.0, C31.0 - C31.3, C31.8, C31.9, C32, C43, C44, C69, C73 | злокачественные новообразования головы и шеи I - III стадии | хирургическое лечение | 156 | микрондларингеальная резекция гортани с использованием эндвидеотехники | 241 982,35 |
| | | | | | 157 | микрондларингеальная резекция видеондоскопическая | 241 982,35 |
| | | | | | 159 | нервосберегающая шейная лимфаденэктомия видеоассистированная | 241 982,35 |
| | | | | | 160 | удаление лимфатических узлов и клетчатки переднего верхнего средостения видеоассистированное | 241 982,35 |
| | | | | | 161 | удаление опухоли придаточных пазух носа видеоассистированное | 241 982,35 |
| | | | | | 163 | эндларингеальная резекция видеондоскопическая | 241 982,35 |
| | | | | | 164 | селективная и суперселективная инфузия в глазную артерию химиопрепарата как вид органосохраняющего лечения ретинобластомы у детей | 241 982,35 |
| | | C15 | локализованные и метастазообразующие формы злокачественных новообразований пищевода | хирургическое лечение | 166 | видеоассистированная одномоментная резекция и пластика пищевода с лимфаденэктомией 2S, 2F, 3F | 281 982,35 |

| N группы ВМП <1> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> |
|------------------|----------------------------------------------------------|----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| | | C16 | начальные и локализованные формы злокачественных новообразований желудка | хирургическое лечение | 167 | лапароскопическая парциальная резекция желудка, в том числе с исследованием сторожевых лимфатических узлов | 241 982,35 |
| | | | | | 169 | гастрэктомия с применением видеондоскопических технологий при злокачественных новообразованиях желудка | 390 355,00 |
| | | C17 | локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований двенадцатиперстной и тонкой кишки | хирургическое лечение | 170 | лапароскопическая резекция тонкой кишки | 241 982,35 |
| | | | | | 171 | лапароскопическая панкреатодуоденальная резекция | 241 982,35 |
| | | C18.0, C18.1 - C18.4 | локализованные формы злокачественных новообразований правой половины ободочной кишки, Карциноидные опухоли червеобразного отростка | хирургическое лечение | 173 | лапароскопически-ассистированная правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией | 241 982,35 |
| | | C18.5, C18.6 | локализованные формы злокачественных новообразований левой половины ободочной кишки | хирургическое лечение | 175 | лапароскопически-ассистированная левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией | 241 982,35 |
| | | C18.7, C19 | локализованные формы злокачественных новообразований сигмовидной кишки и ректосигмоидного отдела | хирургическое лечение | 177 | лапароскопически-ассистированная резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией | 241 982,35 |
| | | C20, C21 | ранние формы злокачественных новообразований прямой кишки; локализованные формы злокачественных новообразований прямой кишки | хирургическое лечение | 179 | трансанальная эндоскопическая микрохирургия (TEM) | 241 982,35 |
| | | | | | 181 | лапароскопически-ассистированная резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией | 241 982,35 |
| | | C22, C27.7, C24.0 | перезаставленные злокачественные новообразования печени и внутрипеченочных желчных протоков | хирургическое лечение | 182 | лапароскопически-ассистированная резекция прямой кишки с формированием тазового толстокишечного резервуара | 241 982,35 |
| | | | | | 186 | внутрипротоковая фотодинамическая терапия под рентгеноскопическим контролем | 241 982,35 |
| | | | злокачественные новообразования общего желчного протока | хирургическое лечение | 187 | эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли желчных протоков) | 241 982,35 |
| | | | | | 188 | эндоскопическая комбинированная операция (электрорезекция, аргоноплазменная коагуляция и фотодинамическая терапия опухоли желчных протоков) | 241 982,35 |

| N группы ВМП <1> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> |
|------------------|----------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| | | | злокачественные новообразования желчных протоков | хирургическое лечение | 189 | комбинированное интервенционно-радиологическое и эндоскопическое формирование и стентирование функционального билиодigestивного шунта при опухолевых стенозах желчевыводящих путей | 291 982,35 |
| | | | | хирургическое лечение | 190 | комбинированное интервенционно-радиологическое и эндоскопическое формирование и стентирование функционального билиодigestивного шунта с использованием специальных магнитных элементов при опухолевых стенозах желчевыводящих путей | 241 982,35 |
| | | | | | 203 | видеоэндоскопическое удаление опухоли забрюшинного пространства с пластикой сосудов или резекцией соседних органов | 241 982,35 |
| | | C48.0 | неорганные злокачественные новообразования забрюшинного пространства (первичные и рецидивные) | хирургическое лечение | 204 | видеоэндоскопическое удаление опухоли забрюшинного пространства с паракавальной, парааортальной, забрюшинной лимфаденэктомией | 241 982,35 |
| | | C50.2, C50.3, C50.9 | злокачественные новообразования молочной железы Ia, Iib, IIa стадии | хирургическое лечение | 205 | радикальная мастэктомия или радикальная резекция с видеоассистированной парааортальной лимфаденэктомией | 241 982,35 |
| | | C64 | локализованные злокачественные новообразования почки (I - IV стадии), нефробластома, в том числе двусторонняя (T1a-T2NxMo-M1) | хирургическое лечение | 214 | лапароскопическая нефрореналэктомия, парааортальная лимфаденэктомия | 241 982,35 |
| | | C66, C65 | злокачественные новообразования мочеточника, почечной лоханки (I - II стадии (T1a-T2NxMo) | хирургическое лечение | 215 | лапароскопическая нефроретероэктомия | 241 982,35 |
| | | C67 | локализованные злокачественные новообразования, саркома мочевого пузыря (I - II стадии (T1-T2bNxMo) | хирургическое лечение | 948 | радикальная цистэктомия с формированием резервуара с использованием видеоэндоскопических технологий | 241 982,35 |
| | | | | | 949 | радикальная цистпростатвезикулэктомия с формированием резервуара с использованием видеоэндоскопических технологий | 241 982,35 |
| | | C74 | злокачественные новообразования надпочечника | хирургическое лечение | 220 | лапароскопическая адреналэктомия | 241 982,35 |
| | | C00.0 - C00.6, C00.8, C00.9, C01, C02, C03.1, C03.9, C04.0, C04.1, C04.8, C04.9, C05, C06.0 - C06.2, C06.8, | опухоли головы и шеи, первичные и рецидивные, метастатические опухоли центральной нервной системы | хирургическое лечение | 223 | поднакостничная экзентерация орбиты | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 224 | поднакостничная экзентерация орбиты с сохранением век | 201 494,76 |

| N группы ВМП <1> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> |
|------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|-----------------------|------------|--------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| | вмешательства, в том числе с применением физических факторов при злокачественных новообразованиях | C06.9, C07, C08.0, C08.1, C08.8, C08.9, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0 - C10.4, C10.8, C10.9, C11.0 - C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0, C13.1, C13.2, C13.8, C13.9, C14.0, C14.2, C14.8, C15.0, C30.0, C30.1, C31.0 - C31.3, C31.8, C31.9, C32.0, C32.1, C32.2, C32.3, C32.8, C32.9, C33, C43.0 - C43.9, C44.0 - C44.9, C49.0, C69, C73 | | хирургическое лечение | 225 | орбитосниженная экзентерация | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 226 | удаление опухоли орбиты темпоральным доступом | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 227 | удаление опухоли орбиты транзигма-тозным доступом | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 228 | транскраниальная верхняя орбитотомия | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 229 | орбитотомия с ревизией носовых пазух | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 230 | органосохраняющее удаление опухоли орбиты | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 231 | реконструкция стенок глазницы | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 232 | пластика верхнего неба | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 233 | глоэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 235 | фарингэктомия комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 237 | резекция верхней или нижней челюсти с реконструктивно-пластическим компонентом | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 239 | резекция черепно-лицевого комплекса с реконструктивно-пластическим компонентом | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 240 | паротидэктомия радикальная с реконструктивно-пластическим компонентом | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 241 | резекция твердого неба с реконструктивно-пластическим компонентом | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 242 | резекция глотки с реконструктивно-пластическим компонентом | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 243 | ларингофарингэктомия с реконструкцией перемещенным лоскутом | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 234 | резекция ротоглотки комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 245 | резекция дна полости рта комбинированная с микрохирургической пластикой | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 246 | ларингофарингозофагэктомия с реконструкцией висцеральными лоскутами | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 247 | резекция твердого неба с микрохирургической пластикой | 201 494,76 |

| N группы ВМП <1> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> |
|------------------|----------------------------------------------------------|--------------------|-----------------|-----------------------|------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| | | | | хирургическое лечение | 248 | резекция гортани с реконструкцией посредством имплантата или биоинженерной реконструкцией | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 249 | ларингофарингэктомия с биоинженерной реконструкцией | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 250 | ларингофарингэктомия с микрососудистой реконструкцией | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 251 | резекция нижней челюсти с микрохирургической пластикой | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 252 | резекция ротоглотки комбинированная с микрохирургической реконструкцией | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 253 | тиреоидэктомия с микрохирургической пластикой | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 254 | резекция верхней челюсти с микрохирургической пластикой | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 255 | лимфаденэктомия шейная расширенная с ангиопластикой | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 256 | резекция черепно-лицевого лицевого комплекса с микрохирургической пластикой | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 257 | иссечение новообразования мягких тканей с микрохирургической пластикой | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 258 | резекция черепно-лицевого комплекса с микрохирургической пластикой | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 259 | удаление внеорганных опухолей с комбинированной резекцией соседних органов | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 260 | удаление внеорганных опухолей с ангиопластикой | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 261 | удаление внеорганных опухолей с пластикой нервов | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 262 | резекция грушевидного синуса с реконструктивно-пластическим компонентом | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 263 | фарингэктомия комбинированная с микрососудистой реконструкцией | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 264 | резекция глотки с микрососудистой реконструкцией | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 265 | пластика трахеи биоинженерным лоскутом | 201 494,76 |

| N группы ВМП <1> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> |
|------------------|----------------------------------------------------------|--------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| | | | | хирургическое лечение | 266 | реконструкция и пластика трахеостомы и фарингостомы с отсроченным трахеопищеводным шунтированием и голосовым протезированием | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 267 | расширенная ларингофарингэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом и одномоментным трахеопищеводным шунтированием и голосовым протезированием | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 268 | ларингэктомия с пластическим оформлением трахеостомы | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 269 | отсроченная микрохирургическая пластика (все виды) | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 270 | резекция ротоглотки комбинированная | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 271 | удаление опухоли головного мозга с кранио-орбитофациальным ростом | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 272 | удаление опухоли головы и шеи с интракраниальным ростом | 201 494,76 |
| | | | | | 273 | отсроченная пластика пищевода желудочным стеблем | 201 494,76 |
| | | | | | 274 | отсроченная пластика пищевода сегментом толстой кишки | 201 494,76 |
| | | | | | 275 | отсроченная пластика пищевода сегментом тонкой кишки | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 276 | отсроченная пластика пищевода с микрохирургической ревааскуляризацией трансплантата | 201 494,76 |
| | | | | | 277 | одномоментная эзофагэктомия или субтотальная резекция пищевода с лимфаденэктомией и пластикой пищевода | 201 494,76 |
| | | | | | 280 | левосторонняя гемиколэктомия с резекцией печени | 201 494,76 |
| | | | | | 281 | левосторонняя гемиколэктомия с резекцией легкого | 201 494,76 |
| | | | | хирургическое лечение | 282 | резекция сигмовидной кишки с резекцией печени | 201 494,76 |
| | | | | | 283 | резекция сигмовидной кишки с резекцией легкого | 201 494,76 |
| | | | | | 284 | тотальная экзентерация малого таза | 201 494,76 |
| | | | | | 285 | задняя экзентерация малого таза | 201 494,76 |
| | | | | | 287 | резекция прямой кишки с резекцией | 201 494,76 |
| | | C15 | начальные, локализованные и местнораспространенные формы злокачественных новообразований пищевода | | | | |
| | | C18 - C20 | местнораспространенные и метастатические формы первичных и рецидивных злокачественных новообразований ободочной, сигмовидной, прямой кишки и ректосигмоидного соединения (II - IV стадии) | | | | |

