****

**СОДЕРЖАНИЕ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1.** | **Общие положения…………………………………………………...** | 7 |
| 1.1. | Представители сторон, заключивших тарифное соглашение……... | 7 |
| 1.2. | Предмет тарифного соглашения…………………………………….. | 7 |
| 1.3. | Нормативные документы……………………………………………. | 8 |
| 1.4. | Основные понятия и определения…………………………………... | 9 |
| **2.** | **Способы оплаты медицинской помощи………………………….** | 11 |
| 2.1. | Общие положения……………………………………………………. | 11 |
| 2.2. | Оплата медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях………………………………………………………………. | 14 |
| 2.2.1. | Порядок оплаты амбулаторной медицинской помощи……………. | 15 |
| 2.2.1.1. | Порядок оплаты медицинской помощи (медицинских услуг), оказанной в медицинских организациях, имеющих прикрепившихся лиц, оплата медицинской помощи в которых осуществляется по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи………………………………………………... | 19 |
| 2.2.1.2.  2.2.1.3.  2.2.1.4.  2.2.1.5.  2.2.1.6.  2.2.1.7.  2.2.1.8.  2.2.1.9.  2.2.1.10.  2.2.1.11.  2.2.1.12.  2.2.1.13. | Порядок оплаты медицинской помощи (медицинских услуг), оказанной в поликлиниках МО (структурных подразделениях МО), не имеющих прикрепившихся лиц …………….……………  Порядок оплаты отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19))……………………………………………….  Порядок финансирования фельдшерских, и фельдшерско-акушерских пунктов………………………………………………….  Порядок оплаты медицинской помощи, оказанной в центрах здоровья………………………………………………………………..  Порядок оплаты медицинских услуг по проведению диспансеризации определенных групп взрослого населения……..  Порядок оплаты профилактических медицинских осмотров……...  Порядок оплаты медицинских услуг по проведению углубленной диспансеризации граждан, переболевших новой коронавирусной инфекцией (covid-19)…………………………………………………  Порядок оплаты диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации………………………………………………….  Порядок оплаты диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью…………………………………  Порядок оплаты профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних…………………………………………………  Оплата диализа в амбулаторных условиях……………………….  Оплата за проведение позитронной эмиссионной томографии, совмещенной с компьютерной томографией……………………… | 22  22  23  24  26  27  28  29  30  31  31  32 |
| 2.3. | Оплата медицинской помощи, оказанной в круглосуточных стационарах………………………………………...………………... | 32 |
| 2.3.1. | Порядок оплаты медицинской помощи, оказанной в круглосуточных стационарах ……………………………………….. | 32 |
| 2.4. | Оплата медицинской помощи, оказанной в дневных стационарах…………………………………………………………… | 35 |
| 2.4.1. | Порядок оплаты медицинской помощи, оказанной в дневных стационарах…………………………………………………………… | 35 |
| 2.5. | Оплата скорой медицинской помощи………………………...…….. | 37 |
| 2.5.1. | Порядок оплаты медицинских услуг скорой медицинской помощи……………………………………………………………….. | 37 |
| **3.** | **Размер и структура тарифов на оплату медицинской помощи** | 40 |
| 3.1. | Размер и структура тарифов на оплату амбулаторной медицинской помощи ……………………………………………….. | 40 |
| 3.1.1. | Размер среднего подушевого норматива финансирования в амбулаторных условиях ……………………………………………... | 41 |
| 3.1.2. | Размер базового подушевого норматива финансирования медицинских организаций…………………………………………… | 41 |
| 3.1.3. | Коэффициент приведения среднего подушевого норматива финансирования к базовому нормативу финансирования ………... | 41 |
| 3.1.4. | Половозрастные коэффициенты дифференциации подушевого норматива для медицинских организаций …………………………. | 41 |
| 3.1.5. | Перечень показателей результативности деятельности медицинских организаций, применяемых при осуществлении выплат медицинским организациям, имеющим прикрепившихся лиц, критерии их оценки, размер и порядок осуществления выплат за их выполнение…………………………………………….. | 41 |
| 3.1.6. | Тарифы на оплату единиц объема медицинской помощи………… | 42 |
| 3.1.6.1. | Тарифы на оплату посещений, обращений…………………………. | 43 |
| 3.1.6.2. | Тарифы по стоматологии…………………………………………….. | 44 |
| 3.1.6.2.1. | Классификатор основных медицинских услуг по оказанию первичной медико-санитарной специализированной стоматологической помощи, оказанной в амбулаторных условиях. | 44 |
| 3.1.6.3. | Тарифы на отдельные медицинские услуги………………………... | 49 |
| 3.1.6.3.1. | Тарифы на отдельные медицинские услуги, применяемые при оплате амбулаторной медицинской помощи …………………….. | 49 |
| 3.1.6.3.2. | Тарифы на медицинские услуги, финансирование которых осуществляется в соответствии с нормативами финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, установленными Территориальной программой ОМС из средств, не входящих в расчет подушевых нормативов……………………………………. | 69 |
| 3.1.6.3.3. | Тарифы на медицинские услуги по проведению диспансеризации определенных групп взрослого населения ………………………… | 73 |
| 3.1.6.3.4. | Тарифы на медицинские услуги по проведению углубленной диспансеризации определенных групп взрослого населения гражданам, переболевшим новой коронавирусной инфекцией (COVID-19)…………………………………………………………… | 78 |
| 3.1.6.3.5. | Тарифы на медицинские услуги по проведению диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации …………………….. | 79 |
| 3.1.6.3.6. | Тарифы на медицинские услуги по проведению диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью….……… | 79 |
| 3.1.6.3.7. | Тарифы на медицинские услуги по проведению профилактических медицинских осмотров несовершеннолетним | 80 |
| 3.1.6.3.8. | Тарифы на медицинские услуги по проведению профилактических медицинских осмотров………………………… | 81 |
| 3.1.6.3.9. | Тарифы на медицинские услуги, оказываемые в центрах здоровья ……………………………………………………………… | 82 |
| 3.1.7. | Базовые нормативы финансовых затрат на финансовое обеспечение структурных подразделений медицинских организаций ………………………………………………………….. | 84 |
| 3.1.8. | Структуры тарифов по амбулаторной медицинской помощи…….. | 85 |
| 3.2. | Размер и структура тарифов на оплату медицинской помощи, оказанной в круглосуточных стационарах……………………..….. | 85 |
| 3.2.1. | Средний размер финансового обеспечения стационарной медицинской помощи, определенный на основе нормативов объемов медицинской помощи и финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в круглосуточных стационарах, установленных Территориальной программой ОМС……………… | 85 |
| 3.2.2. | Перечень клинико-статистических групп (КСГ) с указанием коэффициентов относительной затратоемкости КСГ……………… | 85 |
| 3.2.3. | Размер средней стоимости законченного случая лечения, включенного в КСГ…………………………………………………... | 96 |
| 3.2.4. | Поправочные коэффициенты оплаты КСГ…………………………. | 96 |
| 3.2.4.1. | Коэффициенты подуровня оказания медицинской помощи в круглосуточных стационарах………………………………………... | 96 |
| 3.2.4.2. | Коэффициенты сложности лечения пациента……………………… | 98 |
| 3.2.4.3. | Коэффициент приведения среднего норматива финансовых затрат на 1 случай лечения в круглосуточном стационаре к базовой ставке………………………………………………………………….. | 99 |
| 3.2.5. | Расчет стоимости 1 случая лечения заболевания в круглосуточном стационаре…………………………………………. | 99 |
| 3.2.6. | Тарифы на оплату законченных случаев лечения заболеваний в стационарных условиях с применением методов высокотехнологичной медицинской помощи …………………....... | 102 |
| 3.2.7 | Тариф 1 услуги по проведению гемодиализа ……………….……... | 104 |
| 3.2.8. | Порядок оплаты прерванных случаев оказания медицинской помощи………………………………………………………………... | 105 |
| 3.2.9. | Структуры тарифов по круглосуточным стационарам …………… | 112 |
| 3.3. | Размер и структура тарифов на оплату медицинской помощи, оказанной в дневных стационарах …………………………………. | 113 |
| 3.3.1. | Средний размер финансового обеспечения медицинской помощи по дневным стационарам, определенный на основе нормативов объемов медицинской помощи и финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в дневных стационарах, установленных Территориальной программой ОМС……………… | 113 |
| 3.3.2. | Перечень клинико-статистических групп (КСГ) с указанием коэффициентов относительной затратоемкости КСГ……………… | 113 |
| 3.3.3. | Размер средней стоимости законченного случая лечения, включенного в КСГ…………………………………………………... | 118 |
| 3.3.4. | Поправочные коэффициенты оплаты КСГ…………………………. | 119 |
| 3.3.4.1. | Коэффициенты подуровня оказания медицинской помощи в дневных стационарах………………………………………………… | 119 |
| 3.3.4.2. | Коэффициенты специфики…………………………………………... | 119 |
| 3.3.4.3. | Коэффициент приведения среднего норматива финансовых затрат на 1 случай лечения в дневном стационаре к базовой ставке…….. | 119 |
| 3.3.4.4.  3.3.5. | Коэффициенты сложности лечения пациента (КСЛП) в дневном стационаре  Расчет стоимости 1 случая лечения в дневном стационаре………. | 119  119 |
| 3.3.6. | Порядок оплаты прерванных случаев оказания медицинской помощи……………………………………………………………… | 122 |
| 3.3.7. | Структура тарифов по дневным стационарам ……………………... | 127 |
| 3.4. | Размер и структура тарифов на оплату скорой медицинской помощи ………………………………………………………….……. | 127 |
| 3.4.1. | Размер среднего подушевого норматива финансирования скорой медицинской помощи ……………………………………………….. | 127 |
| 3.4.2. | Размер базового подушевого норматива финансирования скорой медицинской помощи ……………………………………………….. | 127 |
| 3.4.3. | Коэффициент приведения среднего подушевого норматива финансирования к базовому нормативу финансирования………… | 127 |
| 3.4.4 | Половозрастные коэффициенты дифференциации подушевого норматива финансирования скорой медицинской помощи……….. | 127 |
| 3.4.5. | Тарифы на вызов скорой медицинской помощи…………………. | 128 |
| 3.4.6. | Структура тарифов по скорой медицинской помощи……………... | 128 |
| **4.** | **Размер неоплаты или неполной оплаты затрат на оказание медицинской помощи, а также уплаты медицинской организацией штрафов за неоказание, несвоевременное оказание либо оказание медицинской помощи ненадлежащего качества………………………………………………………………** | 129 |
| **5.** | **Заключительные положения………………………………………** | 144 |
| 5.1. | Срок действия Тарифного соглашения……………………………... | 144 |
| 5.2. | Порядок изменения Тарифного соглашения……………………...... | 144 |
| 5.3.-5.6. | Прочие положения…………………………………………………… | 144 |
|  | Приложения |  |
|  | Приложение №1……………………………………………………… | 146 |
|  | Приложение №2……………………………………………………… | 148 |
|  | Приложение №3……………………………………………………… | 150 |
|  | Приложение №4……………………………………………………… | 161 |
|  | Приложение №5……………………………………………………… | 163 |
|  | Приложение №6……………………………………………………… | 165 |
|  | Приложение №7……………………………………………………… | 166 |
|  | Приложение №8……………………………………………………… | 168 |

1. **Общие положения**
   1. **Представители сторон, заключивших Тарифное соглашение**

Управление здравоохранения Липецкой области в лице начальника управления Шуршукова Юрия Юрьевича, действующего на основании Положения, именуемое в дальнейшем «Управление»,

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Липецкой области в лице заместителя директора – начальника финансово-экономического управления фонда Перфиловой Ольги Васильевны, действующей на основании Положения, именуемый в дальнейшем «ТФОМС Липецкой области»,

Страховые медицинские организации в лице директора Липецкого филиала АО «Страховая компании «СОГАЗ-Мед» Неугодова Александра Сергеевича, действующего на основании доверенности, именуемые в дальнейшем «Страховщики»,

Липецкая областная общественная организация «Ассоциация медицинских работников» в лице председателя ассоциации Шинкарева Сергея Алексеевича, действующего на основании Устава,

Липецкая областная организация профсоюза работников здравоохранения РФ в лице председателя Зубовой Натальи Юрьевны, действующей на основании Устава, именуемая в дальнейшем «Профсоюз»,

далее все вместе именуемые «Стороны» в соответствии со статьей 30 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», Правилами обязательного медицинского страхования, утвержденными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.02.2019 № 108н, приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29.12.2020 № 1397н «Об утверждении Требований к структуре и содержанию тарифного соглашения» заключили настоящее Тарифное соглашение на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию на территории Липецкой области на 2022 год (далее – Тарифное соглашение) о нижеследующем.

**1.2. Предмет Тарифного соглашения**

Тарифное соглашение устанавливает способы оплаты медицинской помощи, применяемые в системе обязательного медицинского страхования на территории Липецкой области, размер и структуру тарифов на оплату медицинской помощи, размер неоплаты или неполной оплаты затрат на оказание медицинской помощи, а также уплаты медицинской организацией штрафов за неоказание, несвоевременное оказание либо оказание медицинской помощи ненадлежащего качества, порядок взаимодействия участников обязательного медицинского страхования на территории Липецкой области при оплате медицинской помощи.

Тарифное соглашение устанавливает общие методические принципы оплаты медицинской помощи (медицинских услуг) в рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования Липецкой области.

Действие Тарифного соглашения распространяется на медицинские организации, функционирующие в системе обязательного медицинского страхования, в соответствии с Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Липецкой области бесплатной медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов.

**1.3. Нормативные документы**

Тарифное соглашение разработано на основании:

- Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (с изменениями на 02.07.2021);

- Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон) (с изменениями на 06.12.2021);

- Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» (с изменениями на 02.07.2021);

- Постановления Правительства Российской Федерации от 28.12.2021 № 2505 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов»;

- Приказа Минздравсоцразвития РФ от 25.01.2011 № 29н «Об утверждении Порядка ведения персонифицированного учета в сфере обязательного медицинского страхования» (с изменениями на 15.01.2019);

- Приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28.02.2019 № 108н «Об утверждении Правил обязательного медицинского страхования» (далее – Правила 108н);

- Приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29.12.2020 № 1397н «Об утверждении Требований к структуре и содержанию тарифного соглашения»;

- Приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 19.03.2021 № 231н «Об утверждении Порядка проведения контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию застрахованным лицам, а так же ее финансового обеспечения»;

- Информационного письма Минздрава РФ «О формировании и экономическом обосновании территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов»;

- Постановления администрации Липецкой области от 30.12.2021 № 622 «Об утверждении Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Липецкой области медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов»;

- Методических рекомендаций Министерства здравоохранения Российской Федерации и Федерального фонда обязательного медицинского страхования «Методические рекомендации по способам оплаты медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования».

**1.4. Основные понятия и определения**

В рамках настоящего Тарифного соглашения используются следующие основные понятия и их определения:

Для целей реализации настоящих рекомендаций устанавливаются следующие основные понятия и термины.

**ОМС** - обязательное медицинское страхование;

**СМО** (страховая медицинская организация) - страховая организация, имеющая лицензию, выданную федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по контролю и надзору в сфере страховой деятельности и включенная в реестр страховых медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования на территории Липецкой области.

**МО** (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](about:blank) Российской Федерации и включенная в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в системе обязательного медицинского страхования Липецкой области;

**Тариф на медицинскую услугу** – денежная сумма, определяющая уровень возмещения и состав компенсируемых расходов медицинской организации, связанных с оказанием медицинской помощи в рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования;

**Условная единица трудоемкости (УЕТ)** – норматив времени, затрачиваемого при оказании стоматологической медицинской помощи на выполнение объема работы врача на терапевтическом, хирургическом приеме, необходимого для лечения среднего кариеса (I класс по Блеку);

**Случай госпитализации** - случай лечения в стационарных условиях и (или) условиях дневного стационара, в рамках которого осуществляется ведение одной медицинской карты стационарного больного, являющийся единицей объема медицинской помощи в рамках реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования;

**Клинико-статистическая группа заболеваний (КСГ)** - группа заболеваний, относящихся к одному профилю медицинской помощи и сходных по используемым методам диагностики и лечения пациентов и средней ресурсоемкости (стоимость, структура затрат и набор используемых ресурсов);

**Базовая ставка** - средний объем финансового обеспечения медицинской помощи в расчете на одного пролеченного пациента, определенный исходя из нормативов объемов медицинской помощи и нормативов финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, установленных Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Липецкой области медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов (средняя стоимость законченного случая лечения);

**Коэффициент относительной затратоемкости** - устанавливаемый рекомендациями Минздрава РФ и ФФОМС коэффициент затратоемкости клинико-статистической группы заболеваний, отражающий отношение ее затратоемкости к среднему объему финансового обеспечения медицинской помощи в расчете на одного пролеченного пациента (базовой ставке);

**Коэффициент специфики** – устанавливаемый на территориальном уровне коэффициент, позволяющий корректировать тариф клинико-статистической группы с целью управления структурой госпитализаций и (или) учета региональных особенностей оказания медицинской помощи по конкретной клинико-статистической группе заболеваний;

**Коэффициент уровня оказания медицинской помощи** - устанавливаемый на территориальном уровне коэффициент, позволяющий учесть различия в размерах расходов в зависимости от уровня оказания медицинской помощи;

**Коэффициент подуровня оказания медицинской помощи** - устанавливаемый на территориальном уровне коэффициент, позволяющий учесть различия в размерах расходов медицинских организаций, относящихся к одному уровню оказания медицинской помощи, обусловленный объективными причинами;

**Коэффициент сложности лечения пациентов** - устанавливаемый на федеральном уровне коэффициент, применяемый в отдельных случаях в связи со сложностью лечения пациента, и учитывающий более высокий уровень затрат на оказание медицинской помощи.

**2. Способы оплаты медицинской помощи**

**2.1. Общие положения**

Способы оплаты медицинской помощи в системе обязательного медицинского страхования на территории Липецкой области установлены «Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Липецкой области медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов».

Оплата медицинской помощи (медицинских услуг), оказанных МО, производится СМО и ТФОМС Липецкой области, в порядке, предусмотренном договорами на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинском страхованию, разработанными в соответствии с Типовым договором на оказание и оплату медицинской помощи по обязательному медицинском страхованию, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30.12.2020 № 1417н.

Оплата медицинской помощи осуществляется в соответствии с предъявленными МО счетами и реестрами счетов за оказанные медицинские услуги, по тарифам, действующим в системе ОМС на территории Липецкой области на дату окончания оказания медицинской помощи.

Показатель объема медицинской помощи, предоставляемой в круглосуточном стационаре (в том числе для медицинской реабилитации) выражается в количестве случаев госпитализации в расчете на 1 пациента в год, в поликлинике - в количестве посещений с профилактической и иной целями, посещений по неотложной помощи, обращений по поводу заболеваний, количестве услуг в расчете на 1 человека в год, в дневных стационарах всех типов - в количестве случаев лечения, скорой медицинской помощи - в количестве вызовов в расчете на 1 человека в год.

Объем медицинской помощи определяется в соответствии с территориальной программой ОМС. Объемы и финансовое обеспечение медицинской помощи для каждой МО в расчете на год устанавливаются Комиссией по разработке ТП ОМС.

СМО и ТФОМС Липецкой области, осуществляя оплату медицинской помощи, вправе, по результатам проведенного контроля объемов и качества медицинской помощи, частично или полностью не возмещать затраты МО за оказанную медицинскую помощь (медицинские услуги) путем удержания суммы, не подлежащей оплате, с последующего счета МО, а также применить к МО штрафные санкции.

Способы и формы оплаты медицинской помощи, не предусмотренные настоящим Тарифным соглашением, в системе ОМС на территории Липецкой области, не применяются.

В соответствии со статьей 35 Федерального закона от 29.11.2010 года № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» структура тарифа на оплату медицинской помощи включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания 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, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до ста тысяч рублей за единицу.

В тарифы не включаются расходы медицинской организации, которые в соответствии с Постановлением администрации Липецкой области от 30.12.2021 № 622 «Об утверждении Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Липецкой области медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» финансируются за счет средств бюджетов всех уровней или других источников.

Контроль использования средств ОМС СМО и МО осуществляется ТФОМС Липецкой области в соответствии с Федеральным законом РФ от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», в том числе путем проведения проверок.

В соответствии с требованиями Федерального закона от 29.11.2010 №326-ФЗ средства, использованные не по целевому назначению, а также штрафы и пени СМО и МО возвращают в бюджет ТФОМС Липецкой области.

За использование не по целевому назначению МО средств, перечисленных ей по договору на оказание и оплату медицинской помощи по ОМС, МО уплачивает штраф в размере 10% от суммы нецелевого использования средств и пени в размере одной трехсотой ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации, действующей на день предъявления санкций, от суммы нецелевого использования указанных средств.

Уплата штрафа производится в течение месяца после предъявления требования, уплата пени производится после истечения срока, установленного требованием о возврате сумм нецелевого использования средств. Самостоятельный возврат СМО или МО до проведения проверки суммы нецелевого использования средств обязательного медицинского страхования, не освобождает ее от уплаты штрафа. Пени в этом случае не начисляются.

Расходы МО, связанные с возмещением средств, использованных не по целевому назначению, за счет средств ОМС не осуществляются.

Расходование средств ОМС МО на цели, не предусмотренные настоящим Тарифным соглашением, являются нецелевым использованием средств ОМС, в том числе:

- в результате завышения численности застрахованных лиц;

- в результате завышения тарифов медицинской помощи в рамках территориальной программы ОМС;

- в результате включения в реестр счетов и счета на оплату медицинской помощи медицинских услуг, подлежащих оплате за счет иных источников;

- в результате необоснованно запрошенных дополнительных сумм финансирования;

- оплата видов медицинской помощи, не включенных в территориальную программу ОМС;

- оплата расходов, не включенных в тарифы на оплату медицинской помощи в рамках территориальной программы ОМС;

- финансирование структурных подразделений (служб) МО, финансируемых из иных источников;

- расходование средств сверх норм, установленных соответствующими министерствами, ведомствами;

- расходование средств при отсутствии подтверждающих документов;

- оплата собственных обязательств (долгов), не связанных с деятельностью по обязательному медицинскому страхованию;

- оплата средств на иные цели, не соответствующие условиям их предоставления.

Распределение затрат, необходимых для обеспечения деятельности медицинской организации в целом, по различным источникам финансирования (ОМС, бюджет, др.) производится в соответствии с пунктом 208 раздела XII Правил 108н, и иным действующим законодательством.

Использование средств обязательного медицинского страхования медицинскими организациями на финансирование мероприятий, видов медицинской помощи, не включенных в территориальную программу обязательного медицинского страхования, на оплату видов расходов, не включенных в состав тарифа на оплату медицинской помощи в системе обязательного медицинского страхования, является нецелевым, влечет за собой возврат средств, использованных не по целевому назначению, уплату штрафа, пени в бюджет ТФОМС Липецкой области в соответствии со статьей 39 Федерального закона РФ от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».

Эффективным использованием средств ОМС является такое их использование медицинскими организациями, которое обеспечивает достижение заданных результатов с использованием наименьшего объема средств и (или) достижение наилучшего результата с использованием определенного объема средств ОМС.

Тарифы на оплату медицинской помощи по одним и тем же ее видам (одним и тем же медицинским услугам) являются едиными для всех медицинских организаций, включенных в один уровень оказания медицинской помощи, независимо от организационно-правовой формы.

Распределение медицинских организаций по уровням оказания медицинской помощи осуществляется Управлением здравоохранения Липецкой области.

Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию формируются в соответствии со способами оплаты медицинской помощи и в части расходов на заработную плату включают финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, в том числе денежные выплаты:

врачам-терапевтам участковым, врачам-педиатрам участковым, врачам общей практики (семейным врачам), медицинским сестрам участковым врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых и медицинским сестрам врачей общей практики (семейных врачей) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

медицинским работникам фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов (заведующим фельдшерско-акушерскими пунктами, фельдшерам, акушерам (акушеркам), медицинским сестрам, в том числе медицинским сестрам патронажным) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

врачам, фельдшерам и медицинским сестрам медицинских организаций и подразделений скорой медицинской помощи за оказанную скорую медицинскую помощь вне медицинской организации;

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

**2.2. Оплата медицинской помощи в амбулаторных условиях**

Перечень медицинских организаций (структурных подразделений медицинских организаций), имеющих прикрепившихся лиц, оплата амбулаторной медицинской помощи в которых осуществляется по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), углубленной диспансеризации, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи в разрезе уровней оказания медицинской помощи представлен в приложении № 1 к Тарифному соглашению.

Перечень медицинских организаций (структурных подразделений медицинских организаций), не имеющих прикрепившихся лиц, оплата амбулаторной медицинской помощи в которых осуществляется за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай), за УЕТ в разрезе уровней оказания медицинской помощи представлен в приложении № 2 к Тарифному соглашению.

**2.2.1. Порядок оплаты амбулаторной медицинской помощи**

При оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях применяются следующие способы оплаты:

- по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), углубленной диспансеризации, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи;

- за единицу объема медицинской помощи – за медицинскую услугу, посещение, обращение (законченный случай) при оплате:

медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования;

медицинской помощи, оказанной в медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц, и по видам медицинской помощи, не включенным в подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц;

медицинской помощи, оказанной медицинской организацией (в том числе по направлениям, выданным иной медицинской организацией), источником финансового обеспечения которой являются средства подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц, получаемые иной медицинской организацией;

отдельных диагностических (лабораторных) исследований – компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

углубленной диспансеризации;

- по нормативу финансирования структурного подразделения медицинской организации при оплате медицинской помощи, оказываемой фельдшерскими и фельдшерско-акушерскими пунктами.

Финансовое обеспечение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации (за исключением углубленной диспансеризации) включается в подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц и осуществляется с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации, включая показатели установленного объема профилактических медицинских осмотров и диспансеризации, проводимых в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

Для медицинских организаций, оказывающих амбулаторную медицинскую помощь, единицей объема является:

комплексное посещение для проведения диспансеризации или профилактического медицинского осмотра;

посещение с иными целями;

посещение по неотложной помощи;

обращение по поводу заболевания (законченный случай лечения);

условная единица трудоемкости (УЕТ) – для стоматологической медицинской помощи;

медицинская услуга.

По тарифу посещения с иными целями оплачиваются:

посещения для проведения диспансерного наблюдения граждан, страдающих отдельными видами хронических неинфекционных и инфекционных заболеваний или имеющих высокий риск их развития, а также граждан, находящихся в восстановительном периоде после перенесенных тяжелых острых заболеваний (состояний, в том числе травм и отравлений);

посещения для проведения 2 этапа диспансеризации;

разовые посещения в связи с заболеваниями;

посещения центров здоровья;

посещения медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием;

посещения центров амбулаторной онкологической помощи;

посещения в связи выдачей справок и иных медицинских документов   
и другими причинами.

Оплата осуществляется по тарифу 1 посещения с иными целями по соответствующей врачебной специальности.

При оказании медицинской помощи по посещениям с иными целями пациенту, прикрепленному к медицинской организации, на оплату выставляются следующие дополнительные медицинские услуги:

- медицинские услуги по проведению маммографии;

- медицинские услуги по проведению флюорографии легких;

- медицинские услуги по проведению перитонеального диализа, амбулаторного гемодиализа;

- медицинские услуги по проведению МРТ и КТ;

- медицинские услуги, оказываемые в кабинетах охраны зрения;

- вакцинация;

- прием в доврачебном кабинете;

- прием в смотровом кабинете;

- кардиотокография плода;

-медицинские услуги по проведению ультразвуковых исследований сердечно-сосудистой системы;

-медицинские услуги по проведению эндоскопических диагностических исследований;

-медицинские услуги по проведению молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии;

- медицинские услуги по проведению тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19).

Другие дополнительные медицинские услуги из справочника отдельных медицинских услуг, кроме вышеперечисленных, при выполнении посещения с иными целями, включению в реестр медицинской помощи, оказанной прикрепленному к медицинской организации населению, не подлежат.

Дополнительные медицинские услуги, показанные и проведенные по направлению лечащего врача при оказании медицинской помощи с иными целями иногородним гражданам и гражданам, не прикрепленным к медицинской организации, выставляются на оплату для осуществления межтерриториальных и межучережденческих взаиморасчетов.

По тарифу обращения по поводу заболевания оплачиваются:

- два и более посещений пациента к врачу поликлиники с лечебно-диагностической целью,

- два и более посещений пациента на дому участковым врачом (терапевтом, педиатром), ВОП или врачом-специалистом поликлиники с лечебно-диагностической целью по поводу одного и того же заболевания,

- случай оказания медицинской помощи на дому с последующими посещениями пациента к врачу поликлиники по поводу одного и того же заболевания,

- два и более посещений пациента к врачу соответствующей специальности с консультативной целью по поводу обследования при подозрении на заболевание, или для оценки динамики развития ранее установленного заболевания,

- два и более посещений в женскую консультацию при постановке на учет по наблюдению за развитием беременности (цель лечебно-диагностическая).

Стоимость лечения в реестре должна быть равна стоимости 1 обращения по соответствующей специальности.

Расходы на проведение манипуляций, амбулаторных операций, дополнительных медицинских услуг учтены в тарифе одного обращения по поводу заболевания и отдельно на оплату не выставляются.

При оказании медицинской помощи по обращениям по поводу заболевания пациенту, прикрепленному к медицинской организации, на оплату выставляются следующие дополнительные медицинские услуги:

На оплату выставляются следующие медицинские услуги:

- медицинские услуги по проведению маммографии;

- медицинские услуги по проведению флюорографии легких;

- медицинские услуги по проведению перитонеального диализа, амбулаторного гемодиализа;

- медицинские услуги по проведению МРТ и КТ;

- медицинские услуги для пульмонологического и ревматологического центров;

- медицинские услуги по спелевоздействию;

- медицинские услуги, оказываемые в кабинетах охраны зрения;

-медицинские услуги по проведению ультразвуковых исследований сердечно-сосудистой системы;

-медицинские услуги по проведению эндоскопических диагностических исследований;

-медицинские услуги по проведению молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии;

- медицинские услуги по проведению тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19).

Другие дополнительные медицинские услуги из справочника отдельных медицинских услуг, кроме вышеперечисленных, при выполнении обращения по поводу заболевания, включению в реестр медицинской помощи, оказанной прикрепленному к медицинской организации населению, не подлежат.

Дополнительные медицинские услуги, показанные и проведенные по направлению лечащего врача при оказании медицинской помощи по обращениям по поводу заболевания иногородним гражданам и гражданам, не прикрепленным к медицинской организации, выставляются на оплату для осуществления межтерриториальных и межучережденческих взаиморасчетов.

По тарифу посещения по неотложной медицинской помощи оплачиваются:

- одно посещение пациента на дому врачом терапевтом участковым, врачом педиатром участковым или врачом общей практики с лечебно-диагностической целью,

- случаи оказания медицинской помощи в травматологических пунктах,

- случаи оказания медицинской помощи в приемном отделении стационарного звена медицинской организации без последующей госпитализации пациента,

- посещение по неотложной помощи врачом-специалистом на дому,

- посещение / обращение к врачу поликлиники с лечебно-диагностической целью, завершившееся госпитализацией в стационар по экстренным показаниям.

Дополнительные медицинские услуги, проведенные по направлению лечащего врача при оказании неотложной медицинской помощи, выставляются на оплату в страховые медицинские организации.

Оплата медицинской помощи, оказанной в консультативных поликлиниках осуществляется по стоимости медицинских услуг.

**2.2.1.1. Порядок оплаты медицинской помощи (медицинских услуг), оказанной в медицинских организациях, имеющих прикрепившихся лиц, оплата медицинской помощи в которых осуществляется по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи**

Оплата медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих прикрепившихся лиц осуществляется по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи.

Подушевой норматив включает в себя финансовые средства на оказание первичной медико-санитарной помощи и специализированной медицинской помощи в амбулаторных условиях, а также оплату медицинской помощи, оказанной застрахованному прикрепленному населению в других МО, участвующих в подушевом финансировании по видам медицинской помощи, включенным в состав подушевых нормативов.

Подушевой норматив финансирования на прикрепившихся лиц включает в том числе расходы на оказание медицинской помощи с применением телемедицинских технологий.

Не включаются в расчет подушевых нормативов расходы на финансирование неотложной медицинской помощи, расходы на оплату диализа в амбулаторных условиях, средства, направляемые на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов в соответствии с установленными Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Липецкой области медицинской помощи размерами финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, средства, направляемые на оплату проведения отдельных диагностических (лабораторных) исследований – компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), углубленной диспансеризации), на финансовое обеспечение медицинской помощи при заболеваниях, передаваемых половым путем, туберкулезе, профпатологии, психических расстройствах и расстройствах поведения, в том числе связанных с употреблением психоактивных веществ, расходы на финансирование амбулаторной медицинской помощи в МО, не имеющих прикрепившихся лиц, расходы на медицинскую помощь, оказанную в круглосуточных стационарах, дневных стационарах, скорую медицинскую помощь.

Прикрепление застрахованных граждан на медицинское обслуживание к медицинской организации осуществляется в соответствии с Приказом Минздравсоцразвития РФ от 26.04.2012 № 406н «Об утверждении порядка выбора гражданином медицинской организации при оказании ему медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи».

Информация о наименовании МО, к которой прикреплен гражданин, отражается в базе данных застрахованных.

Помимо медицинской помощи, оказываемой прикрепленному населению, медицинская организация может оказывать медицинские услуги и населению, прикрепленному к другим медицинским организациям.

В период наблюдения и лечения пациента в медицинской организации, к которой он прикреплен, лечащий врач по показаниям может направить пациента на консультацию к врачу-специалисту другой медицинской организации. В этом случае лечащий врач оформляет направление по форме, утвержденной приказом Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 22.11.2004 № 255 «О порядке оказания первичной медико-санитарной помощи гражданам, имеющим право на получение набора социальных услуг».

Ежемесячная сумма финансовых средств рассчитывается ТФОМС Липецкой области и доводится до сведения СМО.

Размер финансового обеспечения по подушевому нормативу для каждой медицинской организации определяется исходя из численности прикрепившихся к ней лиц.

Финансирование поликлиник по утверждённым подушевым нормативам осуществляется СМО, в соответствии с заключенными с МО договорами, в следующем порядке:

- осуществляется авансирование МО;

- окончательный расчет производится ежемесячно путем оплаты предъявленного поликлиникой счета (с приложением реестра счета) за оказанные медицинские услуги отдельно прикрепленному и неприкрепленному населению к данной поликлинике, с учетом выданных авансов. СМО в свою очередь осуществляет расчеты за медицинскую помощь, оказанную прикрепленному населению, за вычетом средств по межучрежденческим взаиморасчетам, в пределах размера финансового обеспечения по подушевому нормативу, с учетом выполнения показателей результативности деятельности медицинских организаций.

Счета за медицинские услуги, оказанные гражданам, неприкрепленным к данной поликлинике, оплачиваются СМО по тарифам, определенным для МО, оказавшей медицинскую помощь, из финансового обеспечения по подушевому нормативу тех поликлиник, к которым данные граждане прикреплены. В реестре счета за медицинские услуги, оказанные гражданам, неприкрепленным к данной медицинской организации, отражается, в том числе информация о направлениях от врачей других медицинских организаций, а также наименование медицинской организации, к которой прикреплен пациент. Оплата счетов, за медицинские услуги, оказанные неприкрепленному населению, осуществляется при наличии направления из поликлиники. В случае отсутствия направления, оплата осуществляется после рассмотрения на комиссии СМО по осуществлению межучрежденческих расчетов в условиях финансирования по подушевым нормативам на прикрепленное застрахованное население в соответствии с Положением об экспертной комиссии, утвержденным приказом ТФОМС Липецкой области от 27.03.2009 №60, из финансового обеспечения по подушевому нормативу тех поликлиник, к которым данные граждане прикреплены, с учетом мнения представителя МО, оказавшей медицинскую помощь. Межучрежденческие взаиморасчеты за медицинские услуги, оказанные неприкрепленному населению без направления лечащего врача, страховые медицинские организации могут осуществлять в пределах размера финансового обеспечения по подушевому нормативу без рассмотрения на комиссии, при условии согласия заинтересованных сторон. Оплата может производиться без запроса и экспертной оценки первичной медицинской документации, при условии согласия заинтересованных сторон. Факт согласия сторон оформляется в форме Акта.

Межучрежденческие взаиморасчеты осуществляют СМО в следующем порядке:

- в первую очередь, определяется сумма уменьшения финансового обеспечения по подушевому нормативу каждой медицинской организации, в счет оплаты медицинской помощи (по видам, включенным в состав подушевых нормативов), оказанной прикрепленному к ней населению в других МО, что производится путем суммирования стоимости позиций реестров счетов других МО по пациентам, прикрепленным к данной медицинской организации;

- затем определяется сумма средств за медицинские услуги, оказанные в данной поликлинике населению, прикрепленному к другим поликлиникам, определяется по соответствующим счетам.

Контроль соответствия суммы выставленных на оплату счетов установленному размеру финансового обеспечения по подушевому нормативу осуществляют СМО. По результатам контроля ежемесячно оформляется протокол, в котором отражается сумма остатка (при его наличии).

Сумма остатка финансового обеспечения по подушевому нормативу определяется СМО для каждой поликлиники следующим образом:

- из общего размера финансового обеспечения по подушевому нормативу исключается сумма средств, предназначенная для перечисления в другие МО в рамках межучережденческих взаиморасчетов;

- производится сопоставление суммы денежных средств по реестрам за медицинские услуги, оказанные населению, прикрепленному к поликлинике, с суммой средств, установленной в результате действий, указанных в предыдущем абзаце.

Оставшиеся финансовые средства от установленного дифференцированного подушевого норматива направляются в соответствующие медицинские организации.

В случае превышения стоимости медицинской помощи по реестрам прикрепленного населения над размером остатка финансового обеспечения по подушевому нормативу,страховая медицинская организация производит оплату счетов за оказанную медицинскую помощь медицинским организациям в пределах суммы финансового обеспечения по подушевому нормативу.

СМО доводят до сведения каждой МО информацию о сумме окончательного финансирования в сроки согласованные между СМО и МО.

**2.2.1.2. Порядок оплаты медицинской помощи (медицинских услуг), оказанной в поликлиниках МО** **(структурных подразделениях МО), не имеющих прикрепившихся лиц, оплата медицинской помощи в которых осуществляется за единицу объема медицинской помощи**

Оплата медицинской помощи, оказанной в поликлиниках МО (структурных подразделениях МО), не имеющих прикрепившихся лиц осуществляется по утвержденной стоимости единиц объема медицинской помощи, стоимости соответствующих медицинских услуг.

Медицинская помощь, оказанная в данных медицинских организациях (структурных подразделениях) оплачивается СМО из средств, не включенных в сумму финансового обеспечения по подушевому нормативу.

Оплата производится страховыми медицинскими организациями в пределах объемов и стоимости медицинских услуг, установленных Заданиями, утверждаемыми для МО Комиссией по разработке Территориальной программы ОМС.

СМО доводят до сведения каждой МО информацию о сумме окончательного финансирования одновременно с проведением окончательного расчета, в сроки и по форме согласованные между СМО и МО.

**2.2.1.3. Порядок оплаты отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19))**

Оплата за проведение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19)) осуществляется за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, из средств, не включенных в сумму финансового обеспечения по подушевому нормативу.

Оплата осуществляется по тарифам, установленным в соответствии с нормативами финансовых затрат на единицу объема.

Назначение отдельных диагностических (лабораторных) исследований (компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала осуществляется лечащим врачом, оказывающим первичную медико-санитарную помощь, в том числе первичную специализированную медико-санитарную помощь, при наличии медицинских показаний в установленные сроки.

Проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции осуществляется в случае:

- наличия у застрахованных граждан признаков острого простудного заболевания неясной этиологии при появлении симптомов,   
не исключающих наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

- наличия у застрахованных граждан новой коронавирусной инфекции (COVID-19), в том числе для оценки результатов проводимого лечения;

- положительного результата исследования на выявление возбудителя новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), полученного   
с использованием экспресс-теста (при условии передачи гражданином или уполномоченной на экспресс-тестирование организацией указанного теста медицинской организации).

Оплата медицинской помощи осуществляется в пределах объемов, установленных Решением комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования.

**2.2.1.4. Порядок финансирования фельдшерских, и фельдшерско-акушерских пунктов**

Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов при условии их соответствия требованиям, установленным положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации на 2022 год определяется в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2021 № 2505 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов», Постановлением администрации Липецкой области от 30.12.2021 № 622 «Об утверждении Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Липецкой области медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов».

Перечень фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов с указанием диапазона численности обслуживаемого населения, годового размера финансового обеспечения, а также информации о соответствии/несоответствии ФП, ФАП требованиям, установленным положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению представлен в приложении № 3 к Тарифному соглашению.

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

Расходы на оплату транспортных услуг не входят в размеры финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов.

**2.2.1.5. Порядок оплаты медицинской помощи, оказанной в центрах здоровья**

Медицинские организации, в составе которых созданы Центры здоровья, участвуют в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования в части оказания гражданам первичной медико-санитарной помощи в этих структурных подразделениях.

Единицей объема первичной медико-санитарной помощи, оказанной в Центре здоровья, является посещение  гражданина, впервые обратившегося в отчетном году для проведения комплексного обследования.

Комплексное обследование в Центре здоровья взрослого гражданина проводится 1 раз в отчетном году в следующем обязательном объеме:

1. осмотр врача-терапевта, включая измерение роста и веса;
2. осмотр гигиениста стоматологического для диагностики заболеваний зубов и полости рта, оценка гигиены полости рта с рекомендациями по индивидуальному уходу, при необходимости проведение профилактических процедур;
3. тестирование на аппаратно-программном комплексе для скрининг-оценки уровня психофизиологического и соматического здоровья, функциональных и адаптивных резервов организма;
4. скрининг сердца компьютеризированный (экспресс-оценка состояния сердца по ЭКГ-сигналам от конечностей);
5. ангиологический скрининг с автоматическим измерением систолического артериального давления и расчетом плече-лодыжечного индекса;
6. комплексная детальная оценка функций дыхательной системы;
7. экспресс-анализ для определения общего холестерина;
8. экспресс-анализ для определения глюкозы в крови;
9. проверка остроты зрения.

На оплату предоставляется законченный случай посещения Центра здоровья с выполненным обязательным объемом медицинских услуг, перечисленным выше. Случай с невыполненным комплексом обязательных обследований считается незаконченным и оплате не подлежит.

При наличии показаний взрослым проводятся следующие обследования:

1. биоимпедансметрия внутренних сред организма;
2. пульсоксиметрия;
3. экспресс-исследование на содержание токсических веществ в биологических средах организма;
4. исследование содержания окиси углерода выдыхаемого воздуха с определением карбоксигемоглобина;
5. определение котинина и других биологических маркеров в крови и моче;
6. экспресс-исследование на содержание алкоголя, никотина в биологических жидкостях;
7. тонометрия;
8. рефрактометрия (определение полей зрения);
9. занятие ЛФК;
10. занятие на кардиотренажере.

Комплексное обследование в Центре здоровья детей проводится 1 раз в отчетном году в следующем обязательном объеме:

1. осмотр врача-педиатра, включая измерение роста и веса;
2. осмотр гигиениста стоматологического для диагностики заболеваний зубов и полости рта, оценка гигиены полости рта с рекомендациями по индивидуальному уходу, при необходимости проведение профилактических процедур;
3. тестирование на аппаратно-программном комплексе для скрининг-оценки уровня психофизиологического и соматического здоровья, функциональных и адаптивных резервов организма;
4. комплексная детальная оценка функций дыхательной системы;
5. экспресс-анализ для определения глюкозы в крови.

На оплату предоставляется законченный случай посещения Центра здоровья с выполненным обязательным объемом медицинских услуг, перечисленным выше. Случай с невыполненным комплексом обязательных обследований считается незаконченным и оплате не подлежит.

При наличии показаний детям проводятся следующие обследования:

1) осмотр психолога;

2) биоимпедансметрия внутренних сред организма;

3) пульсоксиметрия;

4) экспресс-исследование на содержание токсических веществ в биологических средах организма;

5) исследование содержания окиси углерода выдыхаемого воздуха с определением карбоксигемоглобина;

6) определение котинина и других биологических маркеров в крови и моче;

7) экспресс-исследование на содержание алкоголя, никотина в биологических жидкостях;

8) тонометрия;

9) рефрактометрия (определение полей зрения);

10) скрининг сердца компьютеризированный;

11) ангиологический скрининг с автоматическим измерением систолического артериального давления и расчетом плече-лодыжечного индекса;

12) экспресс-анализ для определения холестерина;

13) занятие ЛФК;

14) занятие на кардиотренажере.

Оплата медицинской помощи по проведению комплексного обследования впервые обратившихся граждан, а также граждан, обратившихся для динамического наблюдения, по рекомендации врача Центра здоровья, осуществляется из средств финансового обеспечения по подушевому нормативу медицинских организаций, чьи пациенты получили данную медицинскую помощь в Центрах здоровья.

Медицинские организации формируют по утвержденной форме отдельные счета и реестры счетов на медицинские услуги, оказанные в Центре здоровья, и предоставляют на оплату в страховые медицинские организации.

Оплата первичной медико-санитарной помощи, оказанной в Центрах здоровья гражданам, не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов.

**2.2.1.6. Порядок оплаты медицинских услуг по проведению диспансеризации определенных групп взрослого населения**

Диспансеризация определенных групп взрослого населения (работающих граждан и неработающих граждан) проводится в соответствии с Приказом Минздрава России от 27.04.2021 № 404н.

Диспансеризация проводится в два этапа.

Первый этап диспансеризации считаются завершенными в случае выполнения в течение календарного года не менее 85% от объема первого этапа диспансеризации, при этом обязательным для всех граждан является проведение анкетирования и прием (осмотр) врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья или фельдшером, а также проведение маммографии, исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим качественным или количественным методом, осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом, взятие мазка с шейки матки, цитологическое исследование мазка с шейки матки, определение простат-специфического антигена в крови.

В случае выполнения в рамках 1 этапа диспансеризации менее 85% от объема диспансеризации, установленного для соответствующего возраста и пола гражданина, проведенная диспансеризация не подлежит оплате по тарифам диспансеризации, оплата таких услуг осуществляется по соответствующим тарифам на единицу объема (посещение, медицинская услуга).

Первый этап диспансеризации может проводиться мобильными медицинскими бригадами, осуществляющими свою деятельность в соответствии с правилами организации работы мобильных медицинских бригад, предусмотренными [приложением № 8](about:blank) к Положению об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденному приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15.05.2012 №543н.

Второй этап диспансеризации проводится с целью дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния), выявленного на первом этапе.