| N группы ВМП <1> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> |
|------------------|----------------------------------------------------------|--------------------|-----------------------------------------------------------------------|-----------------------|------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | легкого | |
| | | | | | 289 | брюшно-промежностная экстирпация прямой кишки с формированием неосфинктера и толстокишечного резервуара | 201 494,76 |
| | | | | | 290 | тотальная экзентерация малого таза с реконструкцией сфинктерного аппарата прямой кишки и толстокишечного резервуара, а также пластикой мочевого пузыря | 201 494,76 |
| | | C20 | локализованные опухоли средней и нижнеампулярного отдела прямой кишки | хирургическое лечение | 291 | сфинктеросохраняющие низкие внутрибрюшные резекции прямой кишки с реконструкцией сфинктерного аппарата и (или) формированием толстокишечных резервуаров | 291 494,76 |
| | | C22 - C24, C78.7 | местнораспространенные первичные и метастатические опухоли печени | хирургическое лечение | 295 | медленная резекция печени | 201 494,76 |
| | | | | | 296 | двухэтапная резекция печени | 201 494,76 |
| | | | | | 297 | панкреатоудаленальная резекция | 241 494,76 |
| | | | | | 298 | пилорусберегающая панкреатодуоденальная резекция | 201 494,76 |
| | | | | | 299 | средняя резекция поджелудочной железы | 201 494,76 |
| | | | | | 300 | тотальная дуоденопанкреатэктомия | 201 494,76 |
| | | C25 | резектабельные опухоли поджелудочной железы | хирургическое лечение | 301 | расширенно-комбинированная панкреатодуоденальная резекция | 201 494,76 |
| | | | | | 302 | расширенно-комбинированная пилорусберегающая панкреатодуоденальная резекция | 201 494,76 |
| | | | | | 303 | расширенно-комбинированная средняя резекция поджелудочной железы | 201 494,76 |
| | | | | | 304 | расширенно-комбинированная тотальная дуоденопанкреатэктомия | 201 494,76 |
| | | | | | 306 | расширенная, комбинированная циркулярная резекция трахеи с формированием межтрахеального или трахеогортанного анастомозов | 201 494,76 |
| | | C33 | опухоль трахеи | хирургическое лечение | 307 | расширенная, комбинированная циркулярная резекция трахеи с формированием концевой трахеостомы | 201 494,76 |
| | | | | | 308 | пластика трахеи (авто-, аллопластика, использование свободных микрохирургических, перемещенных и биоинженерных лоскутов) | 201 494,76 |

| N группы ВМП <1> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> |
|------------------|----------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| | | | опухоль легкого (I - III стадии) | хирургическое лечение | 309 | изолированная (циркулярная) резекция бронха (формирование межбронхиального анастомоза) | 201 494,76 |
| | | | | | 310 | комбинированная пневмонэктомия с циркулярной резекцией бифуркации трахеи (формирование трахеобронхиального анастомоза) | 201 494,76 |
| | | S34 | | | 311 | комбинированная лобэктомия (билобэктомия, пневмонэктомия) с резекцией, пластикой (алло-, аутоотраплантатом, перемещенным биоинженерным лоскутом) грудной стенки | 201 494,76 |
| | | | | | 312 | расширенные лоб-, билобэктомии, пневмонэктомия, включая билатеральную медиастинальную лимфаденэктомию | 201 494,76 |
| | | | | | 315 | плеврпневмонэктомия | 201 494,76 |
| | | S38.4, S38.8, S45, S78.2 | опухоль плевры. Распространенное поражение плевры. Мезотелиома плевры. Метастатическое поражение плевры | хирургическое лечение | 316 | тотальная плеврэктомия с гемиперикардэктомией, резекцией диафрагмы | 201 494,76 |
| | | | | | 318 | удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и пластиковой дефекта грудной стенки местными тканями | 201 494,76 |
| | | S39.8, S41.3, S49.3 | опухоль грудной стенки (мягких тканей, ребер, грудины, ключицы) | хирургическое лечение | 319 | удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и пластикой обширного дефекта мягких тканей, каркаса грудной стенки ауто-, алломатериалами, перемещенными, биоинженерными лоскутами | 201 494,76 |
| | | | | | 320 | удаление опухоли грудной стенки с экзартикуляцией ребер, ключицы и резекцией соседних органов и структур (легкого, мышечной стенки пищевода, диафрагмы, перикарда, верхней полой вены, адвентиции аорты и др.) | 201 494,76 |
| | | | | | 321 | резекция кости с микрохирургической реконструкцией | 201 494,76 |
| | | | | | 322 | резекция грудной стенки с микрохирургической реконструкцией | 201 494,76 |
| | | S40.0 - S40.3, S40.8, S40.9, S41.2 - S41.4, S41.8, S41.9, S79.5, S43.5 | первичные злокачественные новообразования костей и суставных хрящей туловища и конечностей Ia-b, Ia-b, Iva-b стадии. Метастатические новообразования костей, суставных хрящей туловища и конечностей | хирургическое лечение | 323 | удаление злокачественного новообразования кости с микрохирургической реконструкцией нерва | 201 494,76 |
| | | | | | 324 | стабилизирующие операции на позвоночнике передним доступом | 201 494,76 |

| N группы ВМП <1> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> |
|------------------|----------------------------------------------------------|----------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| | | | | | 325 | резекция кости с реконструктивно-пластическим компонентом | 201 494,76 |
| | | | | | 326 | резекция лопатки с реконструктивно-пластическим компонентом | 201 494,76 |
| | | | | | 327 | экстирпация ребра с реконструктивно-пластическим компонентом | 201 494,76 |
| | | | | | 328 | экстирпация лопатки с реконструктивно-пластическим компонентом | 201 494,76 |
| | | | | | 329 | экстирпация ключицы с реконструктивно-пластическим компонентом | 201 494,76 |
| | | | | | 331 | ампутация межпозвздошно-брюшная с пластикой | 201 494,76 |
| | | | | | 332 | удаление позвонка с эндопротезированием и фиксацией | 201 494,76 |
| | | | | | 333 | резекция лонной и седловидной костей с реконструктивно-пластическим компонентом | 201 494,76 |
| | | | | | 334 | резекция костей верхнего плечевого пояса с реконструктивно-пластическим компонентом | 201 494,76 |
| | | | | | 335 | экстирпация костей верхнего плечевого пояса с реконструктивно-пластическим компонентом | 201 494,76 |
| | | | | | 336 | резекция костей таз комбинационная с реконструктивно-пластическим компонентом | 201 494,76 |
| | | | | | 337 | удаление злокачественного новообразования кости с протезированием артерий | 201 494,76 |
| | | | местнораспространенные формы первичных и метастатических злокачественных опухолей длинных трубчатых костей | хирургическое лечение | 338 | изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей | 201 494,76 |
| | | S43, S43.5 - S43.9, S44, S44.5 - S44.9 | злокачественные новообразования кожи | хирургическое лечение | 339 | широкое иссечение меланомы кожи с пластикой дефекта кожно-мышечным лоскутом на сосудистой ножке | 201 494,76 |
| | | | местнораспространенные формы первичных и метастатических меланом кожи конечностей | хирургическое лечение | 340 | широкое иссечение опухоли кожи с реконструктивно-пластическим компонентом комбинационное (местные ткани и эспандер) | 201 494,76 |
| | | | местнораспространенные формы первичных и метастатических меланом кожи конечностей | хирургическое лечение | 341 | изолированная гипертермическая регионарная химиоперфузия конечностей | 201 494,76 |
| | | S48 | местнораспространенные и диссеминированные формы первичных и рецидивных неорганных | хирургическое лечение | 342 | удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей с ангиопластикой | 201 494,76 |

| N группы ВМП <1> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> |
|------------------|----------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| | | | опухолей забрюшинного пространства | | 343 | удаление первичных и рецидивных неорганных забрюшинных опухолей с реконструктивно-пластическим компонентом | 201 494,76 |
| | | | местнораспространенные формы первичных и метастатических опухолей брюшной стенки | хирургическое лечение | 344 | удаление первичных, рецидивных и метастатических опухолей брюшной стенки с реконструктивно-пластическим компонентом | 201 494,76 |
| | | C49.1 - C49.3, C49.5, C49.6, C47.1, C47.2, C47.3, C47.5, C43.5 | первичные злокачественные новообразования мягких тканей туловища и конечностей, злокачественные новообразования периферической нервной системы туловища, нижних и верхних конечностей Ia-b, IIa-b, III, IVa-b стадии | хирургическое лечение | 345 | иссечение новообразования мягких тканей с микрохирургической пластикой | 201 494,76 |
| | | | местнораспространенные формы первичных и метастатических сарком мягких тканей конечностей | хирургическое лечение | 346 | изонированная гипертермическая регионарная химиотерапия конечностей | 201 494,76 |
| | | | | | 348 | радикальная мастэктомия с перевязкой лимфатических сосудов подмышечно-подключично-подлопаточной области с использованием микрохирургической техники | 201 494,76 |
| | | | | | 349 | радикальная мастэктомия с пластикой кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота и использованием микрохирургической техники | 201 494,76 |
| | | C50 - C50.6, C50.8, C50.9 | злокачественные новообразования молочной железы (0 - IV стадии) | хирургическое лечение | 352 | подкожная мастэктомия (или субтотальная радикальная резекция молочной железы) с одномоментной маммопластикой кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота или кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота в комбинации с эндопротезом с применением микрохирургической техники | 201 494,76 |
| | | | | | 353 | радикальная расширенная модифицированная мастэктомия с закрытием дефекта кожно-мышечным лоскутом прямой мышцы живота с применением микрохирургической техники | 201 494,76 |
| | | C51 | злокачественные новообразования вульвы (I - III стадии) | хирургическое лечение | 356 | расширенная вульвэктомия с реконструктивно-пластическим компонентом | 201 494,76 |
| | | C52 | злокачественные новообразования влагалища (II - III стадии) | хирургическое лечение | 361 | удаление опухоли влагалища с резекцией смежных органов, пахово-бедренной лимфаденэктомией | 201 494,76 |
| | | C53 | злокачественные новообразования | хирургическое лечение | 362 | радикальная абдоминальная трахелэк- | 201 494,76 |

| N группы ВМП <1> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> |
|------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| | | | рак шейки матки | лечение | | томиа | |
| | | | | | 363 | радикальная влагалищная трахелэктомия с видеозондоскопической тазовой лимфаденэктомией | 201 494,76 |
| | | | | | 364 | расширенная экстирпация матки с парааортальной лимфаденэктомией, резекцией смежных органов | 201 494,76 |
| | | | | | 950 | расширенная экстирпация матки с придатками или с транспозицией яичников и интраоперационной лучевой терапией | 201 494,76 |
| | | C54 | злокачественные новообразования тела матки (местнораспространенные формы). Злокачественные новообразования, эндометрия IA - III стадии с осложненным соматическим статусом (тяжелая степень ожирения, тяжелая степень сахарного диабета и т.д.) | хирургическое лечение | 368 | расширенная экстирпация матки с парааортальной лимфаденэктомией и субтотальной резекцией большого сальника | 201 494,76 |
| | | C53, C54, C56, C57.8 | рецидивы злокачественных новообразований тела матки, шейки матки и яичников | хирургическое лечение | 371 | экстирпация матки с придатками, верхней третью влагалища, тазовой лимфаденэктомией и интраоперационной лучевой терапией | 201 494,76 |
| | | C60 | злокачественные новообразования полового члена (I - IV стадии) | хирургическое лечение | 373 | тазовые экзистеразии | 201 494,76 |
| | | | | | 374 | резекция полового члена с пластикой | 201 494,76 |
| | | | злокачественные новообразования единственной почки с инвазией в лоханку почки | хирургическое лечение | 378 | резекция почечной лоханки с пиелопластикой | 201 494,76 |
| | | C64 | злокачественные новообразования почки (I - III стадии (T1a-T3aNxMo)) | хирургическое лечение | 381 | удаление рецидивной опухоли почки с расширенной лимфаденэктомией | 201 494,76 |
| | | | | | 382 | удаление рецидивной опухоли почки с резекцией соседних органов | 201 494,76 |
| | | C67 | злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадии) | хирургическое лечение | 383 | цистпростатвезикулэктомия с пластикой мочевого резервуара сегментом тонкой кишки | 201 494,76 |
| | | | | | 384 | передняя экзентеразия таза | 201 494,76 |
| | | C74 | злокачественные новообразования надпочечника (I - III стадии (T1a-T3aNxMo)) | хирургическое лечение | 386 | удаление рецидивной опухоли надпочечника с резекцией соседних органов | 201 494,76 |
| 24 | Комбинированное лечение злокачественных новообразований, сочетающее обширные хирургические вмешательства и лекарственное противо- | C00, C01, C02, C03, C04, C05, C09, C10, C11, C30, C31, C41.0, C41.1, C49.0, C69.2, C69.4, C69.6 | опухоль головы и шеи у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, саркомы мягких тканей, хондросаркома, злокач- | комбинированное лечение | 410 | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации | 261 250,44 |