В рамках второго этапа на оплату выставляются только те медицинские услуги, которые были фактически проведены пациенту.

Медицинские организации формируют счета и реестры счетов на медицинские услуги по проведению диспансеризации и выставляют их на оплату в страховые медицинские организации.

Формирование реестров осуществляется в соответствии со «Справочником медицинских услуг по проведению диспансеризации определенных групп взрослого населения».

Оплата реестров медицинской помощи по проведению диспансеризации определенных групп взрослого населения осуществляется из средств, входящих в расчет финансового обеспечения по подушевому нормативу медицинских организаций.

**2.2.1.7. Порядок оплаты профилактических медицинских осмотров**

Профилактические медицинские осмотры проводятся в соответствии с Приказом Минздрава России от 27.04.2021 №404н.

Профилактические медицинские осмотры осуществляются взрослому населению (в возрасте 18 лет и старше).

Профилактические медицинские осмотры проводятся ежегодно:

- в качестве самостоятельного мероприятия;

- в рамках диспансеризации;

- в рамках диспансерного наблюдения (при проведении первого в текущем году диспансерного приема (осмотра, консультации).

Профилактический медицинский осмотр считаются завершенными в случае выполнения в течение календарного года не менее 85% от объема профилактическорго медицинского рсмотра, при этом обязательным для всех граждан является проведение анкетирования и прием (осмотр) врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или Центра здоровья или фельдшером, а также проведение маммографии, исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим качественным или количественным методом, осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом, взятие мазка с шейки матки, цитологическое исследование мазка с шейки матки, определение простат-специфического антигена в крови.

В случае выполнения в рамках профилактического медицинского осмотра менее 85%, такие случаи не учитываются как проведенный профилактический осмотр и не подлежат оплате по тарифам на проведение профилактических медицинских осмотров, оплата таких услуг осуществляется по соответствующим тарифам на единицу объема (посещение, медицинская услуга).

Медицинские организации формируют счета и реестры счетов на медицинские услуги по проведению профилактических медицинских осмотров и выставляют на оплату в страховые медицинские организации.

Формирование реестров осуществляется в соответствии со «Справочником медицинских услуг по проведению профилактических медицинских осмотров».

Оплата реестров медицинской помощи по проведению медицинских осмотров осуществляется из средств, входящих в расчет финансового обеспечения по подушевому нормативу медицинских организаций~~.~~

**2.2.1.8. Порядок оплаты медицинских услуг по проведению углубленной диспансеризации граждан, переболевших новой коронавирусной инфекцией (covid-19)**

В соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27.04.2021 № 404н, в дополнение к профилактическим медицинским осмотрам и диспансеризации граждане, переболевшие новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), вправе пройти углубленную диспансеризацию, включающую исследования и иные медицинские вмешательства (далее - углубленная диспансеризация).

Углубленная диспансеризация также может быть проведена по инициативе гражданина, в отношении которого отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).

Проведение углубленной диспансеризации осуществляется вне зависимости от факта прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров или диспансеризации.

Углубленная диспансеризация проводится в два этапа.

Первый этап углубленной диспансеризации проводится в целях выявления у граждан, перенесших новую коронавирусную инфекцию COVID-19, признаков развития хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, а также определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния) на втором этапе диспансеризации и включает в себя:

а) измерение насыщения крови кислородом (сатурация) в покое;

б) тест с 6-минутной ходьбой (при исходной сатурации кислорода крови 95 процентов и больше в сочетании с наличием у гражданина жалоб на одышку, отеки, которые появились впервые или повысилась их интенсивность);

в) проведение спирометрии или спирографии;

г) общий (клинический) анализ крови развернутый;

д) биохимический анализ крови (включая исследования уровня холестерина, уровня липопротеинов низкой плотности, C-реактивного белка, определение активности аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспартатаминотрансферазы в крови, определение активности лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови);

е) определение концентрации Д-димера в крови у граждан, перенесших среднюю степень тяжести и выше новой коронавирусной инфекции (COVID-19);

ж) проведение рентгенографии органов грудной клетки (если не выполнялась ранее в течение года);

з) прием (осмотр) врачом-терапевтом (участковым терапевтом, врачом общей практики).

Второй этап диспансеризации проводится в целях дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния) и включает в себя:

а) проведение эхокардиографии (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);

б) проведение компьютерной томографии легких (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);

в) дуплексное сканирование вен нижних конечностей (при наличии показаний по результатам определения концентрации Д-димера в крови).

Оплата углубленной диспансеризации осуществляется за счет средств, не включенных в размер подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц.

Оплата за проведение 1 этапа углубленной диспансеризации осуществляется за комплексное посещение.

Оплата за проведение медицинских услуг, предусмотренных на втором этапе осущестляется за единицу объема медицинской помощи – медицинскую услугу.

Оплата за комплексное посещение, осуществляется в случае выполнения 100% исследований и медицинских вмешательств, предусмотренных комплексным посещением. В случае, если отдельные исследования и/или медицинские вмешательства не были выполнены, оплата такого случая не осуществляется.

**2.2.1.9. Порядок оплаты диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации**

Диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.02.2013 № 72н.

Диспансеризация представляет собой комплекс мероприятий, в том числе медицинский осмотр врачами нескольких специальностей и применение необходимых методов обследования, и осуществляется в отношении пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации.

На оплату в СМО предоставляется законченный случай проведения диспансеризации в случае выполнения установленного объема обследования не менее 100 %.

Незаконченные случаи диспансеризации не подлежат оплате по тарифам на проведение диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации.

Медицинские организации формируют счета и реестры счетов на медицинские услуги по проведению диспансеризации и выставляют на оплату в страховые медицинские организации.

Формирование реестров осуществляется в соответствии со «Справочником медицинских услуг на проведение диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации».

Оплата реестров медицинской помощи по проведению диспансеризации осуществляется из средств, входящих в расчет финансового обеспечения по подушевому нормативу медицинских организаций~~.~~

**2.2.1.10. Порядок оплаты диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью**

Диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью осуществляется в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 11.04.2013 № 216н.

Диспансеризация представляет собой комплекс мероприятий, в том числе медицинский осмотр врачами нескольких специальностей и применение необходимых методов обследования, и осуществляется в отношении детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей.

На оплату в СМО предоставляется законченный случай проведения диспансеризации в случае выполнения установленного объема обследования не менее 100 %.

Незаконченные случаи диспансеризации не подлежат оплате по тарифам на проведение диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью.

Медицинские организации формируют счета и реестры счетов на медицинские услуги по проведению диспансеризации и выставляют их на оплату в страховые медицинские организации.

Формирование реестров осуществляется в соответствии со «Справочником медицинских услуг на проведение диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью».

Оплата реестров медицинской помощи по проведению диспансеризации осуществляется из средств входящих в расчет финансового обеспечения по подушевому нормативу медицинских организаций~~.~~

**2.2.1.11. Порядок оплаты профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних**

Медицинские осмотры несовершеннолетних осуществляются в соответствии с приказом Министерства здравоохранения РФ от 10.08.2017 № 514н.

Профилактические осмотры проводятся в установленные возрастные периоды в целях раннего (своевременного) выявления патологических состояний, заболеваний и факторов риска их развития, а также в целях определения групп здоровья и выработки рекомендаций для несовершеннолетних и их родителей или иных законных представителей.

Медицинские организации формируют счета и реестры счетов на медицинские услуги по проведению медицинских осмотров несовершеннолетним и выставляют их на оплату в страховые медицинские организации.

Формирование реестров осуществляется в соответствии со «Справочником медицинских услуг по проведению медицинских осмотров несовершеннолетним».

Оплата реестров медицинской помощи по проведению медицинских осмотров осуществляется из средств, входящих в расчет финансового обеспечения по подушевому нормативу медицинских организаций.

**2.2.1.12. Оплата диализа в амбулаторных условиях**

При проведении диализа в амбулаторных условиях оплата осуществляется за медицинскую услугу – одну процедуру экстракорпорального диализа и один день перитонеального диализа.

При оплате медицинской помощи, как одно обращение учитываются:

при проведении амбулаторного гемодиализа - лечение в течение одного месяца;

при перитонеальном диализе - ежедневные обмены с эффективным объемом диализата, в течение месяца.

При проведении диализа в амбулаторных условиях обеспечение лекарственными препаратами для профилактики осложнений осуществляется за счет других источников.

На проведение услуг диализа установлены единые тарифы для всех медицинских организаций независимо от уровня оказания медицинской помощи.

Оплата осуществляется из средств, не входящих в расчет финансового обеспечения по подушевым нормативам финансирования медицинских организаций.

**2.2.1.13. Оплата за проведение позитронной эмиссионной томографии, совмещенной с компьютерной томографией**

В соответствии с Методическими рекомендациями Министерства здравоохранения Российской Федерации и Федерального фонда обязательного медицинского страхования «Методические рекомендации по способам оплаты медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования» оплата за проведение позитронной эмиссионной томографии, совмещенной с компьютерной томографией (ПЭТ КТ) осуществляется как в условиях дневного стационара, так и в амбулаторных условиях.

**2.3. Оплата медицинской помощи, оказанной в круглосуточных стационарах**

Перечень стационаров медицинских организаций в разрезе уровней оказания медицинской помощи представлен в приложении №4 к Тарифному соглашению.

**2.3.1. Порядок оплаты медицинской помощи, оказанной в круглосуточных стационарах**

При оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях (кроме высокотехнологичной медицинской помощи) применяются следующие способы оплаты:

- за случай госпитализации (законченный случай лечения) по поводу заболевания, включенного в соответствующую клинико-статистическую группу заболеваний;

- за прерванный случай госпитализации в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения 3-х дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в перечне групп, по которым оплата осуществляется в полном объеме при длительности госпитализации 3 дня и менее.

Оплата за счет средств обязательного медицинского страхования медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях, по КСГ осуществляется во всех страховых случаях, за исключением:

- заболеваний, при лечении которых применяются виды и методы медицинской помощи по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования;

- услуг диализа.

Оплата видов высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, осуществляется по нормативам финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, утвержденным Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

Отнесение случая оказания медицинской помощи к высокотехнологичной медицинской помощи осуществляется при соответствии кодов МКБ 10, модели пациента, вида лечения и метода лечения аналогичным параметрам, установленным в Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и плановый период 2023 и 2024 годов, в рамках перечня видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащего в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи.

В случае если хотя бы один из вышеуказанных параметров не соответствует Перечню, оплата случая оказания медицинской помощи осуществляется в рамках специализированной медицинской помощи по соответствующей КСГ исходя из выполненной хирургической операции и (или) других применяемых медицинских технологий.

Высокотехнологичная медицинская помощь, оказывается в медицинских организациях Липецкой области, государственных медицинских организациях других субъектов РФ.

Оплата высокотехнологичной медицинской помощи, оказанной в государственных медицинских организациях других субъектов РФ, осуществляется в рамках межтерриториальных взаиморасчетов в соответствии с Правилами.

При направлении в медицинскую организацию, с целью комплексного обследования и (или) предоперационной подготовки пациентов, которым в последующем необходимо проведение хирургического лечения, в том числе в целях дальнейшего оказания высокотехнологичной медицинской помощи, указанные случаи оплачиваются в рамках специализированной медицинской помощи по КСГ, формируемой по коду МКБ 10 либо по коду Номенклатуры, являющемуся классификационным критерием в случае выполнения диагностического исследования.

После оказания в медицинской организации высокотехнологичной медицинской помощи, при наличии показаний, пациент может продолжить лечение в той же организации в рамках оказания специализированной медицинской помощи. Указанные случаи оказания специализированной медицинской помощи оплачиваются по КСГ, формируемой по коду МКБ 10.

Формирование КСГ осуществляется на основе совокупности следующих параметров, определяющих относительную затратоемкость лечения пациентов (классификационных критериев):

a. Диагноз (код по МКБ 10);

b. Хирургическая операция и (или) другая применяемая медицинская технология (код в соответствии с Номенклатурой медицинских услуг, утвержденной приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13.10.2017 № 804н (далее – Номенклатура), а также, при необходимости, конкретизация медицинской услуги в зависимости от особенностей ее исполнения (иной классификационный критерий);

c. Схема лекарственной терапии;

d. МНН лекарственного препарата;

e. Возрастная категория пациента;

f. Сопутствующий диагноз и/или осложнения заболевания (код по МКБ 10);

g. Оценка состояния пациента по шкалам: шкала оценки органной недостаточности у пациентов, находящихся на интенсивной терапии (Sequential Organ Failure Assessment, SOFA), шкала оценки органной недостаточности у пациентов детского возраста, находящихся на интенсивной терапии (Pediatric Sequential Organ Failure Assessment, pSOFA), шкала реабилитационной маршрутизации; индекс оценки тяжести и распространенности псориаза (Psoriasis Area Severity Index, PASI);

h. Длительность непрерывного проведения ресурсоемких медицинских услуг (искусственной вентиляции легких, видео-ЭЭГ-мониторинга);

i. Количество дней проведения лучевой терапии (фракций);

j. Пол;

k. Длительность лечения;

l. Этап лечения, в том числе, долечивание пациентов с коронавирусной инфекцией COVID-19, посттрансплантационный период после пересадки костного мозга;

m. Показания к применению лекарственного препарата;

n. Объем послеоперационных грыж брюшной стенки;

o. Степень тяжести заболевания;

p. Сочетание нескольких классификационных критериев в рамках одного классификационного критерия (например, сочетание оценки состояния пациента по шкале реабилитационной маршрутизации с назначением ботулинического токсина).

Для оплаты случая лечения по КСГ в качестве основного диагноза указывается код по МКБ 10, являющийся основным поводом к госпитализации.

При наличии хирургических операций и (или) других применяемых медицинских технологий, являющихся классификационным критерием, отнесение случая лечения к конкретной КСГ осуществляется в соответствии с кодом Номенклатуры.

Порядок группировки случаев, правила учета дополнительных классификационных критериев, подробный алгоритм отнесения случаев лечения к конкретным КСГ, правила применения поправочных коэффициентов, особенности формирования отдельных КСГ, подходы к оплате отдельных случаев оказания медицинской помощи по КСГ, определены Методическими рекомендациями Министерства здравоохранения Российской Федерации и Федерального фонда обязательного медицинского страхования «Методические рекомендации по способам оплаты медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования».

Оплата медицинской помощи, оказанной в круглосуточном стационаре производится страховыми медицинскими организациями в пределах объемов и стоимости медицинских услуг, установленных Заданиями, утверждаемыми для МО Комиссией по разработке территориальной программы ОМС.

СМО доводят до сведения каждой МО информацию о сумме окончательного финансирования одновременно с проведением окончательного расчета в сроки и по форме согласованные между СМО и МО.

**2.4. Оплата медицинской помощи, оказанной в дневных стационарах**

Перечень медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в дневных стационарах в разрезе уровней оказания медицинской помощи представлен в приложении №5 к Тарифному соглашению.

**2.4.1. Порядок оплаты медицинской помощи, оказанной в дневных стационарах**

При оплате медицинской помощи, оказанной в дневных стационарах применяются следующие способы оплаты:

- за случай (законченный случай) лечения заболевания, включенного в соответствующую клинико-статистическую группу заболеваний;

- за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения 3-х дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в перечне групп, по которым оплата осуществляется в полном объеме при длительности госпитализации 3 дня и менее.

Формирование КСГ осуществляется на основе совокупности следующих параметров, определяющих относительную затратоемкость лечения пациентов (классификационных критериев):

a. Диагноз (код по МКБ 10);

b. Хирургическая операция и (или) другая применяемая медицинская технология (код в соответствии с Номенклатурой медицинских услуг, утвержденной приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13.10.2017 № 804н (далее – Номенклатура), а также, при необходимости, конкретизация медицинской услуги в зависимости от особенностей ее исполнения (иной классификационный критерий);

c. Схема лекарственной терапии;

d. МНН лекарственного препарата;

e. Возрастная категория пациента;

f. Сопутствующий диагноз и/или осложнения заболевания (код по МКБ 10);

g. Оценка состояния пациента по шкалам: шкала оценки органной недостаточности у пациентов, находящихся на интенсивной терапии (Sequential Organ Failure Assessment, SOFA), шкала оценки органной недостаточности у пациентов детского возраста, находящихся на интенсивной терапии (Pediatric Sequential Organ Failure Assessment, pSOFA), шкала реабилитационной маршрутизации; индекс оценки тяжести и распространенности псориаза (Psoriasis Area Severity Index, PASI);

h. Длительность непрерывного проведения ресурсоемких медицинских услуг (искусственной вентиляции легких, видео-ЭЭГ-мониторинга);

i. Количество дней проведения лучевой терапии (фракций);

j. Пол;

k. Длительность лечения;

l. Этап лечения, в том числе этап проведения экстракорпорального оплодотворения, долечивание пациентов с коронавирусной инфекцией COVID-19, посттрансплантационный период после пересадки костного мозга;

m. Показания к применению лекарственного препарата;

n. Объем послеоперационных грыж брюшной стенки;

o. Степень тяжести заболевания;

p. Сочетание нескольких классификационных критериев в рамках одного классификационного критерия (например, сочетание оценки состояния пациента по шкале реабилитационной маршрутизации с назначением ботулинического токсина).

Для оплаты случая лечения по КСГ в качестве основного диагноза указывается код по МКБ 10, являющийся основным поводом к госпитализации.

При наличии хирургических операций и (или) других применяемых медицинских технологий, являющихся классификационным критерием, отнесение случая лечения к конкретной КСГ осуществляется в соответствии с кодом Номенклатуры.

Порядок группировки случаев, правила учета дополнительных классификационных критериев, подробный алгоритм отнесения случаев лечения к конкретным КСГ, правила применения поправочных коэффициентов, особенности формирования отдельных КСГ, подходы к оплате отдельных случаев оказания медицинской помощи по КСГ определены Методическими рекомендациями Министерства здравоохранения Российской Федерации и Федерального фонда обязательного медицинского страхования «Методические рекомендации по способам оплаты медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования».

Оплата производится страховыми медицинскими организациями в пределах объемов и стоимости медицинских услуг, установленных Заданиями, утверждаемыми для МО Комиссией по разработке территориальной программы ОМС.

СМО доводят до сведения каждой МО информацию о сумме окончательного финансирования одновременно с проведением окончательного расчета в сроки и по форме согласованные между СМО и МО.

**2.5. Оплата скорой медицинской помощи**

Перечень медицинских организаций (структурных подразделений медицинских организаций), оказывающих скорую медицинскую помощь в разрезе уровней оказания медицинской помощи представлен в приложении №6 к Тарифному соглашению.

**2.5.1. Порядок оплаты медицинских услуг скорой медицинской помощи**

Оплата скорой медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС, оказанной вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации), осуществляется:

- по подушевому нормативу финансирования;

- за единицу объема медицинской помощи – за вызов скорой медицинской помощи (используется при оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис обязательного медицинского страхования, а также оказанной в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся лиц).

Подушевой норматив финансирования скорой медицинской помощи, оказываемой вне медицинской организации включает расходы на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС, в том числе на оплату за вызовы скорой медицинской помощи с применением тромболитической терапии.

Не включаются в подушевой норматив финансирования скорой медицинской помощи:

- расходы, направляемые на оплату скорой медицинской помощи вне медицинской организации, оказываемой застрахованным лицам за пределами Липецкой области;

- расходы, направляемые на оплату скорой медицинской помощи больным психоневрологического профиля.

Оплата скорой медицинской помощи сверх базовой программы ОМС (больным психоневрологического профиля) осуществляется за вызов скорой медицинской помощи из средств, переданных в составе межбюджетных трансфертов из областного бюджета на эти цели, в пределах объемов и стоимости оказанных медицинских услуг в соответствии с утвержденным в установленном порядке Заданием.

Формирование реестров по скорой медицинской помощи производится по тарифам 1 вызова скорой медицинской помощи для врачебных и фельдшерских бригад, принятым на территории Липецкой области.

Формирование реестров по скорой медицинской помощи сверх базовой программы ОМС производится по тарифам 1 вызова скорой медицинской помощи психоневрологического профиля, принятым на территории Липецкой области.

В ТФОМС Липецкой области предоставляется информация об оказанной медицинской помощи по неидентифицированным пациентам по базе застрахованных на территории Липецкой области в течение 5 рабочих дней месяца, следующего за отчетным.

При предоставлении информации об оказанной медицинской помощи в ТФОМС Липецкой области случаи по неидентифицированным пациентам должны представляться отдельным реестром (списком). После получения информации, ТФОМС Липецкой области производит идентификацию данных случаев в соответствии с Правилами обязательного медицинского страхования и направляет сведения для оплаты в СМО.

Оказание скорой медицинской помощи без выезда бригады по месту жительства пациента в случае самообращения на станцию скорой медицинской помощи осуществляется врачом или фельдшером скорой медицинской помощи.

Представление к оплате медицинской помощи, оказанной на станции скорой помощи без выезда бригады при самообращении пациента производится по соответствующим тарифам.

Финансирование дежурства бригад скорой помощи во время проведения массовых мероприятий не подлежит оплате из средств обязательного медицинского страхования.

Ежемесячная сумма финансирования скорой медицинской помощи рассчитывается ТФОМС Липецкой области и доводится до сведения СМО.

Финансирование скорой медицинской помощи по утверждённым подушевым нормативам осуществляется СМО, в соответствии с заключенными с МО договорами, в следующем порядке:

- осуществляется авансирование МО;

- окончательный расчет производится ежемесячно путем оплаты предъявленного счета (с приложением реестра счета) за оказанные медицинские услуги отдельно прикрепленному и неприкрепленному населению к данной МО, с учетом выданных авансов. СМО в свою очередь осуществляет расчеты за медицинскую помощь, оказанную прикрепленному населению, за вычетом средств по межучрежденческим взаиморасчетам, в пределах размера финансового обеспечения по подушевому нормативу.

Счета за медицинские услуги, оказанные гражданам, неприкрепленным к данной МО, оплачиваются СМО по тарифам, определенным для МО, оказавшей медицинскую помощь, из финансового обеспечения по подушевому нормативу тех МО, к которым данные граждане прикреплены. В реестре счета за медицинские услуги, оказанные гражданам, неприкрепленным к данной медицинской организации, отражается, в том числе информация наименовании медицинской организации, к которой прикреплен пациент.

Межучрежденческие взаиморасчеты осуществляют СМО в следующем порядке:

- в первую очередь, определяется сумма уменьшения финансового обеспечения по подушевому нормативу каждой медицинской организации, в счет оплаты медицинской помощи оказанной прикрепленному к ней населению в других МО, что производится путем суммирования стоимости позиций реестров счетов других МО по пациентам, прикрепленным к данной медицинской организации;

- затем определяется сумма средств за медицинские услуги, оказанные в данной МО населению, прикрепленному к другим МО, определяется по соответствующим счетам.

Контроль соответствия суммы выставленных на оплату счетов установленному размеру финансового обеспечения по подушевому нормативу осуществляют СМО. По результатам контроля ежемесячно оформляется протокол, в котором отражается сумма остатка (при его наличии).

Сумма остатка финансового обеспечения по подушевому нормативу определяется СМО для каждой МО следующим образом:

- из общего размера финансового обеспечения по подушевому нормативу исключается сумма средств, предназначенная для перечисления в другие МО в рамках межучережденческих взаиморасчетов;

- производится сопоставление суммы денежных средств по реестрам за медицинские услуги, оказанные населению, прикрепленному к МО, с суммой средств, установленной в результате действий, указанных в предыдущем абзаце.