| N группы ВМП <1> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> |
|------------------|----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| | опухолевое лечение, требующее интенсивной поддерживающей и корригирующей терапии | | ственная фиброзная гистиоцитомма, ретинобластома) | | 411 | комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторингования в стационарных условиях | 261 250,44 |
| | | | | | 412 | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации | 261 250,44 |
| | | С71 | опухоль центральной нервной системы у детей | комбинированное лечение | 413 | комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторингования в стационарных условиях | 261 250,44 |
| | | | злокачественные новообразования торако-абдоминальной локализации у детей (опухоль средостения, опухоли надпочечника, опухоли печени, яичка, яичников, неорганные забрюшинные опухоли, опухоли почки, мочевыводящей системы и др.). Программное лечение | | 414 | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации | 261 250,44 |
| | | С22, С34, С38, С48.0, С52, С53.9, С56, С61, С62, С64, С67.8, С74 | | комбинированное лечение | 415 | комплексное лечение с применением высокотоксичных противоопухолевых лекарственных препаратов, включая таргетные лекарственные препараты, при развитии выраженных токсических реакций с применением сопроводительной терапии, требующей постоянного мониторингования в стационарных условиях | 261 250,44 |
| | | С40, С41, С49 | опухоль опорно-двигательного аппарата у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, злокачественная фиброз- | комбинированное лечение | 416 | предоперационная или послеоперационная химиотерапия с проведением хирургического вмешательства в течение одной госпитализации | 261 250,44 |

| N группы ВМП <1> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> |
|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| 27 | Внутритканевая, внутривидовая, аппликационная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях. Интраоперационная лучевая терапия | C00 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C73, C74, C77.0 - C77.2, C77.5 | злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостения, щитовидной железы, молочной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставов хрящей, кожи, мягких тканей (T1-4N любая M0), локализованные и местнораспространенные формы | терапевтическое лечение | 421 | интраоперационная лучевая терапия. Внутритканевая, аппликационная лучевая терапия. 3D - 4D планирование. Внутривидовая лучевая терапия. Рентгенологический и (или) ультразвуковой контроль установки эндостата | 225 318,19 |
| | | C51, C52, C53, C54, C55 | интразителлиальные, микронивазивные и инвазивные злокачественные новообразования вульвы, влагалища, шейки и тела матки (T0-4N0-1M0-1), в том числе с метастазированием в паранотальные или паховые лимфоузлы | терапевтическое лечение | 422 | внутритканевая, аппликационная лучевая терапия. 3D - 4D планирование. Внутривидовая лучевая терапия | 225 318,19 |
| | | C64 | злокачественные новообразования почки (T1-3N0M0), локализованные и местнораспространенные формы | | 423 | рентгенологический и (или) ультразвуковой контроль установки эндостата | 225 318,19 |
| | | | | | 424 | интраоперационная лучевая терапия. Компьютерная томография и (или) магнитно-резонансная томография. 3D - 4D планирование | 225 318,19 |
| | | | | | 425 | радиолоблация остаточной тиреоидной ткани | 225 318,19 |
| | | | | | 426 | радиодтерapia отдаленных метастазов дифференцированного рака щитовидной железы (в легкие, в кости и другие органы) | 225 318,19 |
| | | C73 | злокачественные новообразования щитовидной железы | терапевтическое лечение | 427 | радиодтерapia в сочетании с локальной лучевой терапией при метастазах рака щитовидной железы в кости | 225 318,19 |
| | | | | | 428 | радиодтерapia в сочетании с радионуклидной терапией при множественных метастазах рака щитовидной железы с болевым синдромом | 225 318,19 |

| N группы ВМП <1> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> |
|------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| | Стереотаксическая лучевая терапия при злокачественных и доброкачественных новообразованиях | C00 - C75, C78 - C80, C97, D32, D33, D35 | злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, пищевода, желудка, тонкой кишки, желчного пузыря, желчных путей, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, плевры, средостения, кожи, мезотелиальной и мягких тканей, молочной железы, мочевого пузыря, надпочечников, щитовидной железы, женских и мужских половых органов, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей, глаза, головного мозга и других отделов центральной нервной системы, щитовидной железы и других эндокринных желез, первичных множественных локализаций. Злокачественные новообразования из первично невыявленного очага. Доброкачественные опухоли головного мозга и их оболочек | терапевтическое лечение | 429 | стереотаксическая дистанционная лучевая терапия. Компьютернотомографическая и (или) магнитно-резонансная томография. 3D - 4D планирование. Фиксирующие устройства. Объемная визуализация мишени. Установка маркеров | 225 318,19 |
| | Радионуклидная лучевая терапия в радиотерапевтических отделениях | C50, C61, C34, C73, C64, C79 | множественные метастазы в кости при злокачественных новообразованиях молочной железы, предстательной железы, легкого, почки, щитовидной железы (радиододативный вариант) и других опухолей, сопровождающиеся болевым синдромом | терапевтическое лечение | 431 | сочетание системной радионуклидной терапии и локальной лучевой терапии | 375 530,35 |
| 28 | Контактная лучевая терапия при раке предстательной железы | C61 | злокачественные новообразования предстательной железы (T1-2N0M0), локализованные формы | терапевтическое лечение | 433 | внутриканальная лучевая терапия с использованием постоянных источников ионизирующего излучения | 375 530,35 |
| 29 | Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигенетическую терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфолифферативных и миелолифферативных заболеваний у детей. Комплексная, высокоинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая лечение таргетными лекарственными препаратами) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей, гистиоцитоза у детей | C81 - C90, C91.0, C91.5 - C91.9, C92, C93, C94.0, C94.2 - 94.7, C95, C96.9, C00 - C14, C15 - C21, C22, C23 - C26, C30 - C32, C34, C37, C38, C39, C40, C41, C45, C46, C47, C48, C49, C51 - C58, C60, C61, C62, C63, C64, C65, C66, C67, C68, C69, C71, C72, C73, C74, C75, C76, C77, C78, C79, C96.5, C96.6, C96.8, D46, D47.4 | острые лейкозы, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы других лимфолифферативных заболеваний, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза. Соплидные опухоли у детей высокого риска (опухоль центральной нервной системы, ретинобластома, нейробластома и другие опухоли периферической нервной системы, опухоли почки, опухоли печени, опухоли костей, саркомы мягких тканей, гермино- | терапевтическое лечение | 434 | высокодозная химиотерапия, применение таргетных лекарственных препаратов с поддержкой ростовыми факторами, использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов и методов афферентной терапии | 450 716,00 |
| | | | | | 435 | комплексная терапия химиопрепаратами и эпигенетической терапией с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов | 450 716,00 |

| N группы ВМП <1> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> |
|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| | | | <p>генные опухоли). Рак носоглотки. Меланома. Другие злокачественные эпителиальные опухоли. Опухоли головы и шеи у детей (остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей, ретинобластома, опухоли параменингеальной области). Высокий риск. Миелодиспластические синдромы. Первичный миелофиброз, вторичный миелофиброз при миелопролиферативном заболевании (трансформация истинной полицитемии и эссенциальной тромбоцитемии в миелофиброз). Гистиоцитоз Х (мультифокальный, унифокальный). Гистиоцитоз Лангерганса (мультифокальный, унифокальный). Злокачественный гистиоцитоз</p> | | 436 | <p>интенсивная высокотоксичная химиотерапия, требующая массивного и длительного сопроводительного лечения с поддержкой ростовыми факторами, использованием антибактериальных, противовирусных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов и методов афферентной терапии</p> | 450 716,00 |
| | | | | | 437 | <p>комплексная химиотерапия с использованием лекарственных препаратов направленного действия, бифосфонатов, иммуномодулирующих лекарственных препаратов, иммунопрепаратов (в том числе вакциноterapia дендритными клетками, цитотоксическими лимфоцитами и др.), с поддержкой ростовыми факторами и использованием антибактериальных, противовирусных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов</p> | 450 716,00 |
| | | | | | 438 | <p>высокодозная химиотерапия с подержкой аутологичными стволовыми клетками крови с использованием ростовых факторов, антибактериальных, противовирусных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов, компонентов крови</p> | 450 716,00 |
| 30 | Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигенетическую терапию) острых лейкозов, лимфолифферативных и миелопролиферативных заболеваний, в том числе рецидивов и рефрактерных форм у взрослых | C81 - C90, C91.0, C91.5 - C91.9, C92, C93, C94.0, C94.2 - 94.7, C95, C96.9, D45, D46, D47, E85.8 | <p>острые лейкозы, высокодозкачественные лимфолифферативные заболевания, хронический миелолейкоз в фазах акселерации и бластного криза. Миелодиспластический синдром. Первичный миелофиброз, вторичный миелофиброз при миелопролиферативном заболевании, трансформация истинной полицитемии и эссенциальной тромбоцитемии в миелофиброз, множественная миелома, AL-амилоидоз</p> | терапевтическое лечение | 952 | <p>комплексная терапия химиопрепаратами, иммуномодуляторами, биопрепаратами, эпигенетическая терапия с использованием антибактериальных, противовирусных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов</p> | 613 799,00 |
| | | | | | 953 | <p>интенсивная высокотоксичная химиотерапия, требующая массивного и длительного сопроводительного лечения с поддержкой ростовыми факторами, использованием антибактериальных, противовирусных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов и методов афферентной терапии</p> | 613 799,00 |

| N группы ВМП <1> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> |
|------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| 31 | | | | | 954 | комплексная химиотерапия с использованием лекарственных препаратов направленного действия, клеточная терапия (лимфоцитотерапия, экстракорпоральный фотоферез и др.), с использованием антибактериальных, противовирусных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов | 613 799,00 |
| | | | | | 955 | высокодозная интенсивная химиотерапия с поддержкой аутологичными гемопоэтическими стволовыми клетками с массивным использованием компонентов крови, антибактериальных, противовирусных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов | 613 799,00 |
| | Эндопротезирование, реконструкция тазобедренного сустава, реконструкция кости с применением эндопротезов онкологических рвздвижных и нераздвижных при опухолевых заболеваниях, поражающих опорно-двигательный аппарат у детей | С40.0, С40.2, С41.2, С41.4 | опухоль опорно-двигательного аппарата у детей. Остеосаркома, опухоль семейства саркомы Юинга, хондросаркома, злокачественная фиброзная гистиоцитома, саркомы мягких тканей | хирургическое лечение | 439 | резекция большой берцовой кости сегментарная с эндопротезированием | 2 538 220,00 |
| | | | | | 440 | резекция костей голени сегментарная с эндопротезированием | 2 538 220,00 |
| | | | | | 441 | резекция бедренной кости сегментарная с эндопротезированием | 2 538 220,00 |
| | | | | | 442 | резекция плечевой кости сегментарная с эндопротезированием | 2 538 220,00 |
| | | | | | 443 | резекция костей предплечья сегментарная с эндопротезированием | 2 538 220,00 |
| | | | | | 444 | резекция костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием | 2 538 220,00 |
| | | | | | 445 | экстирпация костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием | 2 538 220,00 |
| | | | | | 446 | экстирпация бедренной кости с тотальным эндопротезированием | 2 538 220,00 |
| | | | | | 447 | резэндопротезирование | 2 538 220,00 |
| | | | | | 448 | резекция грудной стенки с эндопротезированием | 2 538 220,00 |
| 449 | резекция костей, образующих коленный сустав, сегментарная с эндопротезированием | 2 538 220,00 | | | | | |
| 450 | резекция костей таза и бедренной кости сегментарная с эндопротезированием | 2 538 220,00 | | | | | |
| 451 | удаление тела позвонка с эндопротезированием | 2 538 220,00 | | | | | |
| 452 | удаление позвонка с эндопротезированием и фиксацией | 2 538 220,00 | | | | | |