Оставшиеся финансовые средства от суммы финансирования по подушевым нормативам направляются в соответствующие медицинские организации.

В случае превышения стоимости медицинской помощи по реестрам прикрепленного населения над размером остатка финансового обеспечения по подушевому нормативу,страховая медицинская организация производит оплату счетов за оказанную медицинскую помощь медицинским организациям в пределах суммы финансового обеспечения по подушевому нормативу.

СМО доводят до сведения каждой МО информацию о сумме окончательного финансирования в сроки согласованные между СМО и МО.

**3. Размер и структура тарифов на оплату медицинской помощи**

Размер и структура тарифов на оплату медицинской помощи определены в соответствии с методикой расчета тарифов на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, установленной разделом XII Правил.

Тарифы, установленные Тарифным Соглашением, применяются, в том числе для осуществления межтерриториальных взаиморасчетов.

Коэффициент дифференциации, рассчитанный в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2012 № 462 «О порядке распределения, предоставления и расходования субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования» равен 1 и применяется на всей территории Липецкой области.

**3.1. Размер и структура тарифов на оплату амбулаторной медицинской помощи**

Коэффициенты, применяемые при расчете подушевых нормативов амбулаторной медицинской помощи, а так же фактические дифференцированные подушевые нормативы финансирования в разрезе медицинских организаций представлены в приложении №7 к Тарифному соглашению.

Базовые нормативы финансовых затрат на единицу объема на 2022 год:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Вид медицинской помощи | Единица объема | Базовый норматив финансовых затрат на единицу объема, руб. |
| Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе: | х | х |
| с профилактической и иными целями,  в том числе: | посещение /комплексное посещение | 679,80 |
| - для проведения профилактических медицинских осмотров | комплексное посещение | 2 015,90 |
| - для проведения диспансеризации | комплексное посещение | 2 492,50 |
| - в том числе для проведения углубленной диспансеризации | комплексное посещение | 1 017,50 |
| - с иными целями | посещение | 329,00 |
| в неотложной форме | посещение | 713,70 |
| в связи с заболеваниями – обращений, и проведение следующих отдельных диагностических (лабораторных) исследований в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования, в том числе: | обращение | 1 599,80 |
| - компьютерная томография | исследование | 2 542,00 |
| - магнитно-резонансная томография | исследование | 3 575,00 |
| - ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы | исследование | 492,10 |
| - эндоскопическое диагностическое исследование | исследование | 923,30 |
| - молекулярно-генетические исследования с целью диагностики онкологических заболеваний | исследование | 8 174,20 |
| - патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | исследование | 2 021,30 |
| - тестирование на выявление новой коронавирусной инфекции COVID-19 | тестирование | 600,50 |
| по заболеванию при оказании медицинской помощи по профилю «Медицинская реабилитания» | комплексное посещение | 18 438,40 |

3.1.1. Размер среднего подушевого норматива финансирования в амбулаторных условиях на 2022 год составляет 5024,08 руб.

3.1.2. Размер базового подушевого норматива финансирования медицинских организаций на 2022 год – 1806,78 руб.

3.1.3. Коэффициент приведения среднего подушевого норматива финансирования к базовому нормативу финансирования на 2022 год составил 0,3596.

3.1.4. Половозрастные коэффициенты дифференциации подушевого норматива для медицинских организаций на 2022 год:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Пол | Возраст, лет | | | | |
| От 0 до 1 | От 1 до 4 | От 5 до 17 | 18-64 | 65 и старше |
| коэффициенты дифференциации подушевого норматива КД | | | | |
| Мужчины | 2,317 | 1,352 | 1,333 | 0,687 | 1,600 |
| Женщины | 2,255 | 1,331 | 1,415 | 1,025 | 1,600 |

3.1.5. Перечень показателей результативности деятельности медицинских организаций, применяемых при осуществлении выплат медицинским организациям, имеющим прикрепившихся лиц, критерии их оценки, размер и порядок осуществления выплат за их выполнение.

Перечень показателей результативности деятельности медицинских организаций, применяемых при осуществлении выплат медицинским организациям, имеющим прикрепившихся лиц

| Наименование показателя | Период оценки | Значение критерия при выполнении которого осуществляются выплаты |
| --- | --- | --- |
| Выполнение объемов посещений по неотложной медицинской помощи | Квартал | Не менее 80% от плана |
| Выполнение объемов обращений по поводу заболеваний | Квартал | Не менее 80% от плана |
| Выполнение планового количества комплексных посещений по проведению профилактических медицинских осмотров в соответствии с объемом медицинских исследований, установленным приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации 27.04.2021 № 404н, от 10.08.2017 №514н | Квартал | Не менее 80% от плана |
| Выполнение планового количества комплексных посещений по проведению диспансеризации в соответствии с объемом медицинских исследований, установленным приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от 27.04.2021 № 404н, от 15.02.2013 № 72н, от 11.04.2013 № 216н | Квартал | Не менее 80% от плана |
| Доля врачебных посещений с профилактической целью за период, от общего числа посещений за период (включая посещения на дому). | Год | Не менее 80% |
| Доля взрослых пациентов с установленным диагнозом злокачественное новообразование, выявленным впервые при профилактических медицинских осмотрах и диспансеризации за период, от общего числа взрослых пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественное новообразование за период | Год | Не менее 28,4% от плана |
| Выполнение плана вакцинации взрослых граждан по эпидемиологическим показаниям за период (коронавирусная инфекция COVID- 19). | Год | Не менее 80% от плана |

Размер средств, направляемых на выплаты медицинским организациям в случае достижения целевых значений паказателей результативности деятельности составляет 5% от базового норматива финансирования на прикрепившихся лиц.

В медицинские организации сумма стимулирующих выплат медицинским организациям, распределенная с учетом выполнения показателей, перечисляется страховыми медицинскими организациями при оплате счетов за медицинскую помощь, оказанную в последнем месяце квартала (года).

3.1.6. Тарифы на оплату единиц объема медицинской помощи (медицинская услуга, посещение, обращение (законченный случай)), мероприятий, по диспансеризации и профилактическим осмотрам отдельных категорий граждан на 2022 год:

3.1.6.1. Тарифы на оплату посещений, обращений:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Специальности | 1 и 2 уровень | | | 3 уровень (кроме консультативного приема) | | |
| Посещение с иными целями | Посещение по неотложной помощи | Обращение по поводу заболевания | Посещение с иными целями | Посещение по неотложной  помощи | Обращение по поводу заболевания |
| Взрослая сеть | | | | | | |
| Базовая программа ОМС | | | | | | |
| Терапия | 184,92 | 775,22 | 862,29 | 184,92 | 775,22 | 862,29 |
| Кардиология\* | 210,56 |  | 1 107,14 | 210,56 |  | 1 107,14 |
| Ревматология\* | 210,56 |  | 1 107,14 | 210,56 |  | 1 107,14 |
| Гастроэнтерология | 184,92 |  | 862,29 | 184,92 |  | 862,29 |
| Аллергология | 350,35 |  | 1 543,61 | 350,35 |  | 1 543,61 |
| Неврология | 219,38 |  | 1 085,84 | 219,38 |  | 1 085,84 |
| Нефрология | 184,92 |  | 862,29 | 184,92 |  | 862,29 |
| Гематология | 184,92 |  | 862,29 | 184,92 |  | 862,29 |
| Гериатрия | 184,92 | 775,22 | 862,29 | 184,92 | 775,22 | 862,29 |
| Нейрохирургия | 197,00 |  | 1 000,69 | 197,00 |  | 1 000,69 |
| Инфекционные болезни\* | 277,62 |  | 1 117,79 | 277,62 |  | 1 117,79 |
| Эндокринология\* | 380,44 |  | 1 618,13 | 380,44 |  | 1 618,13 |
| Хирургия | 197,00 |  | 1 000,69 | 197,00 |  | 1 000,69 |
| Урология | 159,41 |  | 702,60 | 159,41 |  | 702,60 |
| Травматология | 197,00 |  | 1 000,69 | 197,00 |  | 1 000,69 |
| Акушерство-гинекология | 258,14 |  | 1 650,06 | 258,14 |  | 1 650,06 |
| Оториноларингология | 153,53 |  | 1 064,56 | 153,53 |  | 1 064,56 |
| Офтальмология | 131,61 |  | 840,99 | 131,61 |  | 840,99 |
| Колопроктология | 197,00 |  | 1 000,69 | 197,00 |  | 1 000,69 |
| Пульмонология | 184,92 |  | 862,29 | 184,92 |  | 862,29 |
| Дерматология\* | 158,85 |  | 1 128,43 | 158,85 |  | 1 128,43 |
| Общая врачебная практика | 203,41 | 852,74 | 948,51 | 203,41 | 852,74 | 948,51 |
| Онкология\* | 162,73 |  | 758,82 | 179,00 |  | 834,69 |
| Лечебная физкультура\* | 175,67 |  |  | 175,67 |  |  |
| Посещение по неотложной медицинской помощи в приемном отделении без последующей госпитализации |  | 665,32 |  |  | 665,32 |  |
| Медицинская помощь в травматологическом пункте |  | 1 259,26 |  |  | 1 259,26 |  |
| Медицинская помощь оказанная средним медицинским персоналом, ведущим самостоятельный амбулаторный прием | 147,94 |  |  | 147,94 |  |  |
| Сверх базовой программы ОМС | | | | | | |
| Психиатрия | 838,76 |  |  | 838,76 |  |  |
| Наркология\* | 368,65 |  |  | 368,65 |  |  |
| Психотерапия | 453,38 |  |  | 453,38 |  |  |
| Профпатология | 422,89 |  |  | 422,89 |  |  |
| Венерология\* | 444,50 |  | 1 151,38 | 444,50 |  | 1 151,38 |
| Фтизиатрия\* | 682,16 |  |  | 682,16 |  |  |
| \*тарифы применяются независимо от возраста пациента | | | | | | |
| Детская сеть | | | | | | |
| Базовая программа ОМС | | | | | | |
| Педиатрия | 278,88 | 1 173,39 | 1 330,70 | 278,88 | 1 173,39 | 1 330,70 |
| Гастроэнтерология | 278,88 |  | 1 330,70 | 278,88 |  | 1 330,70 |
| Аллергология | 367,86 |  | 1 620,79 | 367,86 |  | 1 620,79 |
| Неврология | 230,35 |  | 1 140,14 | 230,35 |  | 1 140,14 |
| Гематология | 278,88 |  | 1 330,70 | 278,88 |  | 1 330,70 |
| Нефрология | 278,88 |  | 1 330,70 | 278,88 |  | 1 330,70 |
| Хирургия | 206,86 |  | 1 050,72 | 206,86 |  | 1 050,72 |
| Травматология | 206,86 |  | 1 050,72 | 206,86 |  | 1 050,72 |
| Акушерство-гинекология | 271,05 |  | 1 732,57 | 271,05 |  | 1 732,57 |
| Оториноларингология | 161,21 |  | 1 117,79 | 161,21 |  | 1 117,79 |
| Офтальмология | 138,19 |  | 883,04 | 138,19 |  | 883,04 |
| Урология | 206,86 |  | 1 050,72 | 206,86 |  | 1 050,72 |
| Общая врачебная практика | 213,59 | 898,67 | 995,95 | 213,59 | 898,67 | 995,95 |
| Медицинская помощь оказанная средним медицинским персоналом, ведущим самостоятельный амбулаторный прием | 155,33 |  |  | 155,33 |  |  |
| Посещение по неотложной медицинской помощи в приемном отделении без последующей госпитализации |  | 665,32 |  |  | 665,32 |  |
| Сверх базовой программы ОМС | | | | | | |
| Психиатрия | 880,72 |  |  | 880,72 |  |  |

При оказании медицинской помощи мобильными медицинскими бригадами к тарифам применяется повышающий коэффициент 1,2

3.1.6.2. Тариф 1 УЕТ по стоматологии – 100,34 руб.

3.1.6.2.1. Классификатор основных медицинских услуг по оказанию первичной медико-санитарной специализированной стоматологической помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Код услуги** | **Наименование услуги** | **Число УЕТ** | |
| **взрослый прием** | **детский прием** |
| A12.07.001 | Витальное окрашивание твердых тканей зуба | 0,35 | 0,35 |
| A12.07.003 | Определение индексов гигиены полости рта | 0,61 | 0,61 |
| A12.07.004 | Определение пародонтальных индексов | 0,76 | 0,76 |
| B01.003.004.002 | Проводниковая анестезия | 0,96 | 0,96 |
| B01.003.004.004 | Аппликационная анестезия | 0,31 | 0,31 |
| B01.003.004.005 | Инфильтрационная анестезия | 0,5 | 0,5 |
| A06.30.002 | Описание и интерпретация рентгенографических изображений | 0,93 | 0,93 |
| A06.07.010 | Радиовизиография челюстно-лицевой области | 0,75 | 0,75 |
| A06.07.003 | Прицельная внутриротовая контактная рентгенография | 0,75 | 0,75 |
| A11.07. 026 | Взятие образца биологического материала из очагов поражения органов рта | 1,12 | 1,12 |
| A11.01.019 | Получение соскоба с эрозивно-язвенных элементов кожи и слизистых оболочек | 1,12 | 1,12 |
| A11.07.011 | Инъекционное введение лекарственных препаратов в челюстно-лицевую область | 1,1 | 1,1 |
| A25.07.001 | Назначение лекарственных препаратов при заболеваниях полости рта и зубов | 0,25 | 0,25 |
| A05.07.001 | Электроодонтометрия зуба | 0,42 | 0,42 |
| B01.064.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского первичный |  | 1,95 |
| B01.064.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского повторный |  | 1,37 |
| B04.064.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского |  | 1,19 |
| B01.065.007 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога первичный | 1,68 | 1,95 |
| B01.065.008 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога повторный | 1,18 | 1,37 |
| B04.065.005 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога | 1,25 | 1,19 |
| B01.065.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный | 1,68 |  |
| B01.065.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта повторный | 1,18 |  |
| B04.065.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта | 1,25 |  |
| B01.065.003 | Прием (осмотр, консультация) зубного врача первичный | 1,68 | 1,95 |
| B01.065.004 | Прием (осмотр, консультация) зубного врача повторный | 1,18 | 1,37 |
| B04.065.003 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) зубного врача | 1,25 | 1,19 |
| B01.065.005 | Прием (осмотр, консультация) гигиениста стоматологического первичный | 1,5 | 1,5 |
| B01.065.006 | Прием (осмотр, консультация) гигиениста стоматологического повторный | 0,9 | 0,9 |
| A03.07.001 | Люминесцентная стоматоскопия | 0,63 | 0,63 |
| A11.07.010 | Введение лекарственных препаратов в пародонтальный карман | 0,99 | 0,99 |
| A11.07.022 | Аппликация лекарственного препарата на слизистую оболочку полости рта | 0,45 | 0,45 |
| A16.07.051 | Профессиональная гигиена полости рта и зубов1 | 2 | 2 |
| A16.07.082 | Сошлифовывание твердых тканей зуба | 0,25 | 0,25 |
| A11.07.023 | Применение метода серебрения зуба | 0,88 | 0,88 |
| A15.07.003 | Наложение лечебной повязки при заболеваниях слизистой оболочки полости рта и пародонта в области одной челюсти | 2 | 2 |
| А16.07.002.001 | Восстановление зуба пломбой I, II, III, V, VI класс по Блэку с использованием стоматологических цементов2 | 1,53 | 1,53 |
| А16.07.002.002 | Восстановление зуба пломбой I, II, III, V,VI класс по Блэку с использование материалов химического отверждения2 | 1,95 | 1,95 |
| А16.07.002.003 | Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием стоматологических цементов2 | 1,85 | 1,85 |
| А16.07.002.004 | Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов химического отверждения2 | 2,5 | 2,5 |
| А16.07.002.005 | Восстановление зуба пломбой пломбой IV класс по Блэку с использованием стеклоиномерных цементов2 | 2,45 | 2,45 |
| А16.07.002.006 | Восстановление зуба пломбой пломбой IV класс по Блэку с использованием материалов химического отверждения2 | 3,25 | 3,25 |
| А16.07.002.007 | Восстановление зуба пломбой из амальгамы I, V класс по Блэку2 | 1,95 | 1,95 |
| А16.07.002.008 | Восстановление зуба пломбой из амальгамы II класс по Блэку2 | 2,33 | 2,33 |
| А16.07.002.010 | Восстановление зуба пломбой I, V, VI класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров2 | 3,35 | 3,35 |
| А16.07.002.011 | Восстановление зуба пломбой с нарушением контактного пункта II, III класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров2 | 3,75 | 3,75 |
| А16.07.002.012 | Восстановление зуба пломбой IV класс по Блэку с использованием материалов из фотополимеров2 | 4 | 4 |
| А16.07.002.009 | Наложение временной пломбы | 1,25 | 1,25 |
| A16.07.091 | Снятие временной пломбы | 0,25 | 0,25 |
| A16.07.092 | Трепанация зуба, искусственной коронки | 0,48 | 0,48 |
| A16.07.008.001 | Пломбирование корневого канала зуба пастой | 1,16 | 1,16 |
| A16.07.008.002 | Пломбирование корневого канала зуба гуттаперчевыми штифтами | 1,7 | 1,7 |
| A11.07.027 | Наложение детализирующей пасты | 0,03 | 0,03 |
| A16.07.009 | Пульпотомия (ампутация коронковой пульпы) | 0,21 | 0,21 |
| A16.07.010 | Экстирпация пульпы | 0,46 | 0,46 |
| A16.07.019 | Временное шинирование при заболеваниях пародонта3 | 1,98 | 1,98 |
| A16.07.020.001 | Удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба ручным методом4 | 0,32 | 0,32 |
| A16.07.025.001 | Избирательное полирование зуба | 0,2 | 0,2 |
| A22.07.002 | Ультразвуковое удаление наддесневых и поддесневых зубных отложений в области зуба4 | 0,2 | 0,2 |
| A16.07.030.001 | Инструментальная и медикаментозная обработка хорошо проходимого корневого канала | 0,92 | 0,92 |
| A16.07.030.002 | Инструментальная и медикаментозная обработка плохо проходимого корневого канала | 1,71 | 1,71 |
| A16.07.030.003 | Временное пломбирование лекарственным препаратом корневого канала | 0,5 | 0,5 |
| A16.07.039 | Закрытый кюретаж при заболеваниях пародонта в области зуба4 | 0,31 | 0,31 |
| А16.07.082.001 | Распломбировка корневого канала ранее леченного пастой | 2 | 2 |
| А16.07.082.002 | Распломбировка одного корневого канала ранее леченного фосфатцементом/резорцин-формальдегидным методом | 3,55 | 3,55 |
| B01.067.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга первичный | 1,4 | 1,4 |
| B01.067.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-хирурга повторный | 1,08 | 1,08 |
| A11.03.003 | Внутрикостное введение лекарственных препаратов | 0,82 | 0,82 |
| A15.03.007 | Наложение шины при переломах костей5 | 6,87 | 6,87 |
| A15.03.011 | Снятие шины с одной челюсти | 1,43 | 1,43 |
| A15.04.002 | Наложение иммобилизационной повязки при вывихах (подвывихах) суставов | 2,55 | 2,55 |
| A15.07.001 | Наложение иммобилизационной повязки при вывихах (подвывихах) зубов | 2,96 | 2,96 |
| A11.07.001 | Биопсия слизистой полости рта | 1,15 | 1,15 |
| A11.07.002 | Биопсия языка | 1,15 | 1,15 |
| А11.07.005 | Биопсия слизистой преддверия полости рта | 1,15 | 1,15 |
| A11.07.007 | Биопсия тканей губы | 1,15 | 1,15 |
| A11.07.008 | Пункция кисты полости рта | 0,91 | 0,91 |
| A11.07.009 | Бужирование протоков слюнных желез | 3,01 | 3,01 |
| A11.07.013 | Пункция слюнной железы | 0,91 | 0,91 |
| A11.07.014 | Пункция тканей полости рта | 0,91 | 0,91 |
| A11.07.015 | Пункция языка | 0,91 | 0,91 |
| A11.07.016 | Биопсия слизистой ротоглотки | 1,15 | 1,15 |
| A11.07.018 | Пункция губы | 0,91 | 0,91 |
| A11.07.019 | Пункция патологического образования слизистой преддверия полости рта | 0,91 | 0,91 |
| A11.07.020 | Биопсия слюнной железы | 1,15 | 1,15 |
| A15.01.003 | Наложение повязки при операции в челюстно-лицевой области | 1,06 | 1,06 |
| A15.07.002 | Наложение повязки при операциях в полости рта | 1,06 | 1,06 |
| A16.01.004 | Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани6 | 1,3 | 1,3 |
| A16.01.008 | Сшивание кожи и подкожной клетчатки7 | 0,84 | 0,84 |
| A16.07.097 | Наложение шва на слизистую оболочку рта | 0,84 | 0,84 |
| A16.01.012 | Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса) | 2 | 2 |
| A16.01.016 | Удаление атеромы | 2,33 | 2,33 |
| A16.01.030 | Иссечение грануляции | 2,22 | 2,22 |
| A16.04.018 | Вправление вывиха сустава | 1 | 1 |
| A16.07.095.001 | Остановка луночного кровотечения без наложения швов методом тампонады | 1,25 | 1,25 |
| A16.07.095.002 | Остановка луночного кровотечения без наложения швов с использованием гемостатических материалов | 1 | 1 |
| A16.07.001.001 | Удаление временного зуба | 1,01 | 1,01 |
| A16.07.001.002 | Удаление постоянного зуба | 1,55 | 1,55 |
| A16.07.001.003 | Удаление зуба сложное с разъединением корней | 2,58 | 2,58 |
| A16.07.024 | Операция удаления ретинированного, дистопированного или сверхкомплектного зуба | 3 | 3 |
| A16.07.040 | Лоскутная операция в полости рта8 | 2,7 | 2,7 |
| A16.07.007 | Резекция верхушки корня | 3,78 | 3,78 |
| A16.07.011 | Вскрытие подслизистого или поднадкостничного очага воспаления в полости рта | 1 | 1 |
| A16.07.012 | Вскрытие и дренирование одонтогенного абсцесса | 0,97 | 0,97 |
| A16.07.013 | Отсроченный кюретаж лунки удаленного зуба | 1,03 | 1,03 |
| A16.07.014 | Вскрытие и дренирование абсцесса полости рта | 2,14 | 2,14 |
| A16.07.015 | Вскрытие и дренирование очага воспаления мягких тканей лица или дна полости рта | 2,41 | 2,41 |
| A16.07.016 | Цистотомия или цистэктомия | 3,89 | 3,89 |
| A16.07.017.002 | Коррекция объема и формы альвеолярного отростка9 | 1,22 | 1,22 |
| A16.07.026 | Гингивэктомия | 4,3 | 4,3 |
| А16.07.089 | Гингивопластика | 4,3 | 4,3 |
| A16.07.038 | Открытый кюретаж при заболеваниях пародонта в области зуба4 | 1 | 1 |
| A16.07.042 | Пластика уздечки верхней губы | 2,1 | 2,1 |
| A16.07.043 | Пластика уздечки нижней губы | 2,1 | 2,1 |
| A16.07.044 | Пластика уздечки языка | 1 | 1 |
| A16.07.096 | Пластика перфорации верхнечелюстной пазухи | 4 | 4 |
| A16.07.008.003 | Закрытие перфорации стенки корневого канала зуба | 1,8 | 1,8 |
| A16.07.058 | Лечение перикоронита (промывание, рассечение и/или иссечение капюшона) | 1,04 | 1,04 |
| A16.07.059 | Гемисекция зуба | 2,6 | 2,6 |
| A11.07.025 | Промывание протока слюнной железы | 1,85 | 1,85 |
| A16.22.012 | Удаление камней из протоков слюнных желез | 3 | 3 |
| A16.30.064 | Иссечение свища мягких тканей | 2,25 | 2,25 |
| A16.30.069 | Снятие послеоперационных швов (лигатур) | 0,38 | 0,38 |
| B01.054.001 | Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта | 1,5 | 1,5 |
| A17.07.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при патологии полости рта и зубов | 1,5 | 1,5 |
| A17.07.003 | Диатермокоагуляция при патологии полости рта и зубов | 0,5 | 0,5 |
| A17.07.004 | Ионофорез при патологии полости рта и зубов | 1,01 | 1,01 |
| A17.07.006 | Депофорез корневого канала зуба | 1,5 | 1,5 |
| A17.07.007 | Дарсонвализация при патологии полости рта | 2 | 2 |
| A17.07.008 | Флюктуоризация при патологии полости рта и зубов | 1,67 | 1,67 |
| A17.07.009 | Воздействие электрическими полями при патологии полости рта и зубов | 1 | 1 |
| A17.07.010 | Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) при патологии полости рта и зубов | 1 | 1 |
| A17.07.011 | Воздействие токами ультравысокой частоты при патологии полости рта и зубов | 1,25 | 1,25 |
| A17.07.012 | Ультравысокочастотная индуктотермия при патологии полости рта и зубов | 1,25 | 1,25 |
| A20.07.001 | Гидроорошение при заболевании полости рта и зубов | 1,5 | 1,5 |
| А21.07.001 | Вакуум-терапия в стоматологии | 0,68 | 0,68 |
| A22.07.005 | Ультрафиолетовое облучение ротоглотки | 1,25 | 1,25 |
| A22.07.007 | Ультрафонофорез лекарственных препаратов на область десен | 1 | 1 |
| **Ортодонтия** | | | |
| B01.063.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта первичный |  | 4,21 |
| B01.063.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта повторный |  | 1,38 |
| B04.063.001 | Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-ортодонта |  | 1,69 |
| A02.07.004 | Антропометрические исследования |  | 1,1 |
| А23.07.002.027 | Изготовление контрольной модели |  | 2,5 |
| A02.07.010.001 | Снятие оттиска с одной челюсти |  | 1,4 |
| A02.07.010 | Исследование на диагностических моделях челюстей |  | 2 |
| A23.07.001.001 | Коррекция съемного ортодонического аппарата |  | 1,75 |
| A23.07.003 | Припасовка и наложение ортодонтического аппарата |  | 1,8 |
| A23.07.001.002 | Ремонт ортодонического аппарата |  | 1,55 |
| A23.07.002.037 | Починка перелома базиса самотвердеющей пластмассой |  | 1,75 |
| A23.07.002.045 | Изготовление дуги вестибулярной с дополнительными изгибами |  | 3,85 |
| A23.07.002.073 | Изготовление дуги вестибулярной |  | 2,7 |
| A23.07.002.051 | Изготовление кольца ортодонтического |  | 4 |
| A23.07.002.055 | Изготовление коронки ортодонтической |  | 4 |
| A23.07.002.058 | Изготовление пластинки вестибулярной |  | 2,7 |
| A23.07.002.059 | Изготовление пластинки с заслоном для языка (без кламмеров) |  | 2,5 |
| A23.07.002.060 | Изготовление пластинки с окклюзионными накладками |  | 18,0 |
| А16.07.053.002 | Распил ортодонтического аппарата через винт |  | 1 |
| **Профилактические услуги** | | | |
| B04.064.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога детского |  | 1,57 |
| B04.065.006 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога | 1,3 | 1,57 |
| B04.065.002 | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта | 1,3 |  |
| B04.065.004 | Профилактический прием (осмотр, консультация) зубного врача | 1,3 | 1,3 |
| A11.07.012 | Глубокое фторирование эмали зуба | 0,3 | 0,3 |
| A11.07.024 | Местное применение реминерализующих препаратов в области зуба4 | 0,7 | 0,7 |
| A13.30.007 | Обучение гигиене полости рта | 0,87 | 0,87 |
| А16.07.057 | Запечатывание фиссуры зуба герметиком | 1 | 1 |

**Примечания:**

1 - одного квадранта

2 - включая полирование пломбы

3 - трех зубов

4 - одного зуба

5 - на одной челюсти

6 - без наложения швов

7 - один шов

8 - в области двух-трех зубов

9 - в области одного-двух зубов

\*\* при оказании стоматологической медицинской помощи пациентам на дому, к тарифу 1 УЕТ применяется поправочный коэффициент 2,0

\*\*\* при проведении общего обезболивания детям при оказании стоматологической медицинской помощи к тарифу 1 УЕТ применяется поправочный коэффициент 2,5

3.1.6.3. Тарифы на отдельные медицинские услуги:

3.1.6.3.1. Тарифы на отдельные медицинские услуги, применяемые при оплате амбулаторной медицинской помощи:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Территориальный код услуги | Код по номенклатуре | | Наименование | Тариф, руб. |
| 300001 | A01.08.003 | | Пальпация при заболеваниях верхних дыхательных путей | 96,07 |
| 300002 | A01.19.003 | | Пальпация при патологии сигмовидной и прямой кишки | 96,07 |
| 300003 | A01.19.004 | | Трансректальное пальцевое исследование | 128,28 |
| 300004 | A02.12.002.001 | | Измерение артериального давления на периферических артериях. Суточное мониторирование | 495,52 |
| 300005 | A02.26.003 | | Офтальмоскопия | 72,04 |
| 300006 | A02.26.005 | | Периметрия статическая | 76,55 |
| 300007 | A02.26.009 | | Исследование цветоощущения | 27,74 |
| 300008 | A02.26.010 | | Измерение угла косоглазия | 123,62 |
| 300009 | A02.26.013 | | Определение рефракции с помощью набора пробных линз | 143,84 |
| 300010 | A02.26.014 | | Скиаскопия | 399,09 |
| 300011 | A02.26.015 | | Офтальмотонометрия | 69,13 |
| 300012 | A02.26.022 | | Экзофтальмометрия | 34,52 |
| 300013 | A02.26.024 | | Определение характера зрения, гетерофории | 196,96 |
| 300014 | A02.28.001 | | Калибровка уретры | 179,14 |
| 300018 | A03.13.001 | | Биомикроскопия сосудов | 99,10 |
| 300025 | A03.20.001 | | Кольпоскопия | 404,04 |
| 300027 | A03.26.002 | | Гониоскопия | 38,48 |
| 300028 | A03.26.008 | | Рефрактометрия | 262,44 |
| 300030 | A03.30.007 | | Хромоскопия, контрастное исследование органов желудочно-кишечного тракта | 840,65 |
| 300032 | A04.03.003 | | Ультразвуковая денситометрия | 219,53 |
| 300034 | A04.06.001 | | Ультразвуковое исследование селезенки, печени | 373,16 |
| 300045 | A04.14.001 | | Ультразвуковое исследование печени | 219,36 |
| 300046 | A04.14.002 | | Ультразвуковое исследование желчного пузыря и протоков | 219,36 |
| 300052 | A04.21.001.001 | | Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное | 214,20 |
| 300056 | A04.26.004 | | Ультразвуковая биометрия глаза | 38,48 |
| 300058 | A04.28.002.003 | | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря, в том числе с определением остаточной мочи | 294,97 |
| 300061 | A17.10.002.001 | | Электрокардиостимуляция чреспищеводная | 469,47 |
| 300063 | A05.10.004 | | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 123,20 |
| 300065 | A05.10.008 | | Холтеровское мониторирование сердечного ритма | 727,57 |
| 300066 | A05.23.001 | | Электроэнцефалография с компьютерной обработкой и гипервентиляцией | 672,20 |
| 300068 | A05.23.005.001 | | Регистрация вызванных потенциалов коры головного мозга одной модальности (зрительные, когнитивные, акустические стволовые) | 106,59 |
| 300070 | A05.26.001 | | Электроретинография | 337,60 |
| 300085 | A06.03.006 | | Рентгенография ячеек решетчатой кости | 240,69 |
| 300086 | A06.03.016 | | Рентгенография поясничного и крестцового отдела позвоночника | 168,38 |
| 300087 | A06.03.017 | | Рентгенография крестца и копчика | 169,26 |
| 300088 | A06.03.018 | | Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции | 230,38 |
| 300089 | A06.03.019 | | Рентгенография позвоночника в динамике | 320,96 |
| 300090 | A06.03.021 | | Рентгенография верхней конечности | 380,27 |
| 300091 | A06.03.022 | | Рентгенография ключицы | 143,17 |
| 300094 | A06.03.026 | | Рентгенография лопатки | 274,25 |
| 300095 | A06.03.032 | | Рентгенография кисти | 249,83 |
| 300096 | A06.03.036 | | Рентгенография нижней конечности | 380,27 |
| 300098 | A06.03.057 | | Рентгенография пораженной части костного скелета | 200,51 |
| 300099 | A06.03.061 | | Рентгеноденситометрия | 126,40 |
| 300100 | A06.08.002 | | Рентгенография гортани и трахеи | 97,74 |
| 300101 | A06.09.006 | | Флюорография легких | 69,33 |
| 300103 | A06.09.007.001 | | Прицельная рентгенография органов грудной клетки с компрессией дыхания | 561,75 |
| 300104 | A06.10.003 | | Рентгенография сердца с контрастированием пищевода | 316,39 |
| 300105 | A06.14.004 | | Внутривенная холецистография и холангиография | 542,28 |
| 300107 | A06.16.001.001 | | Рентгеноскопия пищевода, Рентгенография пищевода | 164,86 |
| 300108 | A06.16.007 | | Рентгеноскопия желудка и двенадцатиперстной кишки | 192,49 |
| 300109 | A06.16.006, A06.16.007 | | Рентгеноскопия и рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки | 361,56 |
| 300110 | A06.16.008 | | Рентгенография желудка и двенадцатиперстной кишки, с двойным контрастированием | 563,80 |
| 300111 | A06.18.001 | | Ирригоскопия | 845,49 |
| 300112 | А06.30.04.001 | | Рентгенография брюшной полости | 304,54 |
| 300113 | A06.20.001 | | Гистеросальпингография | 481,41 |
| 300114 | A06.20.003 | | Ренгенопельвиография с двойным контрастированием | 827,53 |
| 300116 | A06.25.002 | | Рентгенография височной кости | 294,53 |
| 300117 | A06.26.001 | | Рентгенография глазницы | 200,89 |
| 300119 | A06.26.005 | | Рентгенография глазного яблока с протезом-индикатором Комберга-Балтина | 191,44 |
| 300121 | A06.28.007 | | Цистография | 475,53 |
| 300123 | A06.30.002 | | Описание и интерпретация рентгенографических изображений | 90,21 |
| 300125 | A06.30.008 | | Фистулография | 701,07 |
| 300126 | A07.03.001 | | Сцинтиграфия полипозиционная костей | 2486,87 |
| 300127 | A07.10.001 | | Сцинтиграфия миокарда | 5690,95 |
| 300128 | A07.14.002 | | Сцинтиграфия печени и селезенки с коллоидом | 853,39 |
| 300129 | A07.14.002 | | Сцинтиграфия печени и селезенки с мечеными эритроцитами | 4946,41 |
| 300130 | A07.20.004 | | Сцинтиграфия молочной железы, в том числе с проведением ОФЭКТ | 3234,60 |
| 300131 | A07.22.002 | | Сцинтиграфия щитовидной железы, в том числе с индексом накопления | 467,95 |
| 300132 | A07.28.004 | | Ангионефросцинтиграфия | 912,53 |
| 300133 | A07.30.017 | | Однофотонная эмиссионная компьютерная томография | 2403,85 |
| 300134 | A08.01.002 | | Цитологическое исследование микропрепарата кожи | 168,58 |
| 300135 | A08.03.001 A08.30.003 | | Цитологическое исследование препарата пунктатов | 162,91 |
| 300136 | A08.05.001 | | Цитологическое исследование мазка костного мозга (миелограмма) | 224,67 |
| 300137 | A12.05.118 | | Исследование уровня эритроцитов в крови | 37,45 |
| 300138 | A12.05.119 | | Исследование уровня лейкоцитов в крови | 45,27 |
| 300139 | A12.05.120 | | Исследование уровня тромбоцитов в крови | 83,98 |
| 300140 | A12.05.121 | | Дифференцированный подсчет лейкоцитов (лейкоцитарная формула) | 61,39 |
| 300141 | A12.05.123 | | Исследование уровня ретикулоцитов в крови | 65,36 |
| 300143 | A08.07.001 | | Цитологическое исследование микропрепарата тканей полости рта | 168,58 |
| 300144 | A08.08.003 | | Цитологическое исследование мазков с поверхности слизистой оболочки верхних дыхательных путей | 93,69 |
| 300145 | A08.16.004 | | Микроскопическое исследование материала желудка на хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) | 93,69 |
| 300146 | A26.16.009 | | Цитологическое исследование микропрепарата тканей пищевода | 109,10 |
| 300147 | A08.16.007 | | Цитологическое исследование микропрепарата тканей желудка | 109,10 |
| 300148 | A08.19.004 | | Цитологическое исследование микропрепарата тканей прямой кишки | 109,10 |
| 300152 | A08.20.013 | | Цитологическое исследование микропрепарата тканей матки | 163,31 |
| 300154 | A08.21.005 | | Цитологическое исследование микропрепарата тканей предстательной железы | 168,58 |
| 300155 | A08.21.006 | | Цитологическое исследование микропрепарата тканей яичка | 168,58 |
| 300157 | A08.26.002 | | Цитологическое исследование отпечатков с конъюнктивы | 89,53 |
| 300158 | A08.28.012 | | Исследование мочи для выявления клеток опухоли | 180,85 |
| 300161 | A08.30.011 | | Цитологическое исследование микропрепарата тканей брюшины | 177,45 |
| 300163 | A08.30.018 | | Срочное интраоперационное цитологическое исследование | 225,19 |
| 300164 | A08.04.004 | | Цитологическое исследование синовиальной жидкости | 93,69 |
| 300165 | A12.05.117 | | Оценка гематокрита | 21,25 |
| 300166 | A09.05.004 | | Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови | 773,74 |
| 300168 | A09.05.005 | | Исследование уровня свободного гемоглобина в плазме крови | 214,83 |
| 300169 | A09.05.007 | | Исследование уровня железа сыворотки крови | 205,27 |
| 300170 | A09.05.009 | | Исследование уровня C-реактивного белка в сыворотке крови | 506,49 |
| 300171 | A09.05.010 | | Исследование уровня общего белка в крови | 64,32 |
| 300172 | A09.05.011 | | Исследование уровня альбумина в крови | 435,07 |
| 300173 | A09.05.017 | | Исследование уровня мочевины в крови | 154,38 |
| 300174 | A09.05.018 | | Исследование уровня мочевой кислоты в крови | 136,77 |
| 300175 | A09.05.020 | | Исследование уровня креатинина в крови | 163,69 |
| 300176 | A09.05.021 | | Исследование уровня общего билирубина в крови | 72,78 |
| 300177 | A09.05.022 | | Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови | 172,91 |
| 300178 | A09.05.023 | | Исследование уровня глюкозы в крови | 92,33 |
| 300179 | A09.05.025 | | Исследование уровня триглицеридов в крови | 162,49 |
| 300180 | A09.05.026 | | Исследование уровня холестерина в крови | 174,45 |
| 300181 | A09.05.028 | | Исследование уровня липопротеинов низкой плотности | 1336,15 |
| 300182 | A09.05.031 | | Исследование уровня калия в крови | 115,72 |
| 300183 | A09.05.032 | | Исследование уровня общего кальция в крови | 97,97 |
| 300184 | A09.05.033 | | Исследование уровня неорганического фосфора в крови | 138,83 |
| 300185 | A09.05.034 | | Исследование уровня хлоридов в крови | 121,69 |
| 300186 | A09.05.039 | | Определение активности лактатдегидрогеназы в крови | 120,49 |
| 300187 | A09.05.041 | | Определение активности аспартатаминотрансферазы в крови | 137,50 |
| 300188 | A09.05.042 | | Определение активности аланинаминотрансферазы в крови | 147,54 |
| 300189 | A09.05.043 | | Определение активности креатинкиназы в крови | 496,39 |
| 300190 | A09.05.044 | | Определение активности гамма-глютамилтрансферазы в крови | 158,50 |
| 300192 | A09.05.045 | | Определение активности амилазы в крови | 459,28 |
| 300193 | A09.05.046 | | Определение активности щелочной фосфатазы в крови | 134,05 |
| 300194 | A09.05.050 | | Исследование уровня фибриногена в крови | 192,46 |
| 300195 | A09.05.051 | | Исследование уровня продуктов паракоагуляции в крови | 56,03 |
| 300196 | A09.05.054 | | Исследование уровня иммуноглобулинов в крови | 230,01 |
| 300198 | A09.05.056 | | Исследование уровня инсулина плазмы крови | 369,83 |
| 300199 | A09.05.058 | | Исследование уровня паратиреоидного гормона в крови | 476,12 |
| 300203 | A09.05.066 | | Исследование уровня соматотропного гормона в крови | 356,92 |
| 300204 | A09.05.067 | | Исследование уровня адренокортикотропного гормона в крови | 495,10 |
| 300205 | A09.05.069 | | Исследование уровня альдостерона в крови | 404,00 |
| 300206 | A09.05.076 | | Исследование уровня ферритина в крови | 453,71 |
| 300207 | A09.05.078 | | Исследование уровня общего тестостерона в крови | 475,00 |
| 300209 | A09.05.089 | | Исследование уровня связанного с беременностью плазменного протеина A (PAPP-A) в сыворотке крови | 1194,81 |
| 300210 | A09.05.090 | | Исследование уровня хорионического гонадотропина (свободная бета-субъединица) в сыворотке крови | 1194,81 |
| 300211 | A09.05.102 | | Исследование уровня фруктозамина в крови | 1226,05 |
| 300212 | A09.05.117 | | Исследование уровня тиреоглобулина в крови | 375,92 |
| 300213 | A09.05.119 | | Исследование уровня кальцитонина в крови | 572,56 |
| 300214 | A09.05.121 | | Исследование уровня ренина в крови | 2059,53 |
| 300215 | A09.05.127 | | Исследование уровня общего магния в сыворотке крови | 158,99 |
| 300217 | A09.05.131 | | Исследование уровня лютеинизирующего гормона в сыворотке крови | 282,60 |
| 300218 | A09.05.132 | | Исследование уровня фолликулостимулирующего гормона в сыворотке крови | 284,53 |
| 300219 | A09.05.149 | | Исследование уровня дегидроэпиандростерона сульфата в крови | 358,38 |
| 300220 | A09.05.153 | | Исследование уровня прогестерона в крови | 317,01 |
| 300221 | A09.05.154 | | Исследование уровня общего эстрадиола в крови | 319,91 |
| 300222 | A09.05.161 | | Исследование уровня белка A, связанного с беременностью, в крови (PAPP-A) | 310,59 |
| 300223 | A09.05.173 | | Определение активности липазы в сыворотке крови | 152,78 |
| 300224 | A09.05.179 | | Исследование уровня/активности изоферментов щелочной фосфатазы в крови | 1102,49 |
| 300225 | A09.05.187 | | Определение активности фактора IX в сыворотке крови | 337,95 |
| 300226 | A09.05.188 | | Определение активности фактора VIII в сыворотке крови | 337,95 |
| 300227 | A09.05.193 | | Исследование уровня тропонинов I, T в крови | 523,82 |
| 300229 | A09.05.195 | | Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови | 465,13 |
| 300230 | A09.05.196 | | Исследование уровня антигена плоскоклеточных раков в крови | 344,78 |
| 300232 | A09.05.201 | | Исследование уровня антигена аденогенных раков CA 19-9 в крови | 567,62 |
| 300234 | A09.05.204 | | Исследование уровня инсулиноподобного ростового фактора I в крови | 574,84 |
| 300235 | A09.05.205 | | Исследование уровня C-пептида в крови | 522,96 |
| 300236 | A09.05.206 | | Исследование уровня ионизированного кальция в крови | 127,20 |
| 300237 | A09.05.214 | | Исследование уровня гомоцистеина в крови | 1164,02 |
| 300238 | A09.05.224 | | Исследование уровня остеокальцина в крови | 772,63 |
| 300240 | A09.16.013 | | Исследование уровня желчных кислот в желчи | 50,92 |
| 300241 | A09.19.001 | | Исследование кала на скрытую кровь | 45,34 |
| 300242 | A26.19.010 | | Микроскопическое исследование кала на яйца и личинки гельминтов | 280,22 |
| 300243 | A09.05.051.001 | | Определение концентрации Д-димера в крови | 507,50 |
| 300244 | A09.28.003.002 | | Определение количества белка в суточной моче | 38,41 |
| 300245 | A08.20.019 | | Цитологическое исследование отделяемого из соска молочной железы | 93,69 |
| 300246 | A12.21.001 | | Микроскопическое исследование спермы | 2589,04 |
| 300247 | A12.21.002 | | Тест «смешанная антиглобулиновая реакция сперматозоидов» | 1183,60 |
| 300248 | A12.21.003 | | Микроскопическое исследование уретрального отделяемого и сока простаты | 176,90 |
| 300249 | A09.21.008 | | Исследование уровня фруктозы в эякуляте | 233,61 |
| 300250 | A12.28.011 | | Микроскопическое исследование осадка мочи | 66,22 |
| 300251 | A09.28.003 | | Определение белка в моче | 42,49 |
| 300252 | A09.28.003.001 | | Определение альбумина в моче | 273,71 |
| 300253 | A09.28.009 | | Исследование уровня мочевины в моче | 222,78 |
| 300254 | A09.28.010 | | Исследование уровня мочевой кислоты в моче | 81,82 |
| 300255 | A09.28.011 | | Исследование уровня глюкозы в моче | 78,49 |
| 300256 | A09.28.012 | | Исследование уровня кальция в моче | 83,94 |
| 300257 | A09.28.013 | | Исследование уровня калия в моче | 154,17 |
| 300258 | A09.28.015 | | Обнаружение кетоновых тел в моче | 23,38 |
| 300259 | A09.28.015.001 | | Обнаружение кетоновых тел в моче экспресс-методом | 23,84 |
| 300260 | A09.28.019 | | Определение осмолярности мочи | 511,58 |
| 300261 | A09.28.026 | | Исследование уровня фосфора в моче | 67,98 |
| 300262 | A09.28.027 | | Определение активности альфа-амилазы в моче | 275,57 |
| 300263 | A09.28.028 | | Исследование мочи на белок Бенс-Джонса | 106,97 |
| 300264 | A09.28.029 | | Исследование мочи на хорионический гонадотропин | 585,76 |
| 300265 | A11.30.002 | | Биопсия хориона, плаценты | 1217,61 |
| 300266 | A12.30.014 | | Определение международного нормализованного отношения (МНО) | 149,75 |
| 300267 | A09.05.083 | | Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови | 370,86 |
| 300268 | A11.02.002 | | Внутримышечное введение лекарственных препаратов | 77,53 |
| 300269 | A11.04.003 | | Диагностическая аспирация сустава | 826,58 |
| 300270 | A11.05.001 | | Взятие крови из пальца | 19,69 |
| 300271 | A11.06.003 | | Пункция лимфатического узла | 60,66 |
| 300272 | A11.07.017 | | Пункция слизистой ротоглотки | 60,66 |
| 300273 | A11.08.005 | | Внутриносовые блокады | 109,54 |
| 300274 | A11.09.003 | | Пункция плевральной полости | 60,66 |
| 300275 | A11.09.007 | | Ингаляторное введение лекарственных препаратов и кислорода | 23,84 |
| 300276 | A11.09.009 | | Эндобронхиальное введение лекарственных препаратов при бронхоскопии | 777,23 |
| 300277 | A11.12.003 | | Внутривенное введение лекарственных препаратов | 77,53 |
| 300278 | A11.12.009 | | Взятие крови из периферической вены | 110,95 |
| 300279 | A11.16.003 | | Биопсия двенадцатиперстной кишки с помощью эндоскопии | 963,70 |
| 300280 | A11.18.001 | | Биопсия ободочной кишки эндоскопическая | 1053,85 |
| 300281 | A11.19.001 | | Биопсия сигмовидной кишки с помощью видеоэндоскопических технологий | 847,72 |
| 300284 | A11.20.005 | | Получение влагалищного мазка | 197,19 |
| 300285 | А11.20.010.003 | | Пункция новообразования молочной железы прицельная пункционная под контролем ультразвукового исследования | 3870,52 |
| 300286 | A11.20.010.004 | | Биопсия непальпируемых новообразования молочной железы аспирационная вакуумная под контролем ультразвукового исследования | 1450,20 |
| 300287 | A11.20.011 А11.20.011.001 | | Биопсия шейки матки Биопсия шейки матки радиоволновая | 877,89 |
| 300288 | A11.20.013 | | Тампонирование лечебное влагалища | 144,89 |
| 300289 | A11.20.014 | | Введение внутриматочной спирали | 742,74 |
| 300290 | A11.20.015 | | Удаление внутриматочной спирали | 514,10 |
| 300291 | A11.20.018 | | Пункция заднего свода влагалища | 60,66 |
| 300292 | А11.20.002 | | Получение мазка с шейки матки Получение цервикального мазка | 103,93 |
| 300293 | A11.21.004 | | Сбор секрета простаты | 95,67 |
| 300294 | A11.21.005 | | Биопсия предстательной железы | 1045,59 |
| 300295 | A11.22.002 | | Пункция щитовидной или паращитовидной железы | 613,14 |
| 300296 | A11.26.005 | | Зондирование слезно-носового канала | 96,22 |
| 300297 | A11.26.011 | | Пара- и ретробульбарные инъекции | 34,09 |
| 300299 | A11.28.008 | | Инстилляция мочевого пузыря | 146,34 |
| 300300 | A11.30.001 | | Парацентез | 166,64 |
| 300301 | A11.30.003 | | Амниоцентез | 1217,61 |
| 300302 | A11.30.016 | | Кордоцентез | 1217,61 |
| 300303 | A12.01.003 | | Исследование потоотделения кожи (из средств сверх базовой программы ОМС) | 5623,74 |
| 300304 | A12.05.001 | | Исследование скорости оседания эритроцитов | 124,44 |
| 300305 | A12.05.005 | | Определение основных групп по системе AB0 | 252,73 |
| 300306 | A12.05.006 | | Определение антигена D системы Резус (резус-фактор) | 166,35 |
| 300307 | A12.05.011 | | Исследование железосвязывающей способности сыворотки | 101,23 |
| 300308 | A12.05.013 | | Цитогенетическое исследование (кариотип) (из средств сверх базовой программы ОМС) | 5244,55 |
| 300309 | A12.05.014 | | Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное | 45,54 |
| 300310 | A12.05.015 | | Исследование времени кровотечения | 32,34 |
| 300311 | A12.05.017 | | Исследование агрегации тромбоцитов | 502,18 |
| 300312 | A12.05.018 | | Исследование фибринолитической активности крови | 176,45 |
| 300314 | A12.05.028 | | Определение тромбинового времени в крови | 147,20 |
| 300315 | A09.05.285 | | Исследование активности и свойств фактора Виллебранда в крови | 280,30 |
| 300316 | A12.06.003 | | Микроскопия крови на обнаружение LE-клеток | 104,98 |
| 300317 | A12.06.010 | | Определение содержания антител к антигенам ядра клетки и ДНК | 483,12 |
| 300319 | A12.06.015 | | Определение антистрептолизина-О в сыворотке крови | 87,94 |
| 300320 | A12.06.017 | | Определение содержания антител к тироглобулину в сыворотке крови | 440,79 |
| 300321 | A12.06.019 | | Определение содержания ревматоидного фактора в крови | 572,80 |
| 300322 | A12.06.029 | | Определение содержания антител к кардиолипину в крови | 315,38 |
| 300323 | A12.06.030 | | Определение содержания антител к фосфолипидам в крови | 569,30 |
| 300324 | A12.06.035 | | Определение содержания антител к антигенам митохондрий в крови | 399,06 |
| 300325 | A12.06.039 | | Исследование антител к инсулину в крови | 385,01 |
| 300326 | A12.06.045 | | Определение содержания антител к тиреопероксидазе в крови | 484,78 |
| 300327 | A12.06.046 | | Определение содержания антител к рецептору тиреотропного гормона (ТТГ) в крови | 1075,94 |
| 300328 | A12.09.001 | | Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков | 219,22 |
| 300330 | A12.09.002.002 | | Исследование дыхательных объемов при провокации физической нагрузкой | 305,98 |
| 300331 | A12.10.001 | | Электрокардиография с физической нагрузкой | 173,72 |
| 300332 | A12.10.002 | | Электрокардиография с применением лекарственных препаратов | 25,35 |
| 300335 | A12.22.005 | | Проведение глюкозотолерантного теста | 123,40 |
| 300336 | A12.25.001 | | Тональная аудиометрия | 40,05 |
| 300337 | A12.25.002.001 | | Речевая аудиометрия со слуховым аппаратом | 227,98 |
| 300338 | A12.25.007 | | Тимпанометрия | 128,52 |
| 300339 | A14.01.006 | | Вапоризация кожи лица | 485,91 |