| N группы ВМП <1> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> | |
|------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|-----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|--------------|
| 32 | Эндопротезирование, реконструкция, резекция сустава, реконструкция кости при опухолевых заболеваниях, поражающих опорно-двигательный аппарат у взрослых | C12, C13, C14, C32.1 - C32.3, C32.8, C32.9, C33, C41.1, C41.2, C43.1 - C43.4, C44.1 - C44.4, C49.1 - C49.3, C69 | опухоль черепно-челюстной локализации | хирургическое лечение | 453 | реконструкция костей черепа, эндопротезирование верхней челюсти, эндопротезирование нижнечелюстного сустава с изготовлением стереолитографической модели и пресс-формы | 1 358 587,00 | |
| | | 454 | первичные опухоли длинных костей, Ia-б, IIa-б, IVa, IVб стадии у взрослых. Метастатические опухоли длинных костей у взрослых. Гигантоклеточная опухоль длинных костей у взрослых | хирургическое лечение | 454 | резекция большой берцовой кости сегментарная с эндопротезированием | 1 358 587,00 | |
| | | 455 | | | 455 | резекция костей голени сегментарная с эндопротезированием | 1 358 587,00 | |
| | | 456 | | | 456 | резекция бедренной кости сегментарная с эндопротезированием | 1 358 587,00 | |
| | | 457 | | | 457 | резекция плечевой кости сегментарная с эндопротезированием | 1 358 587,00 | |
| | | 458 | | | хирургическое лечение | 458 | резекция костей предплечья сегментарная с эндопротезированием | 1 358 587,00 |
| | | 459 | | | | 459 | резекция костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием | 1 358 587,00 |
| | | 460 | | | | 460 | экстирпация костей верхнего плечевого пояса с эндопротезированием | 1 358 587,00 |
| | | 461 | | | | 461 | экстирпация бедренной кости с тотальным эндопротезированием | 1 358 587,00 |
| | | 462 | | | | 462 | резэндопротезирование | 1 358 587,00 |
| 463 | 463 | резекция грудной стенки с эндопротезированием | | | | 1 358 587,00 | | |
| 464 | 464 | удаление тела позвонка с эндопротезированием | | | | 1 358 587,00 | | |
| 465 | 465 | удаление позвонка с эндопротезированием и фиксацией | | | | 1 358 587,00 | | |
| 466 | 466 | роботассистированное удаление опухолей головы и шеи | | | | 402 001,00 | | |
| 467 | 467 | роботассистированные резекции щитовидной железы | | | | 402 001,00 | | |
| 468 | 468 | роботассистированная тиреоидэктомия | 402 001,00 | | | | | |
| 469 | 469 | роботассистированная нервосберегающая шейная лимфаденэктомия | 402 001,00 | | | | | |
| 470 | 470 | роботассистированная шейная лимфаденэктомия | 402 001,00 | | | | | |
| 471 | 471 | роботассистированное удаление лимфатических узлов и клетчатки переднего верхнего средостения | 402 001,00 | | | | | |
| 472 | 472 | роботассистированное удаление опухолей полости носа и придаточных пазух носа | 402 001,00 | | | | | |
| 33 | Хирургическое лечение злокачественных новообразований, в том числе у детей, с использованием робототехники | C06.2, C09.0, C09.1, C09.8, C09.9, C10.0 - C10.4, C11.0 - C11.3, C11.8, C11.9, C12, C13.0 - C13.2, C13.8, C13.9, C14.0 - C14.2, C15.0, C30.0, C31.0 - C31.3, C31.8, C31.9, C32.0 - C32.3, C32.8, C32.9 | опухоль головы и шеи (T1-2, N3-4), рецидив | хирургическое лечение | 470 | | | |

| N группы ВМП <1> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> |
|------------------|----------------------------------------------------------|--------------------|-------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|------------|-----------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| | | | | | 473 | роботассистированная эндоларингеальная резекция | 402 001,00 |
| | | | | | 474 | роботассистированное удаление опухоли полости рта | 402 001,00 |
| | | | | | 475 | роботассистированное удаление опухоли глотки | 402 001,00 |
| | | | | | 476 | роботассистированное удаление опухоли мягких тканей головы и шеи | 402 001,00 |
| | | C16 | начальные и локализованные формы злокачественных новообразований желудка | хирургическое лечение | 477 | роботассистированная парциальная резекция желудка | 402 001,00 |
| | | C17 | начальные и локализованные формы злокачественных новообразований тонкой кишки | хирургическое лечение | 478 | роботассистированная дистальная субтотальная резекция желудка | 397 320,00 |
| | | | | | 479 | роботассистированная резекция тонкой кишки | 402 001,00 |
| | | C18.1 - C18.4 | локализованные опухоли правой половины ободочной кишки | хирургическое лечение | 480 | роботассистированная правосторонняя гемиколэктомия | 397 320,00 |
| | | | | | 481 | роботассистированная правосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией | 402 001,00 |
| | | C18.5, C18.6 | локализованные опухоли левой половины ободочной кишки | хирургическое лечение | 482 | роботассистированная левосторонняя гемиколэктомия | 397 320,00 |
| | | | | | 483 | роботассистированная левосторонняя гемиколэктомия с расширенной лимфаденэктомией | 402 001,00 |
| | | C18.7, C19 | локализованные опухоли сигмовидной кишки и ректосигмоидного отдела | хирургическое лечение | 484 | роботассистированная резекция сигмовидной кишки | 397 320,00 |
| | | | | | 485 | роботассистированная резекция сигмовидной кишки с расширенной лимфаденэктомией | 402 001,00 |
| | | C20 | локализованные опухоли прямой кишки | хирургическое лечение | 486 | роботассистированная резекция прямой кишки | 397 320,00 |
| | | | | | 487 | роботассистированная резекция прямой кишки с расширенной лимфаденэктомией | 402 001,00 |
| | | | | | 488 | роботассистированная анатомическая резекция печени | 402 001,00 |
| | | C22 | резектабельные первичные и метастатические опухоли печени | хирургическое лечение | 489 | роботассистированная правосторонняя гемипатэктомия | 402 001,00 |
| | | | | | 490 | роботассистированная левосторонняя гемипатэктомия | 402 001,00 |

| N группы ВМП <I> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> |
|------------------|------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|-----------------------|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| | | | | | 491 | роботассистированная расширенная правосторонняя гемипектэктомия | 402 001,00 |
| | | | | | 492 | роботассистированная расширенная левосторонняя гемипектэктомия | 402 001,00 |
| | | | | | 493 | роботассистированная медианная резекция печени | 402 001,00 |
| С23 | локализованные формы злокачественных новообразований желчного пузыря | | хирургическое лечение | 494 | роботассистированная холецистэктомия | 402 001,00 | |
| | | | | 495 | роботассистированная панкреатодуоденальная резекция | 402 001,00 | |
| С24 | резектабельные опухоли внепеченочных желчных протоков | | хирургическое лечение | 496 | Роботассистированная панкреатодуоденальная резекция с расширенной лимфаденэктомией | 402 001,00 | |
| | | | | 497 | роботассистированная пилоросохраняющая панкреатодуоденальная резекция | 402 001,00 | |
| С25 | резектабельные опухоли поджелудочной железы | | хирургическое лечение | 498 | роботассистированная панкреатодуоденальная резекция | 402 001,00 | |
| | | | | 499 | роботассистированная панкреатодуоденальная резекция с расширенной лимфаденэктомией | 402 001,00 | |
| | | | | 500 | роботассистированная пилоросохраняющая панкреатодуоденальная резекция | 402 001,00 | |
| | | | | 501 | роботассистированная дистальная резекция поджелудочной железы с расширенной лимфаденэктомией | 397 320,00 | |
| С34 | ранние формы злокачественных новообразований легкого I стадии | | хирургическое лечение | 502 | роботассистированная медианная резекция поджелудочной железы | 402 001,00 | |
| | | | | 503 | роботассистированная лобэктомия | 397 320,00 | |
| С37, С38.1 | опухоль вилочковой железы I стадии. Опухоль переднего срединного (начальные формы) | | хирургическое лечение | 504 | роботассистированное удаление опухоли средостения | 402 001,00 | |
| | | | | 505 | роботассистированная экстирпация матки с придатками | 402 001,00 | |
| С53 | злокачественные новообразования шейки матки (a2 - Ib стадии) | | хирургическое лечение | 506 | роботассистированная экстирпация матки без придатков | 402 001,00 | |
| | | | | 507 | роботассистированная радикальная Трахелектомия | 402 001,00 | |
| | | | | 508 | роботассистированная расширенная экстирпация матки с придатками | 402 001,00 | |
| | | | | 509 | роботассистированная расширенная экстирпация матки с транспозицией | 402 001,00 | |

| N группы ВМП <1> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> |
|------------------|----------------------------------------------------------|--------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | яичников | |
| | | | злокачественные новообразования шейки матки (II - III стадии), местнораспространенные формы | хирургическое лечение | 510 | роботассистированная транспозиция яичников | 402 001,00 |
| | | | злокачественные новообразования эндометрия (Ia - Ib стадия) | хирургическое лечение | 511 | роботассистированная экстирпация матки с придатками | 402 001,00 |
| | | C54 | злокачественные новообразования эндометрия (Ib - III стадия) | хирургическое лечение | 512 | роботассистированная экстирпация матки с маточными трубами | 402 001,00 |
| | | | злокачественные новообразования яичников (Ib - III стадия) | хирургическое лечение | 513 | роботассистированная экстирпация матки с придатками и тазовой лимфаденэктомией | 402 001,00 |
| | | | | | 514 | роботассистированная экстирпация матки расширенная | 402 001,00 |
| | | | злокачественные новообразования яичников I стадии | хирургическое лечение | 515 | роботассистированная аднексэктомия или резекция яичников, субтотальная резекция большого сальника | 402 001,00 |
| | | C56 | | | 516 | роботассистированная аднексэктомия односторонняя с резекцией контралярного яичника и субтотальная резекция большого сальника | 402 001,00 |
| | | C61 | локализованный рак предстательной железы II стадии (T1c-2cN0M0) | хирургическое лечение | 517 | радикальная простатэктомия с использованием робототехники | 397 320,00 |
| | | C64 | злокачественные новообразования почки I стадии (T1a-1bN0M0) | хирургическое лечение | 518 | роботассистированная тазовая лимфаденэктомия | 402 001,00 |
| | | C62 | злокачественные новообразования яичка | хирургическое лечение | 519 | резекция почки с использованием робототехники | 397 320,00 |
| | | C66 | злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадии) | хирургическое лечение | 520 | роботассистированная нефрэктомия | 397 320,00 |
| | | C67 | злокачественные новообразования мочевого пузыря (I - IV стадии) | хирургическое лечение | 521 | роботассистированная расширенная забрюшинная лимфаденэктомия | 402 001,00 |
| | | C78 | метастатическое поражение легкого | хирургическое лечение | 522 | роботассистированная радикальная цистэктомия | 402 001,00 |
| | | | | | 523 | роботассистированная атипичная резекция легкого | 402 001,00 |

| № группы ВМП <1> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> |
|------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| 34 | Протонная лучевая терапия, в том числе детям | C00 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C39, C40, C41, C44, C48, C49, C50, C51, C55, C60, C61, C64, C67, C68, C71.0 - C71.7, C72.0, C73, C74, C75.3, C77.0, C77.1, C77.2, C77.5, C79.3 - C79.5 | злокачественные новообразования головы и шеи, трахеи, бронхов, легкого, плевры, средостенной железы, пищевода, желудка, тонкой кишки, ободочной кишки, желчного пузыря, поджелудочной железы, толстой и прямой кишки, анального канала, печени, мочевого пузыря, надпочечников, почки, полового члена, предстательной железы, костей и суставных хрящей, кожи, мягких тканей (T14N любая M10), локализованные и метастатические формы, злокачественные новообразования почки (T1-T3N0M0), локализованные и метастатические формы | 524 | 524 | протонная лучевая терапия, в том числе IMPT. Радиомодификация. Компьютерная томография и (или) магниторезонансная томография. 3D-4D планирование. Фиксирующие устройства. Плоскостная и (или) объемная визуализация мишени | 2 244 899,00 |
| 35 | Иммунотерапия острых лейкозов у взрослых | C91.0 | острый лимфобластный лейкоз у взрослых | терапевтическое лечение | 989 | иммунотерапия острого лимфобластного лейкоза у взрослых биспецифическим моноклональным антителом блинастуوماб | 4 173 995,00 |
| 36 | Терапия острых лейкозов у взрослых | C91.0 | острый лимфобластный лейкоз у взрослых | терапевтическое лечение | 990 | терапия острого лимфобластного лейкоза у взрослых конъюгированным моноклональным антителом инотузумаб озогамидин | 2 528 683,00 |
| 37 | Терапия нефолликулярных лимфом у взрослых | C83 | нефолликулярная лимфома у взрослых | терапевтическое лечение | 991 | лечение нефолликулярных лимфом у взрослых с применением полатузумаба велотина (1 цикл или 1 блок) | 932 409,00 |
| 38 | Терапия множественной миеломы у взрослых | C90.0 | множественная миелома у взрослых | терапевтическое лечение | 992 | лечение множественной миеломы у взрослых с использованием лекарственного препарата натуксимаб (первый цикл (4 введения)) | 1 204 031,00 |
| 39 | Нехимиотерапевтическое биологическое лечение острых лейкозов | C92.0 | острые миелодные лейкозы | терапевтическое лечение | 526 | эпигенетическая и таргетная терапия острых лейкозов ингибиторами ключевых точек сигнальных каскадов | 1 310 949,97 |
| 40 | Лечение острого лейкоза с использованием биотехнологических методов у детей | C91.0 | острый лимфобластный лейкоз у детей | терапевтическое лечение | 943 | терапия острого лимфобластного лейкоза у детей с применением моноклональных антител | 3 535 582,00 |
| 41 | Тотальное облучение тела, тотальное лимфоидное облучение тела, тотальное облучение костного мозга у детей | C91.0, C92.0, D61, D80.5, D81, D82.0, D84 | острый лимфобластный лейкоз у детей, острый миелобластный лейкоз у детей, апластическая анемия у детей, первичный иммуно- | терапевтическое лечение | 944 | тотальное облучение тела с использованием компонентов крови, антибактериальных, противогрибковых, противовирусных лекарственных препаратов | 518 129,00 |

| N группы ВМП <I> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> |
|------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| 42 | Сопроводительная терапия и лечение осложнений у детей после трансплантации гемopoлoзических стволовых клеток в посттрансплантационном периоде | C38.2, C40, C41, C47.0, C47.3 - C47.6, C47.8, C47.9, C48.0, C49, C71, C74.0, C74.1, C74.9, C76.0, C76.1, C76.2, C76.7, C76.8, C81, C82, C83, C84, C85, C90, C91, C92, C93, C94.0, D46, D47.4, D56, D57, D58, D61, D69, D70, D71, D76, D80.5, D81, D82.0, E70.3, E76, E77, Q45, Q78.2, L90.8 | нодефицит у детей | терапевтическое лечение | 956 | сoppoвoдительная терапия и лечение осложнений у детей после трансплантации гемopoлoзических стволовых клеток в посттрансплантационном периоде с использованием компонентов крови, экстракорпорального фотофереза, антибактериальных, противовирусных, иммуносупрессивных, рекомбинантных лекарственных препаратов | 3 054 161,00 |
| 43 | Системная радионуклидная терапия радиофармацевтическими лекарственными препаратами, мечеными ¹⁷⁷ Lu и ²²⁵ Ac | C61 | рак предстательной железы при подтвержденном накоплении диагностических ПСМА-лигандов в опухолевых очагах | терапевтическое лечение | 957 | радионуклидная терапия ¹⁷⁷ Lu-ПСМА при раке предстательной железы | 542 869,00 |
| 43 | Системная радионуклидная терапия радиофармацевтическими лекарственными препаратами, мечеными ¹⁷⁷ Lu и ²²⁵ Ac | C61 | метастатический кастрационно-резистентный рак предстательной железы, прогрессирующий на фоне ранее проводимой терапии или при невозможности проведения иных рекомендованных методов терапии, при наличии подтвержденного накопления диагностических ПСМА-лигандов в опухолевых очагах | терапевтическое лечение | 964 | радионуклидная терапия ²²⁵ Ac-ПСМА рака предстательной железы | 542 869,00 |
| 43 | Системная радионуклидная терапия радиофармацевтическими лекарственными препаратами, мечеными ¹⁷⁷ Lu и ²²⁵ Ac | C15, C16, C17, C18, C19, C20, C21, C23, C24, C25, C26, C33, C34, C37, C44, C48, C50, C51, C52, C53, C54, C55, C56, C57, C61, C64, C65, C66, C67, C68, C73, C74, C75, C77, C78, C79, C80, C97 | неоперабельная или метастатическая нейроэндокринная опухоль с подтвержденной экспрессией рецепторов к соматостатину; неоперабельная или метастатическая злокачественная опухоль с нейроэндокринной дифференцировкой с подтвержденной экспрессией рецепторов к соматостатину | терапевтическое лечение | 987 | пептид-рецепторная радионуклидная терапия ¹⁷⁷ Lu-DOTA-TATE нейроэндокринных опухолей | 542 869,00 |

| N группы ВМП <1> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> |
|---------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| 44 | Трансартериальная радиоблокизация | C22, C24.0, C78.7 | первичные и метастатические злокачественные новообразования печени, внутрипеченочных желчных протоков, общего желчного протока, в том числе у соматически ослабленных пациентов | терапевтическое лечение | 988 | эмболизация с использованием локальной радионуклидной терапии | 913 986,00 |
| 45 | Инновационная интенсивная сопроводительная терапия у детей со злокачественными новообразованиями | C00, C01, C02, C03, C04, C05, C06, C07, C08, C09, C10, C11, C38, C40, C41, C22, C47.0, C47.3, C47.4, C47.5, C47.6, C47.8, C47.9, C69, C48.0, C49, C52, C56, C62, C64, C65, C66, C67, C68, C70, C72, C73, C71, C74.0, C74.1, C74.9, C75, C76.0, C76.1, C76.2, C76.3, C76.7, C76.8, C81, C82, C83, C84, C85, C90, C91, C92, C93, C92.3, C94.0, C95 | дети на любом этапе лечения злокачественных новообразований, требующих интенсивной сопроводительной терапии | терапевтическое лечение | 993 | применение селективной гемосорбции в комбинации с гемодиализацией с (без) антимикробной терапией в лечении осложненных у пациентов детского возраста со злокачественными новообразованиями | 1 989 184,00 |
| 46 | Инновационная химиолучевая терапия у детей с солидными злокачественными новообразованиями | C00 - C14, C15 - C17, C18 - C22, C23 - C25, C30, C31, C32, C33, C34, C37, C38, C39, C40, C41, C43, C44, C45, C47, C48, C49, C50, C51, C52, C53, C54, C55, C56, C60, C61, C62, C64, C67, C68, C69, C70, C71, C72, C73, C74, C77 | дети с солидными злокачественными новообразованиями, требующие симультанного проведения лучевой и химиотерапевтической терапии | терапевтическое лечение | 994 | инновационная симультанная лучевая терапия с проведением химиотерапии у детей | 954 260,00 |
| Оториноларингология | | | | | | | |
| 47 | Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха | H66.1, H66.2, Q16, H80.0, H80.1, H80.9 | хронический тубоотит, хронический эпителиально-антральный гнойный средний отит. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неуточненный. Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий | хирургическое лечение | 527 | тимпанопластика с санирующим вмешательством, в том числе при врожденных аномалиях развития, приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного среднего отита, с применением микрохирургической техники, аллогенных трансплантатов, в том числе металлических | 106 828,81 |
| | | | | | 528 | стапедопластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия с применением аутооточной и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических | 106 828,81 |

| N группы ВМП <I> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> |
|----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| | | | рукошый | | 529 | слуховлучающие операции с применением имплантата среднего уха | 175 648,00 |
| | Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи | J38.6, D14.1, D14.2, J38.0 | стеноз гортани. Доброкачественное новообразование гортани. Доброкачественное новообразование трахеи. Паралич голосовых складок и гортани | хирургическое лечение | 532 | ларинготрахеопластика при доброкачественных новообразованиях гортани, параличе голосовых складок и гортани, стенозе гортани | 105 344,14 |
| Офтальмология | | | | | | | |
| | | | травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей со следующими осложнениями: патология хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензия, перелом дна орбиты, открытая рана века и окологлазничной области, вторичная глаукома, энтропион и трихиаз века, эктропион века, лагофтальм, птоз века, стеноз и недостаточность слезных протоков, деформация орбиты, энтофтальм, не удаленное инородное тело орбиты вследствие проникающего ранения, рубцы конъюнктивы, рубцы и помутнение роговицы, слезничная лейкома, гнойный эндофтальмит, дегенеративные состояния глазного яблока, удаленное магнитное инородное тело, удаленное травматическое косоглазие, осложнения механического происхождения, связанные с имплантатами и трансплантатами | | 559 | имплантация искусственной радужки (иридохрусталиковой диафрагмы) | 80 712,53 |
| | Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты | H02.0 - H02.5, H04.0 - H04.6, H05.0 - H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0 - H26.9, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.3, S04.0 - S04.5, S05.0 - S05.9, T26.0 - T26.9, H44.0 - H44.8, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8 | | хирургическое лечение | 565 | реконструктивно-пластические операции на веках, в том числе с кровавой тарзорафией | 80 712,53 |
| | | | | | 566 | реконструкция слезотводящих путей | 80 712,53 |
| | | | | | 570 | устранение посттравматического птоза верхнего века | 80 712,53 |
| | | | | | 574 | реконструкция передней камеры с переносом радужки с удалением травматической катаракты, в том числе с имплантацией интраокулярной линзы | 80 712,53 |
| | | | | | 582 | реконструктивная блефаропластика | 80 712,53 |
| | | | | | 558 | микроинвазивная витректомиа с лентасктомией и имплантацией интраокулярной линзы в сочетании с мембранолизисом, и (или) швартзомией, и (или) ретинопекцией, и (или) эндотампонадой перифторорганическим соединением, или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки | 167 900,00 |
| | | | язва роговицы острая, стромальная или перфорирующая у взрослых и детей, осложненная гипопионом, эндофтальмитом, патологией хрусталика. Рубцы и помутнения роговицы, другие болезни роговицы (буллезная кератопатия, дегенерация, наследственные дистрофии роговицы, кератоконус) у взрослых и детей вне зависимости от осложнений | | 587 | неавтоматизированная послойная кератопластика | 167 900,00 |
| | Комплексное лечение болезней роговицы, включая оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, интенсивное консервативное лечение язвы роговицы | H16.0, H17.0 - H17.9, H18.0 - H18.9 | | комбинированное лечение | 593 | сквозная кератопластика | 167 900,00 |

| N группы ВМП <1> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> |
|------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| 53 | Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптическая реконструктивная, эндovitреальная 23 - 27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза | E10, E11, H25.0 - H25.9, H26.0 - H26.4, H27.0, H28, H30.0 - H30.9, H31.3, H32.8, H33.0 - H33.5, H34.8, H35.2 - H35.4, H36.0, H36.8, H43.1, H43.3, H44.0, H44.1 | <p>сочетанная патология глаза у взрослых и детей (хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках, ретинолизис и ретинальные кисты, ретинальные сосудистые окклюзии, пролиферативная ретинопатия, дегенерация макулы и заднего полюса). Кровоизлияние в стекловидное тело, осложненное патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Диабетическая ретинопатия взрослых, пролиферативная стадия, в том числе с осложненными или с патологией хрусталика, стекловидного тела, вторичной глаукомой, макулярным отеком. Различные формы отслойки и разрывы сетчатки у взрослых и детей, в том числе осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Катаракта у взрослых и детей, осложненная сублюксовой хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочкой. Осложнения, возникшие в результате предшествующих оптико-реконструктивных, эндovitреальных вмешательств у взрослых и детей</p> | хирургическое лечение | 616 958 618 959 | <p>микроинвазивная витреэктомия с лентектомией и имплантацией интраокулярной линзы в сочетании с мембраноплингом, и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретинолизисом, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением, и (или) силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки</p> <p>микроинвазивная витреэктомия в сочетании с мембраноплингом, и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретинолизисом, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением, и (или) силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки</p> <p>микроинвазивная ревизия витреальной полости с лентектомией и имплантацией интраокулярной линзы в сочетании с мембраноплингом, и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретинолизисом, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением, и (или) силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки</p> <p>микроинвазивная ревизия витреальной полости в сочетании с мембраноплингом, и (или) швартэктомией, и (или) швартотомией, и (или) ретинолизисом, и (или) эндотампонадой перфторорганическим соединением, и (или) силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки</p> | 148 715,06 148 715,06 132 360,60 119 465,24 |

Педиатрия

| N группы ВМП <1> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> |
|------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| 56 | <p>Поликомпонентное лечение кистозного фиброза (муковисцидоза) с использованием химиотерапевтических, генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, включая генетическую диагностику</p> | E84 | <p>кистозный фиброз. Кистозный фиброз с легочными проявлениями, дыхательной недостаточностью и сниженными респираторными функциями. Кистозный фиброз с кишечными проявлениями и синдромом мальабсорбции. Кистозный фиброз с другими проявлениями, дыхательной недостаточностью и синдромом мальабсорбции</p> | <p>терапевтическое лечение</p> | 668 | <p>поликомпонентное лечение с применением: химиотерапевтических лекарственных препаратов для длительного внутривенного и ингаляционного введения и (или) генно-инженерных биологических лекарственных препаратов; методов лечения, направленных на улучшение дренажной функции бронхов (физioterapia, кинезо- и механотерапия) с учетом резистентности патологического агента, эндоскопической санации бронхиального дерева и введением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов под контролем микробиологического мониторинга; лабораторных и инструментальных методов, включая ультразвуковые исследования с доплерографией сосудов печени, фиброэластографию и количественную оценку нарушений структуры паренхимы печени, биохимические, цитохимические (мониторинг содержания панкреатической эластазы, витаминов), лучевые методы (в том числе ангиопульмонографию) и радиоизотопное сканирование</p> | 229 012,00 |