| 300340 | A14.20.001 | | Спринцевание влагалища | 156,85 |
| 300341 | A14.20.002 | | Введение, извлечение влагалищного поддерживающего кольца (пессария) | 163,12 |
| 300342 | A14.25.001 | | Уход за наружным слуховым проходом | 244,84 |
| 300343 | A15.01.001 | | Наложение повязки при нарушении целостности кожных покровов | 400,43 |
| 300344 | A15.03.003 | | Наложение гипсовой повязки при переломах костей | 490,78 |
| 300345 | A16.01.004 | | Хирургическая обработка раны или инфицированной ткани | 616,25 |
| 300346 | A16.01.012 | | Вскрытие и дренирование флегмоны (абсцесса) | 240,35 |
| 300347 | A16.03.034 | | Репозиция отломков костей при переломах | 699,65 |
| 300348 | A16.04.018 | | Вправление вывиха сустава | 390,73 |
| 300349 | A16.08.006 | | Механическая остановка кровотечения (передняя и задняя тампонада носа) | 396,47 |
| 300350 | A16.08.007 | | Удаление инородного тела глотки или гортани | 200,40 |
| 300351 | A16.08.011 | | Удаление инородного тела носа | 202,60 |
| 300352 | A16.08.012 | | Вскрытие паратонзиллярного абсцесса | 329,91 |
| 300353 | A16.08.016 | | Промывание лакун миндалин | 154,11 |
| 300354 | A16.08.019 | | Смена трахеостомической трубки | 60,66 |
| 300355 | A16.09.001 | | Торакоцентез | 1217,61 |
| 300356 | A16.10.008 | | Перикардиоцентез | 1217,61 |
| 300357 | A16.18.019.001 | | Удаление полипа толстой кишки эндоскопическое | 998,89 |
| 300358 | A16.20.005.001 | | Расширение шеечного канала | 60,66 |
| 300359 | A16.20.036.001 | | Электродиатермоконизация шейки матки | 60,66 |
| 300360 | A16.20.036.003 | | Радиоволновая терапия шейки матки | 524,37 |
| 300361 | A16.20.036.004 | | Криодеструкция шейки матки | 60,66 |
| 300362 | A16.20.037 | | Искусственное прерывание беременности (аборт) | 1698,40 |
| 300363 | A16.20.066 | | Рассечение синехий малых половых губ | 450,28 |
| 300364 | A16.25.007 | | Удаление ушной серы | 307,90 |
| 300365 | A16.25.008 | | Удаление инородного тела из слухового отверстия | 233,03 |
| 300366 | A16.25.012 | | Продувание слуховой трубы | 340,09 |
| 300367 | A16.26.018 | | Эпиляция ресниц | 31,67 |
| 300368 | A16.26.034 | | Удаление инородного тела конъюнктивы | 336,01 |
| 300369 | A16.26.051 | | Удаление инородного тела роговицы | 347,68 |
| 300370 | A16.26.051 | | Удаление поверхностного инородного тела роговицы | 98,07 |
| 300371 | A16.26.110 | | Стимуляция нормальной функции желтого пятна сетчатки (плеоптическое лечение) | 534,87 |
| 300372 | A16.28.025 | | Эпицистостомия | 133,93 |
| 300373 | A16.28.040 | | Бужирование уретры | 96,88 |
| 300374 | A16.28.058 | | Вправление парафимоза | 152,52 |
| 300375 | A16.30.045 | | Эндоскопическое бужирование стриктур анастомозов | 171,64 |
| 300376 | A17.29.002 | | Электросон | 111,25 |
| 300377 | A17.30.005 | | Воздействие интерференционными токами | 37,82 |
| 300378 | A17.30.008 | | Воздействие электромагнитным излучением миллиметрового диапазона (КВЧ-терапия) | 59,62 |
| 300380 | A17.30.016 | | Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия) | 61,66 |
| 300381 | A17.30.017 | | Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ) | 37,82 |
| 300382 | A17.30.021 | | Электрокоагуляция | 117,03 |
| 300383 | A17.30.029 | | Воздействие высокоинтенсивным импульсным магнитным полем | 37,82 |
| 300385 | A19.23.002.003 | | Лечебная физкультура при афазии, дизартрии | 160,06 |
| 300386 | A20.30.010 | | Подводный душ-массаж лечебный | 85,06 |
| 300387 | A21.21.001 | | Массаж простаты | 60,57 |
| 300388 | A22.20.001 | | Лазеротерапия при заболеваниях женских половых органов | 745,04 |
| 300389 | A22.26.004 | | Лазерная корепраксия, дисцизия задней капсулы хрусталика | 292,89 |
| 300390 | A22.26.017 | | Эндолазеркоагуляция | 272,12 |
| 300391 | A22.26.023 | | Лазерная трабекулопластика | 259,72 |
| 300392 | A22.30.006 | | Вибрационное воздействие | 45,71 |
| 300393 | A23.25.001 | | Подбор слухового аппарата | 443,61 |
| 300394 | A23.26.001 | | Подбор сложных очков | 553,63 |
| 300396 | A16.14.037, A16.14.037.001, A16.20.036.004, A24.01.004, A24.03.001, A24.08.002.001, A24.12.002, A24.14.003, A24.20.001, A24.21.003, A24.23.001, A24.26.003, A24.28.002, A24.30.004 | | Криодеструкция | 742,31 |
| 300397 | A24.01.004 | | Криодеструкция кожи | 60,66 |
| 300398 | A24.01.005 | | Криомассаж кожи | 20,69 |
| 300399 | A24.01.005.001 | | Криотерапия общая (криокамера) | 164,80 |
| 300400 | A26.05.005 | | Микробиологическое (культуральное) исследование крови на мицелиальные грибы | 44,45 |
| 300401 | A26.05.009 | | Микроскопическое исследование "толстой капли" и "тонкого" мазка крови на малярийные плазмодии | 138,63 |
| 300403 | A26.06.033 | | Определение антител к хеликобактер пилори (Helicobacter pylori) в крови | 524,49 |
| 300404 | A26.06.082 | | Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови | 77,70 |
| 300405 | A26.06.082.001 | | Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в нетрепонемных тестах (RPR, РМП) (качественное и полуколичественное исследование) в сыворотке крови | 215,95 |
| 300417 | А12.05.027 | | Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме | 241,27 |
| 300418 | B03.005.006 | | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) | 682,96 |
| 300419 | B03.016.002 | | Общий (клинический) анализ крови | 397,42 |
| 300420 | B03.016.005 | | Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический | 310,09 |
| 300421 | B03.016.006 | | Общий (клинический) анализ мочи | 122,94 |
| 300422 | B03.040.001 | | Комплекс исследований для диагностики системной красной волчанки | 778,53 |
| 300423 | B03.052.001 | | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов | 353,06 |
| 300425 | А12.06.053 | | ANCA-скрининг (ассоциированные васкулиты) (PR3, MPO) | 446,33 |
| 300438 | A11.08.020 | | Анемизация слизистой носа | 253,37 |
| 300439 | А03.19.001 | | Аноскопия, осмотр зеркалом | 49,09 |
| 300440 | А12.06.010.001 А12.06.010.002 | | Антитела Jd Cr, М, А к двухспиральной ДНК (нативной, денатурированной) | 584,69 |
| 300441 | А12.06.051 | | Антитела к В2 - гликопротеину | 399,06 |
| 300442 | А12.06.055 | | Определение содержания антител к глиадину в крови | 410,98 |
| 300447 | А12.06.056 | | Антитела к тканевой трансглутаминазе | 619,31 |
| 300450 | A11.20.003 | | Биопсия тканей матки | 249,17 |
| 300453 | А03.26.001 А03.26.018 | | Биомикроскопия глаза Биомикроскопия глазного дна | 329,63 |
| 300456 | А11.30.013 | | Биопсия наружных опухолей | 60,66 |
| 300457 | А11.08.018 | | Пункция слизистой оболочки гортани | 60,66 |
| 300458 | A11.19.003 | | Биопсия ануса и перианальной области | 77,68 |
| 300459 | В03.006.004 | | Скрининг наследственно обусловленных заболеваний обмена (из средств сверх базовой программы ОМС) | 3857,12 |
| 300464 | А11.18.003 | | Бужирование колостомы | 94,29 |
| 300478 | A05.23.004 | | Регистрация моторных вызванных потенциалов | 416,01 |
| 300480 | А06.20.009 | | Дуктография | 5254,60 |
| 300496 | А16.28.072.001 | | Замена цистостомического дренажа | 290,66 |
| 300498 | A06.30.002 | | Заочная консультация по рентгенограммам | 147,81 |
| 300500 | В03.020.001 | | Индивидуальное занятие лечебной физкультурой | 135,39 |
| 300509 | B03.016.011 | | Исследование кислотно-основного состояния и газов крови | 165,16 |
| 300510 | A09.05.027 | | Исследование уровня липопротеинов в крови | 91,79 |
| 300512 |  | | Исследование полового хроматина у пациентов в соскобе эпителия со щеки (из средств сверх базовой программы ОМС) | 656,08 |
| 300513 | A08.04.004 | | Исследование синовиальной жидкости | 113,53 |
| 300516 | A.09.05.139 | | Исследование уровня 17-гидроксипрогестерона в крови | 453,71 |
| 300517 | A09.05.013 | | Исследование уровня белковых фракций в крови | 255,99 |
| 300518 | A09.05.136 | | Исследование уровня свободного кортизола в крови | 307,20 |
| 300520 | А09.05.006 А09.28.004 | | Исследование уровня миоглобина в крови Обнаружение миоглобина в моче | 278,27 |
| 300521 | A09.05.030 А09.28.014 | | Исследование уровня натрия в крови Исследование уровня натрия в моче | 169,11 |
| 300522 | A09.05.030 A09.05.031 A09.05.034 | | Исследование уровня электролитов в крови (ионы калия,натрия,хлора) | 266,38 |
| 300525 | B03.015.008 | | Кардиореспираторный мониторинг | 417,00 |
| 300526 | A16.25.036 | | Катетеризация слуховой трубы | 222,56 |
| 300529 | B01.006.001 B01.006.002 | | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный Прием (осмотр, консультация) врача-генетика повторный (из средств сверх базовой программы ОМС) | 447,81 |
| 300530 | B01.001.001 B01.001.002 | | Прием (осмотр,консультация) врача акушера-гинеколога первичный Прием (осмотр,консультация) врача акушера-гинеколога повторный | 470,57 |
| 300531 | B01.002.001 B01.002.002 | | Прием (осмотр, консультация) врача аллерголога-иммунолога первичный Прием (осмотр, консультация) врача аллерголога-иммунолога повторный | 638,65 |
| 300532 | В01.043.001 В01.043.002 | | Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга первичный Прием (осмотр, консультация) врача - сердечно-сосудистого хирурга повторный | 359,12 |
| 300534 | В01.020.001 В01.020.005 | | Прием (осмотр,консультация) врача по лечебной физкультуре первичный Прием (осмотр,консультация) врача по лечебной физкультуре повторный | 320,24 |
| 300535 | В01.004.001 В01.004.002 | | Прием (осмотр,консультация) врача гастроэнтеролога первичный Прием (осмотр,консультация) врача гастроэнтеролога повторный | 337,09 |
| 300536 | В01.005.001 В01.005.002 | | Прием (осмотр,консультация) врача гематолога первичный Прием (осмотр,консультация) врача гематолога повторный | 337,09 |
| 300537 | В01.035.003 В01.035.004 | | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского повторный (из средств сверх базовой программы ОМС) | 748,19 |
| 300539 | В01.014.001 В01.014.002 | | Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный | 506,08 |
| 300540 | В01.015.001 В01.015.002 | | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный | 383,83 |
| 300543 | В01.023.001 В01.023.002 | | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный | 399,91 |
| 300544 | В01.024.001 В01.024.002 | | Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга первичный Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга повторный | 359,12 |
| 300545 | В01.025.001 В01.025.002 | | Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога первичный Прием (осмотр, консультация) врача-нефролога повторный | 337,09 |
| 300546 | В01.027.001 В01.027.002 | | Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный (в том числе заочные консультации нетранспортабельных больных) Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный (в том числе заочные консультации нетранспортабельных больных) | 310,77 |
| 300547 | В01.050.001 В01.050.002 | | Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда первичный Прием (осмотр, консультация) врача-травматолога-ортопеда повторный | 538,68 |
| 300548 | В01.028.001 В01.028.002 | | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный | 279,88 |
| 300550 | В01.029.001 В01.029.002 | | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный | 239,91 |
| 300551 | В01.031.001 В01.031.002 | | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный | 508,37 |
| 300552 | В01.18.001 В01.18.002 | | Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога первичный Прием (осмотр, консультация) врача-колопроктолога повторный | 359,12 |
| 300553 | В04.034.002 | | Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта (из средств сверх базовой программы ОМС) | 385,15 |
| 300554 | В01.037.001 В01.037.002 | | Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога повторный | 337,09 |
| 300555 | В01.040.001 В01.040.002 | | Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога повторный | 383,83 |
| 300556 | В01.039.001 В01.039.002 | | Прием (осмотр, консультация) врача-рентгенолога первичный Прием (осмотр, консультация) врача-рентгенолога повторный | 310,25 |
| 300557 | В01.046.001 В01.046.002 | | Прием (осмотр, консультация) врача сурдолога-оториноларинголога первичный Прием (осмотр, консультация) врача сурдолога-оториноларинголога повторный | 235,78 |
| 300558 | В01.047.001 В01.047.002 | | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный | 337,09 |
| 300559 | В01.049.001 В01.049.002 | | Прием (осмотр, консультация) врача-торакального хирурга первичный Прием (осмотр, консультация) врача-торакального хирурга повторный | 359,12 |
| 300560 | В01.053.001 В01.053.002 | | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный | 290,60 |
| 300561 | В01.053.003 В01.053.004 | | Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога первичный Прием (осмотр, консультация) врача - детского уролога-андролога повторный | 377,09 |
| 300563 | В01.057.001 В01.057.002 | | Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга повторный | 359,12 |
| 300564 | В01.058.001 В01.058.002 | | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный | 693,50 |
| 300569 | A22.26.005 | | Лазерная иридэктомия | 259,72 |
| 300570 | A22.26.005 | | Лазеротерапия | 37,82 |
| 300578 | A01.30.013 A01.30.014 | | Медико-генетическое консультирование семей (из средств сверх базовой программы ОМС) | 1552,47 |
| 300580 |  | | Мидриаз | 151,16 |
| 300595 | А12.06.52 | | Определение содержания антител к циклическому цитрулиновому пептиду (анти-CCP) в крови | 696,37 |
| 300596 | А09.05.013 | | Определение альбумин/глобулинового соотношения в крови | 310,09 |
| 300597 | A12.05.014 A12.05.015 | | Определение времени свертывания и кровотечения | 159,90 |
| 300617 | А06.03.001.001 | | Рентгенография турецкого седла | 197,64 |
| 300623 | A11.04.005 | | Пункция синовиальной сумки сустава | 81,38 |
| 300626 | A16.19.034 | | Вскрытие острого гнойного парапроктита | 172,23 |
| 300629 | A06.03.056 | | Рентгенография костей лицевого скелета | 301,49 |
| 300631 |  | | Рентгенография периферических отделов скелета | 160,19 |
| 300632 | A06.08.003 A06.08.003.002 | | Рентгенография придаточных пазух нос Рентгенография лобной пазухи | 168,95 |
| 300634 | A06.03.052 A06.03.053 | | Рентгенография стопы Рентгенография стопы в двух проекциях | 331,10 |
| 300636 | A06.03.005 | | Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях | 253,94 |
| 300648 | A15.03.010.001 | | Снятие циркулярной гипсовой повязки | 113,32 |
| 300655 | A07.14.002 | | Сцинтиграфия печени и селезенки | 743,16 |
| 300663 | A16.01.001 | | Удаление поверхностно расположенного инородного тела | 938,48 |
| 300667 | A16.28.077 | | Удаление катетера из верхних мочевыводящих путей | 233,91 |
| 300669 |  | | Ультразвуковое исследование (ортопроба) | 277,01 |
| 300671 | A04.12.001.002 | | Дуплексное сканирование артерий почек | 279,03 |
| 300674 | А04.28.003 | | Ультразвуковое исследование органов мошонки | 285,98 |
| 300680 | A06.10.003 | | Флюорография сердца с контрастированым пищеводом, ОГК | 240,57 |
| 300683 | A08.16.005 A08.14.002 | | Цитологическое исследование препарата тканей слюнной железы, тканей печени | 168,58 |
| 300685 | A08.30.027 | | Цитологическое исследование дренажной жидкости (экссудаты, транссудаты) | 180,85 |
| 300690 | A05.25.008 A12.05.001 A12.25.002 A12.21.002.001 | | Электроаудиометрия (промонториальный тест) Тональная аудиометрия Речевая аудиометрия Речевая аудиометрия со слуховым аппаратом | 194,21 |
| 300691 | A05.02.001.003 | | Электронейромиография стимуляционная | 639,49 |
| 300698 |  | | Этап панкретинальной лазеркоагуляции сетчатки | 320,14 |
| 300699 | A04.23.002 | | Эхоэнцефалоскопия | 271,28 |
| 300701 | A05.10.006 | | Регистрация электрокардиограммы | 74,10 |
| 300702 | A23.30.007 | | Определение типа реакции сердечно-сосудистой системы на физическую нагрузку (тредмил тест) | 463,52 |
| 300703 | A06.03.010 | | Рентгенография шейного отдела позвоночника | 230,38 |
| 300704 | A06.03.013 | | Рентгенография грудного отдела позвоночника | 230,38 |
| 300410 | A11.01.002 | | Подкожное введение лекарственных препаратов | 30,47 |
| 300411 | B03.016.015 | | Исследование мочи по Зимницкому | 24,13 |
| 300412 | A04.30.003 | | Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства | 122,81 |
| 300413 | A11.20.010 | | Биопсия молочной железы чрескожная | 60,66 |
| 300414 | A11.21.015 | | Пункция кавернозного тела | 60,66 |
| 300706 | A12.06.006 | | Накожное исследование реакции на аллергены (Аллергены бытовые (3 вида) | 706,51 |
| 300707 | A12.06.006 | | Накожное исследование реакции на аллергены (Аллергены пыльцевые (16 видов) | 1500,75 |
| 300708 | A12.06.006 | | Накожное исследование реакции на аллергены (Аллергены клещей домашней пыли (2 вида) | 620,15 |
| 300709 | A12.06.006 | | Накожное исследование реакции на аллергены (Эпидермальные аллергены (7 видов) | 914,65 |
| 300710 | A12.06.006 | | Накожное исследование реакции на аллергены (Пищевые аллергены (14 видов) | 1445,29 |
| 300712 | A06.12.060 | | Оптическая когерентная томография коронарных артерий | 294,95 |
| 300715 | A05.23.001.002 | | Электроэнцефалография с видеомониторингом | 1011,84 |
| 300717 |  | | Исследование вибрационной чувствительности | 240,95 |
| 300719 | A08.20.017 | | Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки методом жидкостной цитологии | 650,86 |
| 300720 | A09.19.001 | | Исследование кала на скрытую кровь (иммунохимическим методом) | 455,29 |
| 300721 | A23.10.003 | | Тестирование состояния постоянного имплантируемого антиаритмического устройства | 372,16 |
| 300722 | A04.24.001 | | Ультразвуковое исследование периферических нервов (одна анатомическая область) | 302,30 |
| 300723 | A26.20.001 | | Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на гонококк (Neisseria gonorrhoeae) (из средств сверх базовой программы ОМС) | 228,34 |
| 300724 | A26.20.017.001 | | Микроскопическое исследование отделяемого женских половых органов на трихомонады (Trichomonas vaginalis) (из средств сверх базовой программы ОМС) | 228,34 |
| 300725 | B03.029.003 | | Комплексное исследование для диагностики ретинопатии недоношенных | 881,40 |
| 300726 | A09.05.225 | | Исследование уровня антимюллерова гормона в крови | 1008,20 |
| 300727 |  | | Иммуногистохимическое исследование с одним антителом | 2209,91 |
| 300728 |  | | Иммуногистохимическое исследование (антиген ER) | 2172,87 |
| 300729 |  | | Иммуногистохимическое исследование (антиген PR) | 2172,87 |
| 300730 | A08.30.038 | | Иммуногистохимическое исследование (антиген Ki-67) | 2055,32 |
| 300731 | A08.30.013.001 | | Иммуногистохимическое исследование (антиген HER-2) | 2732,86 |
| 300732 |  | | Иммуногистохимическое исследование рака молочной железы (HER-2, ER, PR, Ki-67) | 8081,42 |
| 300733 |  | | Иммуногистохимическое исследование карцином предстательной железы (2 антитела) | 3584,18 |
| 300734 |  | | Иммуногистохимическое исследование гистогенеза опухоли | 19134,41 |
| 300735 |  | | Иммуногистохимическое исследование лимфом | 19154,11 |
| 300736 |  | | Иммуногистохимическое исследование метастаза без первично выявленного очага | 19022,67 |
| 300737 |  | | Sish- исследование | 10497,17 |
| 300738 | A07.09.003 | | Перфузионная сцинтиграфия легких | 3104,85 |
| 300739 | A07.10.001.001 | | Сцинтиграфия миокарда с функциональными пробами | 7079,03 |
| 300740 | A04.14.001.005 | | Эластометрия печени | 563,61 |
| 100003 | A03.13.002 | | Капилляроскопия | 54,37 |
| 100010 | A04.01.001 | | Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) | 211,72 |
| 100011 | A04.01.001 | | Ультразвуковое исследование мягких тканей с эластографией (одна анатомическая зона) | 329,24 |
| 100012 | A04.03.003 | | Денситометрия | 78,32 |
| 100013 | A04.04.001 | | Ультразвуковое исследование сустава | 223,49 |
| 100014 | A04.06.001 | | Ультразвуковое исследование селезенки | 275,32 |
| 100015 | A04.06.002 | | Ультразвуковое исследование лимфатических узлов | 329,24 |
| 100017 | A04.07.002 | | Ультразвуковое исследование слюнных желез | 230,90 |
| 100018 | A04.08.001 | | Ультразвуковое исследование околоносовых пазух | 230,90 |
| 100019 | A04.09.001 | | Ультразвуковое исследование плевральной полости | 230,90 |
| 100025 | А04.14.001 А04.14.002 | | Ультразвуковое исследование печени, желчного пузыря | 354,50 |
| 100026 | A04.14.002.001 | | Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости | 361,96 |
| 100027 | A04.15.001 | | Ультразвуковое исследование поджелудочной железы | 260,97 |
| 100028 | A04.16.001 | | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) | 547,30 |
| 100029 | А04.28.002.001 | | Ультразвуковое исследование почек | 260,97 |
| 100030 | А04.30.010 | | Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное) | 450,94 |
| 100031 | A04.20.001 | | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансабдоминальное | 272,81 |
| 100032 | A04.20.001.001 | | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагиальное | 560,08 |
| 100033 | A04.20.001.001 | | Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагиальное с эластографией | 842,68 |
| 100034 | A04.20.002 | | Ультразвуковое исследование молочных желез | 265,23 |
| 100035 | A04.20.002 | | Ультразвуковое исследование молочных желез с эластографией | 329,24 |
| 100036 | A04.21.001 | | Ультразвуковое исследование предстательной железы | 260,70 |
| 100037 | A04.22.001 | | Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез | 219,94 |
| 100039 | А04.23.001.001 А04.23.001 | | Ультразвуковое исследование головного мозга, нейросонография | 523,97 |
| 100040 | A04.23.002 | | Эхоэнцефалография | 157,67 |
| 100041 | A04.26.002 | | Ультразвуковое исследование глазного яблока | 150,81 |
| 100042 | A04.28.001 | | Ультразвуковое исследование почек и надпочечников | 399,37 |