| N группы ВМП <1> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> |
|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| | <p>Поликомпонентное лечение врожденных иммунодефицитов с применением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов под контролем молекулярно-генетических, иммунологических и цитологических методов обследования</p> | <p>D80, D81.0, D81.1, D81.2, D82, D83, D84</p> | <p>Иммунодефициты с преимущественной недостаточностью антител, наследственная гипогаммаглобулинемия, несемейная гипогаммаглобулинемия, избирательный дефицит иммуноглобулина А, избирательный дефицит подклассов иммуноглобулина G, избирательный дефицит иммуноглобулина М, иммунодефицит с повышенным содержанием иммуноглобулина М, недостаточность антител с близким к норме уровнем иммуноглобулинов или с гипериммуноглобулинемией. Преходящая гипогаммаглобулинемия детей. Комбинированные иммунодефициты. Тяжелый комбинированный иммунодефицит с реткулярным дисгезезом. Тяжелый комбинированный иммунодефицит с низким содержанием Т- и В-клеток. Тяжелый комбинированный иммунодефицит с низким или нормальным содержанием В-клеток. Общий варибельный иммунодефицит. Другие уточненные иммунодефицитные нарушения. Иммунодефицит неуточненный</p> | <p>терапевтическое лечение</p> | <p>669</p> | <p>поликомпонентное лечение врожденных иммунодефицитов с применением химиотерапевтических и генно-инженерных биологических лекарственных препаратов под контролем молекулярно-генетических, иммунологических и цитологических методов обследования</p> | <p>229 012,00</p> |
| <p>58</p> | <p>Лечение сахарного диабета у детей с использованием систем непрерывного введения инсулина с гибридной обратной связью</p> | <p>E10.2, E10.3, E10.4, E10.5, E10.6, E10.7, E10.8, E10.9</p> | <p>сахарный диабет I типа в детском возрасте, сопровождающийся высокой вариабельностью гликемии в виде подтвержденных эпизодов частой легкой или тяжелой гипогликемии</p> | | <p>678</p> | <p>применение систем непрерывного под кожного введения инсулина с функцией предиктивной автоматической остановки подачи инсулина до гипогликемии и возможностью проведения мониторинга и контроля проводимого лечения у пациента с сахарным диабетом</p> | <p>675 414,00</p> |

| N группы ВМП <1> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> |
|------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|---------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| 59 | Поликомпонентное лечение юношеского ревматоидного артрита с ингибирующей (или) заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов или селективных иммунодепрессантов | M08.0 | Юношеский ревматоидный артрит с высокой (средней) степенью активности воспалительного процесса и (или) резистентностью и (или) непереносимостью ранее назначенного лечения генно-инженерными биологическими препаратами и (или) селективными иммунодепрессантами | терапевтическое лечение | 960 | поликомпонентная терапия с ингибирующей или заменой генно-инженерных биологических лекарственных препаратов и (или) селективных иммунодепрессантов в сочетании с пульс-терапией (или без нее) глюкокортикоидами и (или) глюкокортикоидами для перорального приема и (или) иммунодепрессантами, и (или) иммуноглобулинами на человека нормального под контролем лабораторных и инструментальных методов, включая биохимические, иммунологические, и (или) молекулярно-генетические, и (или) молекулярно-биологические, и (или) микробиологические методы, и (или) эндоскопические, и (или) видеозендоскопические, и (или) рентгенологические (компьютерная томография, магнитно-резонансная томография), и (или) ультразвуковые методы, в сочетании с немедикаментозными методами (или без них) физиотерапии, лечения и медицинской реабилитации (включая лечебную физическую культуру, и (или) физиотерапевтические процедуры, и (или) психологическую реабилитацию) | 214 517,67 |
| Сердечно-сосудистая хирургия | | | | | | | |
| 63 | Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аортокоронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии | I20.1, I20.8, I20.9, I25.144.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I49.5, Q21.0, Q24.6 | ишемическая болезнь сердца со значительным стенозированием главного ствола левой коронарной артерии, наличие 3 и более стенозов коронарных артерий в сочетании с патологией 1 или 2 клапанов сердца, аневризмой, дефектом межжелудочковой перегородки, нарушениями ритма и проводимости, другими полост- | хирургическое лечение | 679 680 681 | аортокоронарное шунтирование у больных ишемической болезнью сердца в условиях искусственного кровообращения аортокоронарное шунтирование у больных ишемической болезнью сердца на работающем сердце аортокоронарное шунтирование в сочетании с пластикой (протезированием) 1 - 2 клапанов | 380 881,24 380 881,24 519 537,00 |

| N группы ВМП <1> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> |
|------------------|-----------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|-----------------------|------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| | | | ними операциями | | 682 | аортокоронарное шунтирование в сочетании с аневризмэктомией, закрытием постинфарктного дефекта межжелудочковой перегородки, лестружковой проводящих путей и аритмогенных зон сердца, в том числе с имплантацией электрокардиостимулятора, кардиовертера-дефибриллятора, другими полостными операциями | 380 881,24 |
| | | | | | 689 | эндоваскулярные, хирургические и гибридные операции на аорте и магистральных сосудах (кроме артерий конечностей)(Аорто-фemorальное протезирование) | 300 192,56 |
| | | | | | 690 | Эндоваскулярные, хирургические и гибридные операции на аорте и магистральных сосудах (кроме артерий конечностей) (Сонно-подключичное шунтирование) | 300 192,56 |
| | | | | | 691 | эндоваскулярные, хирургические и гибридные операции на аорте и магистральных сосудах (кроме артерий конечностей)(Протезирование почечных, висцеральных артерий) | 472 495,00 |
| 64 | Хирургическая и эндоваскулярная коррекция заболеваний магистральных артерий | I20, I25, I26, I65, I70.0, I70.1, I70.8, I71, I72.0, I72.2, I72.3, I72.8, I73.1, I77.6, I98, Q26.0, Q27.3 | врожденные и приобретенные заболевания аорты и магистральных артерий | хирургическое лечение | 692 | эндоваскулярные, хирургические и гибридные операции на аорте и магистральных сосудах (кроме артерий конечностей)(Протезирование аневризмы аорты) | 300 192,56 |
| | | | | | 693 | Эндоваскулярные, хирургические и гибридные операции на аорте и магистральных сосудах (кроме артерий конечностей) | 300 192,56 |
| | | | | | 694 | Эндоваскулярные, хирургические и гибридные операции на аорте и магистральных сосудах (кроме артерий конечностей)(Каротидная эндартерэктомия-многочетная) | 300 192,56 |
| | | | | | 695 | Эндоваскулярные, хирургические и гибридные операции на аорте и магистральных сосудах (кроме артерий конечностей)(используется стент) | 364 519,52 |
| | | | | | 696 | аневризмэктомия аорты в сочетании с пластикой или без пластики ее ветвей, в сочетании с пластикой или без пластики восходящей аорты клапаносодержащим кондуитом | 472 495,00 |

| N группы ВМП <1> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> |
|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 65 | Эндоваскулярное лечение врожденных, ревматических и неревматических пороков клапанов сердца, опухолей сердца | Q20.1 - Q20.9, Q21, Q22, Q23, Q24, Q25 | врожденные пороки перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов | хирургическое лечение | 697 698 699 700 701 702 703 704 | эндоваскулярная (баллонная ангиопластика и стентирование) коррекция легочной артерии, аорты и ее ветвей радикальная, гемодинамическая, гибридная коррекция у детей старше 1 года и взрослых Радикальная, гемодинамическая, гибридная коррекция у детей старше 1 года и взрослых(установка спиралей, операция эндоваскулярным способом) Радикальная, гемодинамическая, гибридная коррекция у детей старше 1 года и взрослых (операция на "открытом" сердце) реконструктивные и пластические операции при изолированных дефектах перегородок сердца у детей старше 1 года и взрослых Реконструктивные и пластические операции при изолированных дефектах перегородок сердца у детей старше 1 года и взрослых(установка окклюдера, операция проводится эндоваскулярно) Реконструктивные и пластические операции при изолированных дефектах перегородок сердца у детей старше 1 года и взрослых (в зависимости от расходных материалов) | 472 495,00 472 495,00 299 422,89 301 357,43 300 192,56 472 495,00 472 495,00 300 192,56 |
| 66 | Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца с имплантацией кардиовертера-дефибриллятора | I44.1, I44.2, I45.2, I45.3, I45.6, I46.0, I47.0, I47.1, I47.2, I47.9, I48, I49.0, I49.5, Q22.5, Q24.6 | пароксизмальные нарушения ритма и проводимости различного генеза, сопровождающиеся гемодинамическими расстройствами и | хирургическое лечение | 709 714 715 | Транскатетерное протезирование клапанов сердца имплантация однокамерного кардиовертера-дефибриллятора имплантация двухкамерного кардиовертера-дефибриллятора | 1 717 492,86 774 160,01 815 482,28 |

| N группы ВМП <1> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> |
|------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|----------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|
| 67 | Радикальная и гемодинамическая коррекция врожденных пороков перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов у детей до 1 года | Q20.1 - Q20.9, Q21, Q22, Q23, Q24, Q25 | отсутствием эффекта от лечения лекарственными препаратами | хирургическое лечение | 716 | имплантация трехкамерного кардиовертера-дефибриллятора | 928 380,59 |
| 68 | Эндоваскулярная коррекция заболеваний аорты и магистральных артерий | I20, I25, I26, I65, I70.0, I70.1, I70.8, I71, I72.0, I72.2, I72.3, I72.8, I73.1, I77.6, I98, Q26.0, Q27.3 | врожденные и приобретенные заболевания аорты и магистральных артерий | хирургическое лечение | 723 | эндопротезирование аорты | 1 168 419,04 |
| 74 | Баллонная ангиопластика со стентированием протяженных поражений артерий нижних конечностей с использованием баллонных катетеров и стентов, выделяющих лекарственный препарат, в том числе с введением внутрисосудистого ультразвукового исследования и внутрисосудистого ультразвукового исследования | E10.5, E11.5, I70.2, I70.8, I70.9, I73.1, I77.1, I98 | пациенты с хронической ишемией, угрожающей конечности (III и IV стадии ишемии нижних конечностей по А.В. Покровскому - Фонтейну) с протяженными окклюзионно-стенозированными поражениями бедренно-подколенного сегмента, артерий голени и стопы | хирургическое лечение | 985 | эндоваскулярная ангиопластика и (или) стентирование артерий нижних конечностей с применением баллонных катетеров и стентов, выделяющих лекарственный препарат, в том числе с введением внутрисосудистого ультразвукового исследования и (или) катетерной атерэктомии | 639 682,10 |
| 75 | Ультразвуковой транскатетерный направленный локальный тромболитический | I26.0, I26.9, I74.0 - I74.5, I74.8, I74.9, I80.1 - I80.3, I80.8, I80.9 | тромбоэмболия легочной артерии, тромбозы и тромбозомиметрические артерий и вен | хирургическое лечение | 986 | локальный направленный тромболитизм с ультразвуковым воздействием на тромб посредством эндоваскулярной установки специализированных ультразвуковых катетеров | 694 939,06 |
| 76 | Реконструктивно-пластические операции на грудной стенке и диафрагме | Q67.6 - Q67.8, Q76.7 M86 J95.5, J98.3 J86 J43 J47 | Торакальная хирургия врожденные аномалии (пороки развития) грудной клетки гноино-некротические заболевания грудной стенки (остеомиелит ребер, грудины), лучевые язвы рубцовый стеноз трахеи | хирургическое лечение | 732 735 743 745 746 756 | коррекция воронкообразной деформации грудной клетки резекция грудной стенки, торакомнопластика, в том числе с использованием перемещенных мышечных лоскутов, микрохирургической техники и аллоплантатов эндоваскулярная реканализация трахеи: бужирование, электрорезекция, лазерная фотодеструкция, криодеструкция установка эндобронхиальных клапанов с целью лечения эмпиемы плевры с бронхоплевральным свищем установка эндобронхиальных клапанов с целью редукации легочного объема видеоторакоскопические анатомические резекции легких | 271 723,00 271 723,00 271 723,00 271 723,00 271 723,00 271 723,00 |

| N группы ВМП <1> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------|----------------------------------------------------------|-----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|-------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|---------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|-----|-------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| | | J85, J86, J94.8, J95.5, T98.3, J85, J86 | абсцесс легкого эмпиема плевры гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей панлобулярная эмфизема легкого | хирургическое лечение хирургическое лечение хирургическое лечение хирургическое лечение | 757 758 759 760 | видеоторакоскопические анатомические резекции легких видеоторакоскопическая декортикация легкого видеоторакоскопическая плевроэктомия с декортикацией легкого видеоторакоскопическая хирургическая редукция объема легких при диффузной эмфиземе | 271 723,00 271 723,00 271 723,00 271 723,00 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | D38.3, D38.4, I32, Q79.0, T91 | неуточненные новообразования средостения неуточненные новообразования вилочковой железы перикардит врожденная диафрагмальная грыжа, посттравматические диафрагмальные грыжи | хирургическое лечение хирургическое лечение хирургическое лечение хирургическое лечение | 761 762 765 767 | видеоторакоскопическое удаление новообразования средостения, вилочковой железы видеоторакоскопическое удаление новообразования средостения, вилочковой железы видеоторакоскопическая перикардэктомия видеоторакоскопическая пликация диафрагмы | 271 723,00 271 723,00 271 723,00 271 723,00 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | J95.5, T98.3, J85, J86 | рубцовый стеноз трахеи, трахео- и бронхопневмонные свищи гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей | хирургическое лечение хирургическое лечение | 777 784 785 | циркулярная резекция трахеи с межтрахеальным анастомозом лоб-, билобэктомия с плевроэктомией и декортикацией легкого плевропневмонэктомия | 271 723,00 271 723,00 271 723,00 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Травматология и ортопедия | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 80 | Эндопротезирование коленных, плечевых, локтевых и голеностопных суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеопорозе, в том числе с использованием компьютерной навигации | M19, M95.9 | деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях | хирургическое лечение | 825 | имплантация эндопротеза с односторонней реконструкцией биологической оси конечности | 180 463,85 |