| 100043 | A04.28.002.003 | | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря (в том числе с определением остаточной мочи) | 294,97 |
| 100044 | A05.02.001 | | Электромиография игольчатая (одна мышца) | 327,67 |
| 100046 | A05.10.008 | | Холтеровское мониторирование сердечного ритма | 228,96 |
| 100047 | A05.12.001 | | Реовазография | 107,61 |
| 100048 | A05.23.001 | | Электроэнцефалография | 178,92 |
| 100051 | A06.03.005 | | Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях | 253,94 |
| 100052 | А06.03.001 А06.08.003 А06.03.001.001 | | Рентгенография черепа в 1 проекции, придаточных пазух носа, турецкого седла | 126,59 |
| 100053 | А06.03.007 | | Рентгенография периферических отделов скелета и позвоночника | 164,10 |
| 100054 | A06.03.023 | | Рентгенография ребра(ер) | 236,63 |
| 100055 | A06.03.024 | | Рентгенография грудины | 254,39 |
| 100056 | A06.03.041 | | Рентгенография таза | 248,96 |
| 100057 | A06.09.006 | | Флюорография легких | 69,33 |
| 100058 | A06.09.007.001 | | Прицельная рентгенография органов грудной клетки | 300,13 |
| 100059 | А06.30.004.001 | | Рентгенография (обзорная) брюшной полости | 142,86 |
| 100060 | A06.20.004 | | Маммография | 190,46 |
| 100061 | A06.26.002 | | Рентгенография глазного отверстия и канала зрительного нерва | 269,68 |
| 100062 | А07.30.043 | | Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией | 33077,15 |
| 100063 | A08.04.003 | | Цитологическое исследование микропрепарата тканей сустава | 113,11 |
| 100064 | A08.06.001 | | Цитологическое исследование препарата тканей лимфоузла | 177,45 |
| 100067 | A08.20.004 | | Цитологическое исследование аспирата из полости матки | 113,07 |
| 100068 | A08.20.012 | | Цитологическое исследование микропрепарата тканей влагалища | 177,45 |
| 100069 | A08.20.015 | | Цитологическое исследование микропрепарата тканей молочной железы | 177,45 |
| 100070 | A08.22.004 | | Цитологическое исследование микропрепарата тканей щитовидной железы | 237,32 |
| 100071 | A08.30.016 | | Цитологическое исследование микропрепарата пунктатов опухолей, опухолеподобных образований мягких тканей | 177,45 |
| 100073 | A09.05.054.001 | | Исследование уровня общего иммуноглобулина E в крови | 405,12 |
| 100074 | A09.05.061 | | Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови | 345,69 |
| 100075 | A09.05.063 | | Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови | 310,61 |
| 100076 | A09.05.065 | | Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови | 339,05 |
| 100077 | A09.05.087 | | Исследование уровня пролактина в крови | 416,83 |
| 100078 | A09.05.130 | | Исследование уровня простатспецифического антигена общего в крови | 473,41 |
| 100079 | A09.05.202 | | Исследование уровня антигена аденогенных раков Ca 125 в крови | 597,49 |
| 100080 | A08.09.011 | | Цитологическое исследование мокроты | 190,37 |
| 100082 | A05.23.002 | | Реоэнцефалография | 288,20 |
| 100083 | A11.04.004 | | Внутрисуставное введение лекарственных препаратов (для ревматологического центра) | 113,37 |
| 100084 | A11.09.007.001 | | Ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер (для пульмологического центра) | 34,50 |
| 100085 | A08.20.017.001 | | Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала | 73,85 |
| 100086 | A11.28.005 | | Получение стерильного препарата мочи | 170,77 |
| 100087 | А12.05.005 А12.05.006 | | Определение группы крови, резус-фактора | 503,87 |
| 100088 | A26.06.012 | | Определение антител к бруцеллам (Brucella spp.) в крови | 862,52 |
| 100089 | A26.06.077 | | Определение антител к сальмонелле тифи (Salmonella typhi) в крови | 378,32 |
| 100090 | A26.06.086 | | Определение антител к сероварам иерсинии энтероколитика (Yersinia enterocolitica) в крови | 1294,23 |
| 100091 | A26.06.105 | | Определение антител к Clostridium tetani в крови | 79,56 |
| 100092 | A26.06.094 | | Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к иерсинии псевдотуберкулеза (Yersinia pseudotuberculosis) в крови | 292,61 |
| 100093 | A26.06.073 | | Определение антител к сальмонелле кишечной (Salmonella enterica) в крови | 675,99 |
| 100095 |  | | Определение антител к возбудителю туляремии (Francisella tularensis) в крови | 246,32 |
| 100096 | A12.09.001 | | Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков (исследование функции внешнего дыхания) | 163,69 |
| 100097 | A12.09.001.001 | | Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков с использованием пикфлоуметра | 88,25 |
| 100098 | A12.09.002 | | Исследование спровоцированных дыхательных объемов | 245,46 |
| 100099 | A12.09.002.001 | | Исследование дыхательных объемов с применением лекарственных препаратов | 401,08 |
| 100100 | A02.12.002.001 | | Суточное мониторирование артериального давления | 788,92 |
| 100102 | A17.26.003 | | Электростимуляция зрительного нерва | 55,47 |
| 100103 | A18.05.019 | | Низкоинтенсивная лазеротерапия (внутривенное облучение крови) | 79,87 |
| 100105 | A19.30.006 | | Механотерапия | 64,50 |
| 100112 | A20.30.018 | | Спелеовоздействие | 66,29 |
| 100114 | A22.26.012 | | Лазерстимуляция сетчатки | 19,96 |
| 100115 | A22.28.002 | | Дистанционная нефролитотрипсия | 10554,97 |
| 100116 | A23.26.001 | | Подбор очковой коррекции зрения | 151,41 |
| 100117 | A26.02.001 | | Микробиологическое (культуральное) исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 560,57 |
| 100118 | A26.05.001 | | Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность | 702,02 |
| 100119 | A26.05.002 | | Микробиологическое (культуральное) исследование крови на тифо-паратифозную группу микроорганизмов | 217,92 |
| 100120 | A26.05.003 | | Микробиологическое (культуральное) исследование крови на бруцеллы (Brucella spp.) | 94,61 |
| 100121 | A26.05.016 | | Исследование микробиоценоза кишечника (дисбактериоз) | 1204,80 |
| 100122 | A26.06.034 | | Определение антител к вирусу гепатита A (Hepatitis A virus) в крови | 205,09 |
| 100123 | A26.06.035 | | Определение антигена (HbeAg) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови | 226,61 |
| 100124 | A26.06.036 | | Определение антигена к вирусу гепатита В (НbsAg Hepatitis B virus) в крови | 215,22 |
| 100125 | A26.06.038 | | Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови | 217,75 |
| 100126 | A26.06.039 | | Определение антител классов к ядерному антигену (HBcAg) вируса гепатита B (Hepatitis B virus) в крови | 245,60 |
| 100127 | A26.06.041 | | Определение антител к вирусу гепатиту C (Hepatitis C virus) в крови | 220,28 |
| 100128 | A26.06.043 | | Определение антител к вирусу гепатита D (Hepatitis D virus) в крови | 229,15 |
| 100129 | A26.06.068 | | Определение антител к риккетсиям - возбудителям клещевых пятнистых лихорадок (Rickettsia spp.) в крови | 353,21 |
| 100130 | A26.06.101 | | Определение антигена вируса гепатита C (Hepatitis C virus) в крови | 212,69 |
| 100131 | A26.08.001 | | Бактериологическое исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (Corinebacterium diphtheriae) | 298,52 |
| 100132 | A26.08.003 | | Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на менингококк (Neisseria meningitidis) | 126,95 |
| 100133 | A26.08.005 | | Бактериологическое исследование экссудата (зев) с отбором колоний | 344,10 |
| 100134 | A26.08.006 | | Микробиологическое (культуральное) исследование смывов из околоносовых полостей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 383,27 |
| 100135 | A26.08.007 | | Микробиологическое (культуральное) исследование пунктатов из околоносовых полостей на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы | 224,12 |
| 100136 | A26.09.010 | | Микробиологическое (культуральное) исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 463,18 |
| 100137 | A26.09.015 | | Микробиологическое (культуральное) исследование слизи с задней стенки глотки на палочку коклюша (Bordetella pertussis) | 191,13 |
| 100138 | А26.14.001 А26.14.002 А26.14.003 | | Микробиологическое (культуральное) исследование желчи на сальмонеллу тифа (Salmonella Typhi), паратифа A (Salmonella Paratyphi A), паратифа B (Salmonella Paratyphi B), на аэробные ,факультативно-анаэробные, анаэробные микроорганизмы | 224,12 |
| 100139 | A26.19.003 | | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (Salmonella spp.) | 176,82 |
| 100140 | A26.19.004 | | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на иерсинии (Yersinia spp.) | 263,64 |
| 100141 | A26.20.008 | | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого женских половых органов на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 425,19 |
| 100142 | A26.20.015 | | Микроскопическое исследование влагалищного отделяемого на дрожжевые грибы | 201,73 |
| 100143 | А12.28.015 | | Микроскопическое исследование отделяемого из уретры | 197,42 |
| 100144 | A26.21.006 | | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого секрета простаты на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы | 416,60 |
| 100145 | A26.25.001 | | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого из ушей на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 414,43 |
| 100146 | A26.26.004 | | Микробиологическое (культуральное) исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы | 435,94 |
| 100147 | A26.30.004.001 | | Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам диско-дифузионным методом | 144,71 |
| 100148 | A26.30.006 | | Определение чувствительности микроорганизмов к бактериофагам | 176,33 |
| 100151 | B03.002.004 | | Комплекс исследований для выявления аллергена | 106,48 |
| 100153 | A04.30.001 | | Ультразвуковое исследование плода | 408,64 |
| 100165 | A02.26.004 | | Диагностическое обследование (автокераторефрактометрия, визометрия, пневмотонометрия,эхобиометрия, биомикроскопия) | 686,10 |
| 100169 | А21.03.003 | | Иглорефлексотерапия (1 процедура) | 67,80 |
| 100170 | A26.28.003 | | Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы | 398,77 |
| 100171 | B03.027.007 | | Комплекс исследований для диагностики злокачественных новообразований молочной железы | 483,92 |
| 100174 | A26.06.118 | | Определение антител к риккетсиям - возбудителям сыпного тифа (Rickettsia spp.) в крови | 353,21 |
| 100177 | A26.30.009 | | Микробиологическое (культуральное) исследование грудного молока на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | 289,02 |
| 100187 | А19.26.002 | | Упражнения для тренировки цилиарной мышцы глаза (макулотестер у детей) | 71,78 |
| 100190 | А19.26.001 | | Упражнения для восстановления и укрепления бинокулярного зрения | 71,78 |
| 100271 | В04.14.004 | | Вакцинация | 82,99 |
| 100272 |  | | Прием в доврачебном кабинете | 47,99 |
| 100273 |  | | Прием в смотровом кабинете | 54,43 |
| 100281 | A21.03.008 | | Тракционное вытяжение позвоночника | 371,65 |
| 100287 |  | | Ультразвуковое исследование внутренних органов новорожденного | 147,49 |
| 100302 |  | | Посещение фельдшера на дому по неотложной медицинской помощи | 322,09 |
| 100306 | A06.09.007 | | Рентгенография легких | 300,13 |
| 100307 | A06.04.001 | | Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава | 192,99 |
| 100308 | A04.28.003 | | Ультразвуковое исследование органов мошонки | 260,70 |
| 100310 | A26.19.001 | | Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на возбудителя дизентерии (Shigella spp.) | 176,82 |
| 100312 | A06.28.002 | | Внутривенная урография | 1642,50 |
| 100313 | A06.28.013 | | Обзорная урография (рентгенография мочевыделительной системы) | 236,27 |
| 100314 | A12.10.005 | | Велоэргометрия | 487,92 |
| 100315 | A05.30.001 | | Кардиотокография плода | 847,74 |
| 100317 | A05.02.001.002 | | Электромиография накожная | 327,67 |
| 100319 | B01.047.001, B01.023.001, B01.026.001, B01.057.001, B01.053.001, B01.001.001, B01.015.001, B01.050.001, B01.028.001, B01.029.001, B01.058.001, B01.027.001, B01.014.001, B01.008.001, B01.037.001 | | Посещение на дому по неотложной помощи врачом-специалистом | 622,27 |
| 100320 | B01.031.001, B01.026.001, B01.047.001, B01.057.001, B01.023.001, B01.001.001 | | Посещение на дому по неотложной помощи врачом-специалистом (дети) | 994,91 |
| 100322 | B04.014.004 | | Вакцинация с целью профилактики бешенства (однократное введение) | 795,90 |
| 100323 | A05.25.002 | | Исследование вызванной отоакустической эмиссии | 218,69 |
| 100324 | B01.050.001, B01.010.001, B01.057.001, B01.068.001, B01.029.001, B01.023.001, B01.015.001, B01.028.001, B01.047.001, B01.026.001, B01.031.001 | | Посещение к врачу травмпункта | 1259,26 |
| 100325 | B01.029.001, B01.047.001, B01.057.001, B01.031.001, B01.010.001, B01.028.001, B01.023.001, B01.053.001, B01.015.001, B01.050.001, B01.014.001, B01.024.001, B01.001.001, B01.026.001, B01.043.001, B01.018.001, B01.049.001, B01.037.001, B01.004.001, B01.058.001, B01.068.001, B01.027.001, B01.048.001, B01.040.001, B01.008.001, B01.005.001, B01.025.001, B01.046.001, B01.002.001, B01.035.001, B01.036.001, B01.033.001, B01.007.001 | | Посещение по неотложной медицинской помощи в приемное отделение без последующей госпитализации | 665,32 |
| 100329 | A22.30.015 | | Ударно-волновая терапия | 924,58 |
| 100330 | B01.001.001, B01.057.001, B01.047.001, B01.023.001, B01.026.001, B01.050.001, B01.015.001, B01.028.001, B01.058.001, B01.053.001, B01.014.001, B01.007.001, B01.029.001, B01.027.001, B01.037.001, B01.008.001 | | Прием врача-специалиста в условиях поликлиники, закончившийся экстренной или неотложной госпитализацией | 775,22 |
| 100331 | B01.007.001, B01.047.001, B01.026.001, B01.050.001, B01.057.001, B01.028.001, B01.001.001, B01.023.001, B01.010.001, B01.014.001 | | Прием врача-специалиста в условиях поликлиники, закончившийся экстренной или неотложной госпитализацией (дети) | 1173,39 |
| 100332 | A17.30.011 | | Мезодиэнцефальная модуляция | 84,19 |
| 100337 | А11.03.001 | | Биопсия подвздошной кости | 1837,78 |
| 100339 | А08.20.017 | | Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки (в том числе методом окраски по Папаниколау) при проведении 1 этапа диспансеризации определенных групп взрослого населения | 111,05 |
| 100340 | B01.03.002 | | Проведение комплексного аутопсийного исследования (из средств сверх базовой программы ОМС) | 346,36 |
| 100341 | A08.30.019 | | Патологоанатомическое вскрытие (из средств сверх базовой программы ОМС) | 809,37 |
| 100348 |  | | Дистанционная консультация в режиме реального времени | 184,02 |
| 100349 |  | | Дистанционная консультация в режиме отсроченной консультации | 127,79 |
| 100350 |  | | Дистанционный консилиум (с участием 2-3 специалистов) | 695,37 |
| 100351 | A05.10.004.001  A04.30.011  A08.30.032 A08.30.033 A08.30.046.011 A08.30.046.012 A08.30.046.013 A08.30.046.014 A08.30.046.015 | | Дистанционное предоставление заключения (описание, интерпретация) по данным выполненного исследования 1 группы (ультразвуковая, эндоскопическая, функциональная, патологоанатомическое исследование) | 144,94 |
| 100352 | A06.30.002.003 A06.30.002.004 A06.30.002.005 A06.30.002.006 A07.30.001.001 | | Дистанционное предоставление заключения (описание, интерпретация) по данным выполненного исследования 2 группы (рентгенодиагностика, КТ, МРТ, ПЭТ, радионуклидная диагностика) | 175,69 |
| 100353 |  | | Дистанционное взаимодействие врачей с пациентами и (или) их законными представителями в режиме реального времени; | 127,79 |
| 100354 |  | | Дистанционное взаимодействие среднего медицинского персонала с пациентами и (или) их законными представителями в режиме реального времени; | 49,76 |
| 100355 |  | | Дистанционное взаимодействие медицинских работников с пациентами и (или) их законными представителями в отсроченном режиме | 96,60 |
| 100403 | A04.09.002 | | Ультразвуковое исследование легких | 441,51 |
| 100404 | A09.05.133.001 | | Исследование уровня метанефринов в крови | 2426,65 |
| 100405 | A09.05.133.002 | | Исследование уровня норметанефринов в крови | 2426,65 |
| 100406 | A12.09.004 | | Бодиплетизмография | 1748,11 |
| 100407 | A12.09.006 | | Исследование диффузионной способности легких | 1779,98 |
| 100408 | A23.10.001 | | Подбор параметров работы постоянного имплантируемого антиаритмического устройства | 488,31 |
| 100409 | A23.10.002 | | Программирование постоянного имплантируемого антиаритмического устройства | 689,33 |
| 100410 | A03.026.005.001 | | Биомикрофотография глазного дна с использованием фундус-камеры | 409,60 |
| 100411 | A11.26.005 | | Зондирование слезно-носового канала | 596,44 |
| 100412 | A03.026.011 | | Кератопахиметрия | 407,26 |
| 100413 | A03.026.019.001 | | Оптическое исследование переднего отдела глаза с помощью компьютерного анализатора | 355,00 |
| 100414 | A03.026.019 | | Оптическое исследование сетчатки с помощью компьютерного анализатора | 439,76 |
| 100415 | А 04.20.002 | | Исследование водородного показателя (PH) в амниотической жидкости в цервикальной слизи (тест на подтекание околоплодных вод) | 919,04 |
| 100416 | A04.20.003 | | Определение фосфорилированной формы протеин-1 связанного инсулиноподобного фактора роста (ПСИФР-1) в цервикальной слизи | 2319,04 |
| 100417 | A04.12.024.003 | | Ультразвуковая доплерография плодового кровотока | 687,10 |
| 100418 | A04.12.024.001 | | Ультразвуковая доплерография маточных артерий | 687,10 |
| 100419 | A04.12.024.002 | | Ультразвуковая допплерография фето-плацентарного кровотока | 687,10 |
| 100420 | A04.30.009 | | Ультразвуковая навигация для проведения малоинвазивной манипуляции | 697,66 |
| 100421 | A04.20.001.004 | | Ультразвуковое исследование шейки матки (УЗ-цервикометрия) | 557,73 |
| 100422 | A04.30.001.007 | | Ультразвуковое исследование плода в III триместре беременности | 1011,63 |
| 100423 | A04.30.001.008 | | Ультразвуковое исследование плода в III триместре многоплодной беременности | 1660,51 |
| 100424 | A04.30.001.001 | | Ультразвуковое исследование плода при сроке беременности до тринадцати недель | 687,10 |
| 100425 | A04.30.001.005 | | Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности девятнадцатая - двадцать первая недели по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преэклампсии (скрининг II) | 1011,63 |
| 100426 | A04.30.001.006 | | Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности девятнадцатая - двадцать первая недели по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преэклампсии при многоплодной беременности (скрининг II) | 1660,51 |
| 100427 | A04.30.001.003 | | Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности одиннадцатая - четырнадцатая недели по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преэклампсии (скрининг I) | 1011,63 |
| 100428 | A04.30.001.004 | | Ультразвуковое скрининговое исследование при сроке беременности одиннадцатая - четырнадцатая недели по оценке антенатального развития плода с целью выявления хромосомных аномалий, пороков развития, рисков задержки роста плода, преждевременных родов, преэклампсии при многоплодной беременности (скрининг I) | 1660,51 |
| 100429 | A12.06.006 | | Накожное исследование реакции на аллергены (Аллергены бытовые (6 видов) | 1028,97 |
| 100430 | A12.06.006 | | Накожное исследование реакции на аллергены (Пищевые аллергены (16 видов) | 1599,31 |
| 100431 | A12.06.006 | | Накожное исследование реакции на аллергены (Аллергены пыльцевые (24 вида) | 2059,10 |
| 100432 | A12.06.006 | | Накожное исследование реакции на аллергены (Эпидермальные аллергены (8 видов) | 990,45 |
| 100433 | A03.26.020 | | Компьютерная периметрия | 532,28 |
| 100434 | A15.03.002 | | Наложение иммобилизационной повязки при переломах костей | 486,40 |
| 100435 | A15.04.001 | | Наложение повязки при вывихах (подвывихах) суставов | 423,44 |
| 100436 | A15.02.001 | | Наложение повязки при заболеваниях мышц | 377,33 |
| 100437 | A16.03.021 | | Удаление внутреннего фиксирующего устройства | 433,25 |
| 100438 | А03.21.001 | | Диафаноскопия | 254,93 |
| 100439 | А11.30.005 | | Зондирование свищевого хода | 709,52 |
| 100440 | А11.28.007 | | Катетеризация мочевого пузыря | 799,79 |
| 100441 | A11.28.015 | | Удаление стента из мочевыводящих путей | 830,93 |
| 100442 | А15.01.002 | | Наложение повязки при гнойных заболеваниях кожи и подкожной клетчатки | 859,84 |
| 100443 | А15.12.001 | | Наложение повязки при повреждении (ранении) сосудов | 906,81 |
| 100444 | A15.30.010 | | Наложение повязки при термических и химических ожогах | 1000,61 |
| 100445 | A11.01.017 | | Пункция гнойного очага | 708,57 |
| 100446 | A16.30.069 | | Снятие послеоперационных швов (лигатур) | 644,81 |
| 100447 | A16.01.013 | | Удаление сосудистой мальформации | 636,14 |
| 100448 | A16.01.009 | | Ушивание открытой раны (без кожной пересадки) | 884,04 |
| 100449 | А11.16.002 | | Биопсия желудка с помощью эндоскопии | 1010,97 |
| 100450 | А11.16.001 | | Биопсия пищевода с помощью эндоскопии | 931,27 |
| 100451 | B05. | | Комплексное посещение при оказании медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" | 18438,40 |
| 110501 | B01.031.001, B01.031.002, B01.031.003, B01.031.004, B04.031.002, B04.031.004 | | Осмотр врача педиатра в центре здорового образа жизни у детей | 484,16 |
| Медицинские услуги по проведению гемодиализа и перитонеального диализа | | | | |
| 100321 | A18.05.002 | Амбулаторный гемодиализ | | 5949,00 |
| 100104 | A18.30.001 | Перитонеальный диализ | | 4699,71 |
| 100356 | А18.05.002.002 | Гемодиализ интермиттирующий низкопоточный | | 5949,00 |
| 100357 | А18.05.002.001 | Гемодиализ интермиттирующий высокопоточный | | 6246,45 |
| 100358 | А18.05.011 | Гемодиафильтрация | | 6424,92 |
| 100359 | А18.30.001.002 | Перитонеальный диализ с использованием автоматизированных технологий | | 5827,64 |
| 100360 | А18.30.001.003 | Перитонеальный диализ при нарушении ультрафильтрации | | 5122,68 |