| N группы ВМП <1> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> |
|------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|----------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| 81 | Реконструктивные и корригирующие операции при сколиотических деформациях позвоночника 3 - 4 степени с применением имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней фиксации, в том числе у детей первых лет жизни, и в сочетании с аномалией развития грудной клетки | M40, M41, Q76, Q85, Q87 | инфантильный и идиопатический сколиоз 3 - 4 степени, осложненный вторичным остеохондрозом с ротацией и многоплоскостной деформацией позвонков шейного, грудного и поясничного отделов позвоночника, с наличием реберного горба. Болезнь Шойермана - Мау, кифотическая деформация позвоночника с клиновидной деформацией, ротацией и многоплоскостной деформацией позвонков шейного, грудного и поясничного отделов позвоночника. Врожденные деформации позвоночника. Врожденные деформации грудной клетки. Остеохондродисплазия и спондилоэпифизарная дисплазия. Ахондроплазия. Нейрофиброматоз. Синдром Марфана | хирургическое лечение | 827 828 | реконструктивное вмешательство с одно- или многоразовой вертебротомией путем резекции позвонка, межпозвонкового диска и связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов. многоташный репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондиллодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем | 476 787,10 476 787,10 |
| 83 | Резэндопротезирование суставов конечностей | Z96.6, M96.6, D61, D66, D67, D68, M87.0 | износ или разрушение компонентов эндопротеза суставов конечностей | хирургическое лечение | 831 | удаление хорошо фиксированных компонентов эндопротеза и костного цемента с использованием ревизионного набора инструментов и имплантация новых компонентов с применением дополнительных средств фиксации | 384 548,00 |
| 83 | Резэндопротезирование суставов конечностей | Z96.6, M96.6, D61, D66, D67, D68, M87.0 | перипротезные переломы с нарушением (без нарушения) стабильности компонентов эндопротеза | хирургическое лечение | 833 | ревизия эндопротеза с удалением нестабильных компонентов эндопротеза и костного цемента и имплантация ревизионных компонентов с одновременным остеосинтезом перелома различными методами | 384 548,00 |
| Трансплантация | | | | | | | |
| 91 | Трансплантация сердца | I25.3, I25.5, I42, T86.2 | аневризма сердца. Ишемическая кардиомиопатия. Кардиомиопатия. Дилатационная кардиомиопатия. Другая рестриктивная кардиомиопатия. Другие кардиальные трансплантата сердца (сердечная недостаточность III, IV функционального класса (NYHA) | хирургическое лечение | 849 | ортопедическая трансплантация сердца | 1 336 717,28 |
| | Трансплантация печени | K70.3, K74.3 - K74.6, | алкогольный цирроз печени. Пер- | хирургическое | 850 | ортопедическая трансплантация печени | 1 446 521,04 |

| N группы ВМП <1> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> |
|------------------|----------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------|------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| | | D13.4, C22, Q44.2, Q44.5 - Q44.7, E80.5, E74.0, T86.4 | <p>вичный билиарный цирроз. Вторичный билиарный цирроз. Биллиарный цирроз неуточненный. Другой и неуточненный цирроз печени. Добракачественное новообразование печени (нерезектабельное). Злокачественные новообразования печени и внутрипеченочных желчных протоков (нерезектабельные). Атрезия желчных протоков. Другие врожденные аномалии желчных протоков. Кистозная болезнь печени. Другие врожденные аномалии печени. Синдром Криглера - Найяра. Болезни накопления гликогена. Отмирание и отторжение трансплантата печени</p> | лечение | 851 | ортопическая трансплантация правой доли печени | 1 446 521,04 |
| | | | | | 853 | ортопическая трансплантация левой доли печени | 1 446 521,04 |

| N группы ВМП <1> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> |
|------------------|----------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| 93 | Трансплантация костного мозга аллогенная | C38.2, C40, C41, C47.0, C47.3 - C47.9, C48.0, C49, C71, C74.0, C74.1, C74.9, C76.0, C76.1, C76.2, C76.7, C76.8, C81, C82, C83, C84, C85, C86.0, C86.5, C90, C91, C92, C93, C94.0, C94.3, D46, D47.4, D55.2, D56, D57, D58, D61, D69, D70, D71, E75.2, D76, D80.5, D81, D82.0, D84, E70.3, E71.3, E76, E77, Q45, Q78.2, L90.8 | <p>Болезнь Ходжкина. Неходжинские лимфомы. Множественная миелома и злокачественные плазмоклеточные новообразования. Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз). Миелоидный лейкоз (миелолейкоз). Моноцитарный лейкоз, острая эритремия и эритролейкоз. Апластические синдромы. Придиспластические синдромы. Прimitивная нейроэктодермальная опухоль (PNET). Нейробластома. Первичный миелофиброз, вторичный миелофиброз при миело-пролиферативном заболевании (трансформация истинной полицитемии и эссенциальной тромбоцитемии в миелофиброз). Злокачественные новообразования других типов соединительной и мягкой тканей (рабдомиосаркома). Злокачественные новообразования костей и суставов хрящевой (саркома Юинга, фибросаркома, хондросаркома). Болезни накопления. Остеопетроз. Врожденные синдромы костно-мозговой недостаточности. Тяжелый комбинированный иммунодефицит. Синдром Вискотта - Олдрича. Первичные иммунодефициты. Синдром Чедвика - Хигаша. Хроническая гранулома-тозная болезнь. Гипер-IgM синдром. Гемоглобинопатии. Серповидноклеточная анемия. Талассемия. Гистиоцитозы. Анемии вследствие нарушений гликоли-тических ферментов. Нарушение обмена жирных кислот</p> | хирургическое лечение | 857 | <p>родственная трансплантация аллогенного костного мозга (включая предтрансплантационный период, проведение трансплантации и посттрансплантационный период до момента приживления и иммунологической реконструкции, включая иммуноадаптивную, противомикробную, противогрибковую терапию)</p> | 4 526 159,00 |

| N группы ВМП <1> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> |
|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| 94 | Трансплантация костного мозга аутологичная | C22.2, C38.1, C38.2, C40, C41, C47.0, C47.3 - C47.8, C47.9, C48.0, C49, C49.5, C52, C56, C62, C64, C65, C66, C68, C69.2, C71, C74.0, C74.1, C74.9, C76.0, C76.1, C76.2, C76.7, C76.8, C81, C82, C83, C84.0, C84, C85, C86.0, C86.5, C90, C91, C92, C93, C94.0, D46, D56, D57, D58, D61, D69, D70, D71, D47.4, D76, D80.5, D81, D82.0, E70.3, E76, E77, E85.8, Q45, Q78.2, L90.8 | <p>гепатобластома у детей. Болезнь Ходжкина. Неходжкинские лимфомы. Множественная миелома и злокачественные плазмоклеточные новообразования. Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз). Миелоидный лейкоз (миелолейкоз). Моноцитарный лейкоз, острая эритремия и эритролейкоз. Апластические анемии. Миелодиспластические синдромы. Примитивная нейроектодермальная опухоль (PNET). Нейробластома. Первичный миелофиброз, вторичный миелофиброз при миелопролиферативном заболевании (трансформация истинной полицитемии и эссенциальной тромбоцитемии в миелофиброз). Злокачественные новообразования других типов соединительной и мягких тканей (рабдомиосаркома). Злокачественные новообразования костей и суставов хрящей (саркома Юинга, фибросаркома, хондросаркома), светлоклеточная саркома почки у детей. Диссеминированная ретинобластома, экстраокулярный рецидив ретинобластомы, трилатеральная ретинобластома у детей. Болезни накопления. Остеопетроз. Врожденные синдромы костно-мозговой недостаточности. Тяжелый комбинированный иммунодефицит. Синдром Вискотта - Олдрича. Синдром Чедиака - Хигаши. Хроническая грануломатозная болезнь. Гипер-IgM синдром. Гемоглобинопатии. Серповидноклеточная анемия. Талассемия. Гистиоцитозы. Нейробластома. Герминогенные опухоли. Опухоли центральной нервной системы у детей. AL-аминолизоз</p> | хирургическое лечение | 859 | трансплантация аутологичного костного мозга (включая предтрансплантационный период, забор костного мозга, проведение трансплантации и посттрансплантационный период до момента приживления и иммунологической реконституции) | 2 550 450,54 |
| 95 | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с использованием абляционных технологий | N32.8, N35, N40, D30.0, D30.1, D30.2, D30.3, D29.1 | Урология опухоль предстательной железы. Опухоль почки. Опухоль мочевого пузыря. Опухоль почечной | хирургическое лечение | 862 | плазменная абляция доброкачественных поражений мочевого пузыря | 151 542,93 |

| N группы ВМП <1> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> |
|------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| | (ультразвуковой, крио-, радиочастотной, лазерной, плазменной) | | лоханки. Склероз шейки пузыря. Стриктуры уретры. Аденома простаты | | 863 | лазерная абляция доброкачественных поражений мочевого тракта эндоскопическая | 151 542,93 |
| | Оперативные вмешательства на органах мочеполовой системы с имплантацией синтетических сложных и сетчатых протезов | N81, R32, N48.4, N13.7, N31.2 | пролапс тазовых органов. Недержание мочи при напряжении. Несостоятельность сфинктера мочевого пузыря. Эректильная дисфункция. Пузырно-лоханочный рефлюкс высокой степени у детей. Атония мочевого пузыря | хирургическое лечение | 865 | эндопластика устья мочеточника у детей | 151 542,93 |
| 96 | Рецидивные и особо сложные операции на органах мочеполовой системы | N20.2, N20.0, N13.0, N13.1, N13.2, C67, Q62.1 - 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 | 871 | перкутанная нефролитолапаксия с эндопиелотомией | 93 981,67 |
| | | | прогрессирующая растущая киста почки. Стриктура мочеточника | хирургическое лечение | 876 | лапаро- и ретроперитонеоскопическая нефроретерэктомия | 204 647,96 |
| | | | | | 877 | лапаро- и ретроперитонеоскопическая резекция почки | 121 432,46 |
| | | | Челюстно-лицевая хирургия | | | | |
| | | Q36.0 | врожденная полная двусторонняя расщелина верхней губы | хирургическое лечение | 883 | реконструктивная хейлоринопластика | 90 634,92 |
| | | Q35, Q37.0, Q37.1 | врожденная одно- или двусторонняя расщелина неба и альвеолярного отростка верхней челюсти | хирургическое лечение | 884 | радикальная уранопластика при одно- и двусторонней расщелине неба, костная пластика альвеолярного отростка верхней челюсти, устранение протрузии межчелюстной кости, в том числе с использованием ортодонтической техники | 128 475,76 |
| 101 | Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-лицевой области | T90.2 - T90.4 | посттравматическая деформация скуло-носо-лобно-орбитального комплекса | хирургическое лечение | 902 | реконструктивно-пластическая операция путем остеотомии, репозиции смещенных костных отломков и замещения дефекта аутотрансплантатом, комбинированная трансплантация титановой пластины (сеткой), в том числе с использованием компьютерных методов планирования, интраоперационной компьютерной навигации | 240 355,00 |

| N группы ВМН <1> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> |
|------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| 102 | Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразования мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования | D11.0 | доброкачественные новообразования околоушной слюнной железы | хирургическое лечение | 922 | субтотальная резекция околоушной слюнной железы с сохранением ветвей лицевого нерва | 3 54 726,00 |
| Эндокринология | | | | | | | |
| 104 | Комбинированное лечение сосудистых осложнений сахарного диабета (нефропатия, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая реконструктивные органосохраняющие пластические операции стопы, заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии, с мониторингом гликемии, в том числе у пациентов с трансплантированными органами | E10.4, E10.5 E11.4, E11.5, E13.4, E13.5, E14.4, E14.5 | сахарный диабет 1 и 2 типа с неврологическими симптомами, нарушениями периферического кровообращения и множественными осложнениями. Нейропатическая форма синдрома диабетической стопы. Нейрошемическая форма синдрома диабетической стопы | хирургическое лечение | 934 | хирургическое лечение синдрома диабетической стопы, включая пластическую реконструкцию | 130 713,00 |
| 104 | Комплексное лечение тяжелых форм тиреотоксикоза, гиперпаратиреоза | E21.0, E21.1, E35.8, D35.8 | первичный, вторичный и третичный гиперпаратиреоз с тяжелыми полиорганными поражениями, резистентный к консервативному лечению. Первичный гиперпаратиреоз в структуре МЭН-1 и МЭН-2 синдромов. Гиперпаратиреоз с жизнеугрожающей гиперкальциемией | хирургическое лечение | 935 | хирургическое лечение опухолевых образований паращитовидных желез (парааденоэктомия, удаление эктопически расположенной парааденомы, тотальная парааденоэктомия с ауто-трансплантацией паращитовидной железы в мышцы предплечья) с применением интраоперационного ультра-звукового исследования, выделением возвратного нерва, интраоперационным определением динамики уровня паратиреоидного гормона и предоперационной кальцийсвязывающей подготовки, включающей применение кальциймиметиков, прогормональным гемодиализом у пациентов с хронической болезнью почек | 130 713,00 |

| N группы ВМП <1> | Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи | Коды по МКБ-10 <2> | Модель пациента | Вид лечения | Код метода | Метод лечения | Норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <3> |
|------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| 105 | Гастроинтестинальные комбинированные рестриктивно-шунтирующие операции при сахарном диабете 2 типа | E05.0, E05.2 | тяжелые формы диффузно-токсического и многоузлового токсического зоба, осложненные кардиомиопатиями, цереброваскулярными и гемодинамическими расстройствами. Тяжелые формы диффузно-токсического зоба, осложненные эндокринной оп- тальмопатией, угрожающей поте- рей зрения и слепотой | хирургическое лечение | 936 | хирургическое лечение тяжелых форм тиреотоксикоза под контролем воз- вратно-гортанных нервов и парашито- видных желез с предоперационной индукцией эутиреоза, коррекцией ме- таблических повреждений миокарда, мерцательной аритмии и сердечной недостаточности. Поликомпонентное иммуномодулирующее лечение с при- менением пульс-терапии метазолами глюкокортикоидов и цитотоксических иммунодепрессантов с использованием комплекса инструментальных, иммуно- логических и молекулярно- биологических методов диагностики | 130 713,00 |
| | | E11.6, E11.7 | сахарный диабет 2 типа с мор- бидным ожирением, с индексом массы тела, равным и более 40 кг/м ² | хирургическое лечение | 937 | гастрошунтирование, в том числе ми- ни-гастрошунтирование с наложением одного желудочно-кишечного анасто- моза | 343 095,00 |

¹ Высокотехнологичная медицинская помощь.

² Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем (10-й пересмотр).

³ Нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи приведены без учета районных коэффициентов и других особенностей субъектов Российской Федерации, в которых расположены медицинские организации, оказания помощи без учета районных коэффициентов и других особенностей субъектов Российской Федерации, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретенные оказывающие высокотехнологичную медицинскую помощь, и включают в себя расходы на заработную плату, начисления на заработную плату, прочие выплаты, приобретенные лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мяского инвентаря, медицинских исследований, реактивов и химикатов, прочих материаль- ных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской орга- низации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, опла- ту программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федера- ции, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств.

Приложение 3
к Тарифному соглашению
на 2026 год

Перечень оснований для отказов в оплате
(уменьшения оплаты) медицинской помощи

| Дефекты медицинской помощи и/или нарушения при оказании медицинской помощи | | Размер неоплаты, неполной оплаты |
|----------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|
| 1.4. | Нарушения, связанные с оформлением и предъявлением на оплату счетов и реестров счетов, в том числе: | |
| 1.4.1. | наличие ошибок и/или недостоверной информации в реквизитах счета | 100% стоимости случая лечения |
| 1.4.2. | сумма счета не соответствует итоговой сумме предоставленной медицинской помощи по реестру счетов | 100% стоимости случая лечения |
| 1.4.3. | наличие незаполненных полей реестра счетов, обязательных к заполнению, в том числе отсутствие сведений о случае с летальным исходом при наличии сведений о смерти лица в период оказания ему медицинской помощи, по данным персонализированного учета | 100% стоимости случая лечения |
| 1.4.4. | некорректное заполнение полей реестров счетов | 100% стоимости случая лечения |
| 1.4.5. | заявленная сумма по позиции реестра счетов не корректна (содержит арифметическую ошибку) | 100% стоимости случая лечения |
| 1.4.6. | дата оказания медицинской помощи в реестре счетов не соответствует отчетному периоду оплаты | 100% стоимости случая лечения |
| 1.5. | Включение в реестр счетов недостоверных персональных данных | 100% стоимости случая лечения |
| 1.6. | Нарушения, связанные с включением в реестр счетов медицинской помощи, в том числе: | |
| 1.6.2. | предъявление к оплате медицинской помощи сверх распределенного объема предоставления медицинской помощи, установленного решением комиссии по тарифам на оплату медицинской помощи, оказанной медицинскими организациями в рамках преимущественно одноканального финансирования | 100% стоимости случая лечения |
| 1.6.3. | предъявление к оплате медицинской помощи сверх размера финансового обеспечения распределенного объема предоставления медицинской помощи, установленного решением комиссии по тарифам на оплату медицинской помощи, оказанной медицинскими организациями в рамках преимущественно одноканального финансирования | 100% стоимости случая лечения |
| 1.6.4. | включение в реестр счетов медицинской помощи, подлежащей оплате из других источников финансирования, в том числе тяжелые несчастные случаи на производстве, оплачиваемые Фондом социального страхования Российской Федерации, медицинских услуг, оказываемой частными медицинскими организациями в рамках пилотного проекта по вовлечению частных медицинских организаций в оказание медико-социальных услуг лицам в возрасте 65 лет и старше, являющимся гражданами Российской Федерации, в том числе проживающим в сельской местности | 100% стоимости случая лечения |
| 1.7. | Нарушения, связанные с необоснованным применением тарифа на оплату медицинской помощи, в том числе: | |
| 1.7.1. | включение в реестр счетов случаев оказания медицинской помощи по тарифам на оплату медицинской помощи, отсутствующим в тарифном соглашении | 100% стоимости случая лечения |
| 1.7.2. | включение в реестр счетов случаев оказания медицинской помощи по тарифам на оплату медицинской помощи, не соответствующим утвержденным в тарифном соглашении | 100% стоимости случая лечения |
| 1.8. | Нарушения, связанные с включением в реестр счетов не лицензируемых видов медицинской деятельности, в том числе с нарушением лицензионных требований: | |
| 1.8.1. | включение в реестр счетов случаев по видам медицинской деятельности, отсутствующей в действующей лицензии медицинской организации | 100% стоимости случая лечения |

| | Дефекты медицинской помощи и/или нарушения при оказании медицинской помощи | Размер неоплаты, неполной оплаты |
|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|
| 1.8.2. | предоставление реестров счетов в случае прекращения действия лицензии медицинской организации на осуществление медицинской деятельности | 100% стоимости случая лечения |
| 1.10. | Нарушения, связанные с повторным включением в реестр счетов случаев оказания медицинской помощи, в том числе: | |
| 1.10.1. | позиция реестра счета оплачена ранее (повторное выставление счета на оплату случаев оказания медицинской помощи, которые были оплачены ранее) | 100% стоимости случая лечения |
| 1.10.2. | дублирование случаев оказания медицинской помощи | 100% стоимости случая лечения |
| 1.10.3. | стоимость отдельной медицинской услуги, включенной в счет, учтена в тарифе на оплату медицинской помощи другой услуги, также предъявленной к оплате медицинской организацией | 100% стоимости случая лечения |
| 1.10.5. | включение в реестр счетов медицинской помощи, оказанной амбулаторно, в период пребывания лица в условиях стационара (кроме дня поступления и выписки из стационара, а также оказания медицинской помощи (консультаций) в других медицинских организациях в экстренной и неотложной форме) | 100% стоимости случая лечения |
| 1.10.6. | включение в реестр счетов нескольких случаев, при которых медицинская помощь оказана стационарно в один период оплаты с пересечением или совпадением сроков лечения | 100% стоимости случая лечения |
| 2.1. | Нарушение сроков ожидания медицинской помощи, установленных программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам МП на территории Республики Татарстан | - |
| 2.2. | Нарушение условий оказания скорой медицинской помощи, выразившееся в несоблюдении установленного программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам МП на территории Республики Татарстан времени доезда бригады скорой медицинской помощи, при легальном исходе до приезда бригады скорой медицинской помощи | 100% стоимости случая лечения |
| 2.7. | Предоставление в реестрах счетов повторных случаев госпитализации по одному и тому же заболеванию с длительностью три дня и менее в течение четырнадцати календарных дней при оказании медицинской помощи в указанный период в амбулаторных условиях (за исключением случаев, при которых стоимость отдельной услуги, включенной в счет, учтена в тарифе на оплату медицинской помощи другой услуги, также предъявленной к оплате медицинской организацией) | 100% стоимости случая лечения |
| 2.8. | Необоснованное представление в реестрах счетов случаев оказания медицинской помощи, оказанной в условиях дневного стационара в период пребывания в условиях круглосуточного стационара (кроме дня поступления и выписки из стационара, а также консультаций в других медицинских организациях при экстренных и неотложных состояниях) | 100% стоимости случая лечения |
| 2.9. | Взимание платы за оказанную медицинскую помощь, предусмотренную программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам МП на территории Республики Татарстан | - |
| 2.10. | Приобретение пациентом или его представителем в период оказания медицинской помощи по назначению врача лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, и (или) медицинских изделий, включенных в перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, на основе клинических рекомендаций с учетом стандартов медицинской помощи | 50% стоимости случая лечения |
| 2.11. | Отсутствие в реестрах счетов сведений о случае с летальным исходом при наличии сведений о смерти в период оказания ему медицинской помощи в первичной медицинской документации и учетно-отчетной документации медицинской организации | - |
| 2.12. | Непредставление медицинской документации, подтверждающей факт оказания лицу медицинской помощи в медицинской организации, без объективных причин в течение 5 дней после получения медицинской организацией соответствующего запроса от территориального фонда обязательного медицинского страхования | 100% стоимости случая лечения |

| Дефекты медицинской помощи и/или нарушения при оказании медицинской помощи | | Размер неоплаты, неполной оплаты |
|----------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 2.13. | Отсутствие в документации (несоблюдение требований к оформлению) информированного добровольного согласия лица на медицинское вмешательство или отказа лица на медицинское вмешательство в установленных законодательством Российской Федерации случаях | 10% стоимости случая лечения |
| 2.14. | Наличие признаков искажения сведений, представленных в медицинской документации (дописки, исправления, «вклейки», полное переоформление с искажением сведений о проведенных диагностических и лечебных мероприятиях, клинической картине заболевания; расхождение сведений об оказании медицинской помощи в различных разделах медицинской документации и (или) учетно-отчетной документации, запрошенной на проведение экспертизы) | 50% стоимости случая лечения |
| 2.15. | Дата оказания медицинской помощи, зарегистрированная в первичной медицинской документации в реестре счетов, не соответствует таблице учета рабочего времени врача, в том числе оказание медицинской помощи в период отпуска, обучения, командировок, выходных дней) | 100% стоимости случая лечения |
| 2.16. | Несоответствие данных медицинской документации данным реестра счетов, в том числе: | |
| 2.16.1. | оплаченный случай оказания медицинской помощи выше тарифа, установленного тарифным соглашением | Сумма, превышающая стоимость оказания медицинской помощи+ 10% стоимости случая лечения, подлежащей оплате* |
| 2.16.2. | включение в счет на оплату медицинской помощи при отсутствии в медицинской документации сведений, подтверждающих факт оказания медицинской помощи | 100% стоимости случая лечения |
| 2.16.3 | некорректное (неполное) отражение в реестре счета сведений медицинской документации | 100% стоимости случая лечения |
| 2.30 | Отсутствие в карте стационарного больного протокола врачебной комиссии в случае назначения пациенту лекарственного препарата, не входящего в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов | 10% стоимости случая лечения |
| 2.31 | Отсутствие в первичной медицинской документации результатов обследований, осмотров, консультаций специалистов, дневниковых записей, позволяющих оценить динамику состояния здоровья пациента, объем, характер, условия предоставления медицинской помощи | 10% стоимости случая лечения |
| 2.32 | Предъявление к оплате случая оказания медицинской помощи, оплаченной по Территориальной программе ОМС. | 100% стоимости случая лечения |
| 2.33 | Предъявление к оплате случая оказания медицинской помощи в период оказания пациенту специализированной медицинской помощи по Территориальной программе ОМС или ВМП бюджет. | 100% стоимости случая лечения |
| 2.34 | Предъявление к оплате случаев медицинской помощи, оказанной гражданам, имеющим на момент ее оказания полис ОМС (в т.ч. полис другого региона) и/или подлежащей оплате из других источников финансирования. | 100% стоимости случая лечения |

*в случае оказания нескольких методов лечения ВМП из одного источника финансирования, поданных на оплату в одной позиции реестра счета, удерживается стоимость метода(ов) лечения ВМП, не подлежащего(их) оплате по результатам медико-экономической экспертизы (в соответствии с данными медицинской и иной документации застрахованного лица, предоставляемой на экспертизу).