При оказании медицинской помощи мобильными медицинскими бригадами к тарифам применяется повышающий коэффициент 1,2

3.1.6.3.2. Тарифы на медицинские услуги, финансирование которых осуществляется в соответствии с нормативами финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, установленными Территориальной программой ОМС из средств, не входящих в расчет подушевых нормативов:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Территориальный код услуги | Код по номенклатуре | Наименование | Тариф, руб. |
| Компьютерная томография | | | |
| 100274 | A06.01.001, A06.03.002, A06.03.021.001, A06.03.036.001, A06.03.058, A06.03.058.001, A06.03.062, A06.03.067, A06.03.068, A06.03.069, A06.04.017, A06.04.020, A06.07.013, A06.08.007, A06.08.009, A06.09.005, A06.09.011, A06.10.009, A06.10.009.002, A06.11.004, A06.20.002, A06.21.003, A06.22.002, A06.23.004, A06.23.004.008, A06.25.003, A06.26.006, A06.28.009, A06.30.005, A06.30.005.001, A06.30.007 | Компьютерная томография без применения контрастных веществ | 1 201,61 |
| 100275 | A06.03.002.005, A06.03.002.006, A06.03.021.002, A06.03.021.003, A06.03.036.002, A06.03.036.003, A06.08.007.002, A06.08.007.004, A06.08.009.002, A06.08.009.003, A06.09.005.002, A06.09.005.003, A06.11.004.001, A06.20.002.004, A06.22.002.001, A06.23.004.007, A06.25.003.002, A06.26.006.001, A06.28.009.001, A06.30.005.002, A06.30.005.003, A06.30.007.002 | Компьютерная томография с применением контрастных веществ (внутривенное болюсное усиление) | 5 557,77 |
| 100276 | A06.03.058.003, A06.23.004.006 | Компьютерная томография с применением контрастных веществ (внутривенное усиление) | 2 249,74 |
| 100277 | A06.01.001.001, A06.10.009.001, A06.16.002, A06.17.007, A06.20.002.003, A06.21.003.003, A06.23.004.002 | Компьютерная томография с применением контрастных веществ (прием внутрь) | 1 665,45 |
| Средний тариф с учетом объемов по ТПГГ на 2022 год | | | 2 542,00 |
| Магнитно-резонансная томография томография\* | | | |
| 100049 | A05.01.002, A05.02.002, A05.03.001, A05.03.002, A05.03.003, A05.03.003.001, A05.03.004, A05.04.001, A05.08.001, A05.08.002, A05.08.003, A05.08.004, A05.09.001, A05.10.009, A05.11.001, A05.15.001, A05.17.001, A05.18.001, A05.20.003, A05.21.001, A05.22.001, A05.22.002, A05.23.009, A05.23.009.002, A05.23.009.006, A05.23.009.010, A05.23.009.017, A05.26.008, A05.28.002, A05.28.003, A05.30.004, A05.30.005, A05.30.006, A05.30.007, A05.30.008, A05.30.010, A05.30.011, A05.30.011.002, A05.30.012, A05.30.012.002, A05.30.013, A05.30.015 | Магнитно-резонансная томография без применения контрастных веществ | 1 528,09 |
| 100050 | A05.01.002.001, A05.03.002.001, A05.03.004.001, A05.04.001.001, A05.10.009.001, A05.17.001.001, A05.18.001.001, A05.20.003.001, A05.21.001.001, A05.22.001.001, A05.22.002.001, A05.23.009.001, A05.23.009.007, A05.23.009.011, A05.23.009.015, A05.23.009.016, A26.008.001, A05.28.002.001, A05.28.003.001, A05.30.004.001, A05.30.005.001A05.30.005.002, A05.30.006.001, A05.30.007.001,A05.30.008.001, A05.30.010.001, A05.30.011.001A05.30.012.001 | Магнитно-резонансная томография с применением контрастных веществ | 6 622,64 |
| 100309 | A05.12.007 | Магнитно-резонансная ангиография | 1 869,81 |
| Средний тариф с учетом объемов по ТПГГ на 2022 год | | | 3 575,00 |
| Ультразвуковые исследования сердечно-сосудистой системы | | | |
| 100020 | A04.10.002 | Эхокардиография | 382,21 |
| 100021 | A04.10.002 | Эхокардиография с доплеровским анализом или цветным картированием | 943,77 |
| 100022 | A04.11.001 | Ультразвуковое исследование средостения | 382,21 |
| 100023 | A04.12.005 | Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) верхних конечностей | 382,21 |
| 100024 | A04.12.006 | Дуплексное сканирование сосудов (артерий и вен) нижних конечностей | 382,21 |
| 100045 | A04.12.005.003 | Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным допплеровским картированием кровотока | 382,21 |
| 100285 | A04.12.005, A04.12.015 | Триплексное (дуплексное) сканирование магистральных сосудов (артерий, вен), в том числе при беременности и гинекологических заболеваниях | 382,21 |
| 100316 | A04.12.018 | Дуплексное сканирование транскраниальное артерий и вен | 382,21 |
| 300041 | A04.12.001.006 | Ультразвуковая допплерография транскраниальная артерий методом мониторирования | 382,21 |
| 300043 | A04.12.015 | Триплексное сканирование вен | 382,21 |
| 300492 | A04.12.005.003 | Дуплексное сканирование одного артериального отдела с цветным допплеровским картированием | 382,21 |
| 300493 |  | Дуплексное сканирование одного артериального отдела со спектральным анализом в импульсном режиме режиме | 382,21 |
| 300494 |  | Дуплексное сканирование одного венозного отдела с цветным допплеровским картированием | 382,21 |
| 300495 |  | Дуплексное сканирование одного венозного отдела со спектральным анализом в импульсном режиме режиме | 382,21 |
| 300672 | А04.12.001, А04.12.001.001 | Ультразвуковая допплерография артерий конечностей | 382,21 |
| 300673 | А04.12.002, А04.12.002.001 | Ультразвуковая допплерография сосудов (артерий и вен) конечностей | 382,21 |
| 300718 | A04.10.002.001 | Эхокардиография чреспищеводная | 841,13 |
| Средний тариф с учетом объемов по ТПГГ на 2022 год | | | 492,10 |
| Эндоскопические диагностические исследования | | | |
| 100004 | A03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия | 669,44 |
| 100005 | A03.18.001 | Колоноскопия | 1 087,07 |
| 100007 | A03.19.003 | Сигмоскопия | 1 179,64 |
| 100008 | A03.20.003 | Гистероскопия | 305,61 |
| 100009 | A03.30.009 | Капсульная эндоскопия | 36 435,94 |
| 300015 | A03.08.001.001 | Видеоларингоскопия | 878,24 |
| 300016 | A03.08.001 | Ларингоскопия | 361,69 |
| 300017 | A03.09.001 | Видеобронхоскопия | 958,96 |
| 300020 | A03.16.001 | Видеоэзофагогастродуоденоскопия | 1 028,22 |
| 300022 | A03.18.001.001 | Видеоколоноскопия | 1 669,68 |
| 300023 | A03.19.002 | Ректороманоскопия | 579,30 |
| 300026 | A03.20.004 | Вагиноскопия | 1 132,99 |
| 300029 | A03.28.001 | Цистоскопия | 125,24 |
| 300641 | A03.08.006 | Синусоскопия | 242,64 |
| Средний тариф с учетом объемов по ТПГГ на 2022 год | | | 923,30 |
| Молекулярно-генетические исследования с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | | | |
| 100363 | A27.30.006 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене KRAS в биопсийном (операционном) материале | 4 076,28 |
| 100364 | A27.30.007 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене NRAS в биопсийном (операционном) материале | 4 076,28 |
| 100365 | A27.30.008 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRAF в биопсийном (операционном) материале | 4 154,85 |
| 100366 | A27.30.010 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRCA1 в биопсийном (операционном) материале | 2 894,50 |
| 100367 | A27.30.011 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRCA2 в биопсийном (операционном) материале | 2 894,50 |
| 100368 | A27.30.016 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене EGFR в биопсийном (операционном) материале | 6 313,32 |
| 100369 | A08.30.036 | Определение амплификации гена HER2 методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH) | 12 295,01 |
| 100370 | A27.30.017 | Молекулярно-генетическое исследование гена ALK методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH) | 10 786,56 |
| 100376 | A27.30.010 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRCA1 методом секвенирования нового поколения NGS | 21 502,00 |
| 100377 | A27.30.011 | Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRCA2 методом секвенирования нового поколения NGS | 21 502,00 |
| 100378 | A27.30.001 | Молекулярно-генетическое исследование микросателлитной нестабильности MSI | 5 519,40 |
| 100379 | A27.30.106 | Определение амплификации гена ERBB2 (HER2/Neu) методом флюоресцентной гибридизации in situ (FISH) | 9 593,20 |
| Средний тариф с учетом объемов по ТПГГ на 2022 год | | | 8 174,20 |
| Патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии | | | |
| 100338 | А08.30.006 | Просмотр гистологического препарата | 709,59 |
| 100371 | A08.30.046.001 | Патолого- анатомические исследования биопсийного (операционного) материала первой категории сложности | 772,07 |
| 100372 | A08.30.046.002 | Патолого- анатомические исследования биопсийного (операционного) материала второй категории сложности | 1 353,12 |
| 100373 | A08.30.046.003 | Патолого- анатомические исследования биопсийного (операционного) материала третей категории сложности | 1 724,36 |
| 100374 | A08.30.046.004 | Патолого- анатомические исследования биопсийного (операционного) материала четвервой категории сложности | 3 133,96 |
| 100375 | A08.30.046.005 | Патолого- анатомические исследования биопсийного (операционного) материала пятой категории сложности | 4 441,06 |
| Средний тариф с учетом объемов по ТПГГ на 2022 год | | | 2 021,30 |
| Тестирование на COVID-19 | | | |
| 100401 | А26.08.027.001, А26.08.046.001 | Определение РНК вируса SARS –cov-2 (COVID-19 ) в мазках из носоглотки и (или) ротоглотки методом ПЦР (со стоимостью расходных материалов, необходимых для тестирования) | 599,67 |
| 100402 | A26.08.027.001 | Определение РНК вируса SARS –cov-2 (COVID-19) в мазках из носоглотки и (или) ротоглотки методом петлевой изотермальной амплификации "Изотерм SARS-CoV-2 РНК-скрин" (экспресс-тест) | 734,29 |
| Средний тариф с учетом объемов по ТПГГ на 2022 год | | | 600,50 |

\*при проведении анестезиологического пособия тяжелобольным детям до 3х лет и диагностически сложным детям применяются следующие поправочные коэффициенты:

- при проведении магнитно-резонансной томографии без применения контрастных веществ - 1,75;

- при проведении магнитно-резонансной томографии с применением контрастных веществ – 1,17

3.1.6.3.3. Тарифы на медицинские услуги по проведению диспансеризации определенных групп взрослого населения:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Территориальный код услуги | Код по номенклатуре | | Наименование услуги | Тариф.руб. |
| Мужчины 1 этап диспансеризации | | | | |
| 173700 |  | 1 этап диспансеризации взрослого населения (21 год, 27 лет, 33 года) | | 1238,19 |
| 173701 |  | 1 этап диспансеризации взрослого населения (18 лет, 24 года, 30 лет) | | 1318,26 |
| 173703 |  | 1 этап диспансеризации взрослого населения (39 лет) | | 1365,92 |
| 173704 |  | 1 этап диспансеризации взрослого населения (79 лет, 81 год, 85 лет, 87 лет, 91 год, 93 года, 97 лет, 99 год) | | 1375,21 |
| 173705 |  | 1 этап диспансеризации взрослого населения (36 лет) | | 1445,99 |
| 173706 |  | 1 этап диспансеризации взрослого населения (41 год, 43 года, 47 лет, 49 лет, 53 года, 59 лет, 61 год) | | 1447,31 |
| 173707 |  | 1 этап диспансеризации взрослого населения (76 лет, 78 лет, 82 года, 84 года, 88 лет, 90 лет, 94 года, 96 лет) | | 1455,28 |
| 173708 |  | 1 этап диспансеризации взрослого населения (77 лет, 83 лет, 89 лет, 95 лет) | | 1513,56 |
| 173709 |  | 1 этап диспансеризации взрослого населения (51 год, 57 лет, 63 года) | | 1585,63 |
| 173710 |  | 1 этап диспансеризации взрослого населения (80 лет, 86 лет, 92 года, 98 лет) | | 1503,63 |
| 173711 |  | 1 этап диспансеризации взрослого населения (67 лет, 69 лет, 73 года, 75 лет) | | 2159,98 |
| 173712 |  | 1 этап диспансеризации взрослого населения (55 лет) | | 2199,39 |
| 173713 |  | 1 этап диспансеризации взрослого населения (66 лет, 70 лет, 72 года) | | 2240,05 |
| 173714 |  | 1 этап диспансеризации взрослого населения (40 лет, 44 года, 46 лет, 52 года, 56 лет, 58 лет, 62 года) | | 2312,14 |
| 173715 |  | 1 этап диспансеризации взрослого населения (65 лет, 71 год) | | 2298,33 |
| 173716 |  | 1 этап диспансеризации взрослого населения (68 лет, 74 года) | | 2378,40 |
| 173717 |  | 1 этап диспансеризации взрослого населения (42 года, 48 лет, 54 года) | | 2450,48 |
| 173718 |  | 1 этап диспансеризации взрослого населения (45 лет) | | 2933,11 |
| 173719 |  | 1 этап диспансеризации взрослого населения (50 лет, 64 года) | | 3064,25 |
| 173720 |  | 1 этап диспансеризации взрослого населения (60 лет) | | 3202,59 |
| 173451 | A01.30.026 | Опрос (анкетирование) | |  |
| 173453 | A02.07.004 | Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела | |  |
| 173452 | A02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях | |  |
| 173454 | A09.05.026 | Определение уровня общего холестерина в крови | |  |
| 173455 | A09.05.023 | Определение уровня глюкозы в крови натощак | |  |
| 173456 |  | Определение относительного сердечно-сосудистого риска | |  |
| 173457 |  | Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска | |  |
| 173460 | A06.09.006, A06.09.006.001 | Флюорография легких | |  |
| 173461 |  | Электрокардиография в покое | |  |
| 173458 | A02.26.015 | Измерение внутриглазного давления | |  |
| 171459 | A09.19.001, A09.19.001.001 | Общий анализ крови | |  |
| 173464 | B04.070.002 | Краткое индивидуальное профилактическое консультирование | |  |
| 173459 | A09.19.001, A09.19.001.001 | Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом | |  |
| 173462 | A09.05.130, A09.05.130.001 | Определение простат-специфического антигена (ПСА) в крови | |  |
| 173465 | B04.047.002 | Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпация щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации | |  |
| 173721 | A03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия | |  |
| Мужчины 2 этап диспансеризации | | | | |
| 173501 | B04.023.002 | Осмотр (консультацию) врачом-неврологом (при наличии впервые выявленных указаний или подозрений на ранее перенесенное острое нарушение мозгового кровообращения для граждан, не находящихся по этому поводу под диспансерным наблюдением, а также в случаях выявления по результатам анкетирования нарушений двигательной функции, когнитивных нарушений и подозрений на депрессию у граждан в возрасте 65 лет и старше, не находящихся по этому поводу под диспансерным наблюдением); | | 404,86 |
| 173507 |  | Дуплексное сканирование брахицефальных артерий (для мужчин в возрасте от 45 до 72 лет включительно и женщин в возрасте от 54 до 72 лет включительно при наличии комбинации трех факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний: повышенный уровень артериального давления, гиперхолестеринемия, избыточная масса тела или ожирение, а также по направлению врача-невролога при впервые выявленном указании или подозрении на ранее перенесенное острое нарушение мозгового кровообращения для граждан в возрасте от 65 до 90 лет, не находящихся по этому поводу под диспансерным наблюдением); | | 293,89 |
| 173504 | B04.057.002, B04.053.002 | Осмотр (консультацию) врачом-хирургом или врачом-урологом (для мужчин в возрасте 45, 50, 55, 60 и 64 лет при повышении уровня простат-специфического антигена в крови более 4 нг/мл); | | 328,88 |
| 173502 | B04.057.002, B04.018.002 | Осмотр (консультацию) врачом-хирургом или врачом-колопроктологом, включая проведение ректороманоскопии (для граждан в возрасте от 40 до 75 лет включительно с выявленными патологическими изменениями по результатам скрининга на выявление злокачественных новообразований толстого кишечника и прямой кишки, при отягощенной наследственности по семейному аденоматозу и (или) злокачественным новообразованиям толстого кишечника и прямой кишки, при выявлении других медицинских показаний по результатам анкетирования, а также по назначению врача-терапевта, врача-уролога, врача-акушера-гинеколога в случаях выявления симптомов злокачественных новообразований толстого кишечника и прямой кишки); | | 363,57 |
| 173508 | A03.18.001 | Колоноскопию (для граждан в случае подозрения на злокачественные новообразования толстого кишечника по назначению врача-хирурга или врача-колопроктолога); | | 409,10 |
| 171510 | B04.028.002 | Эзофагогастродуоденоскопия (для граждан в случае подозрения на злокачественные новообразования пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки по назначению врача-терапевта); | | 367,17 |
| 173750 | A06.09.007, A06.09.007.002 | Рентгенография легких | | 319,04 |
| 173751 | A06.09.008.001 | Рентгенокомпьютерная томография легких | | 1 118,55 |
| 173509 | A12.09.001 | Спирометрию (для граждан с подозрением на хроническое бронхолегочное заболевание, курящих граждан, выявленных по результатам анкетирования, - по назначению врача-терапевта); | | 71,99 |
| 173510 | B04.028.002 | Осмотр (консультация) врачом-оториноларингологом (для граждан в возрасте 65 лет и старше при наличии медицинских показаний по результатам анкетирования или приема (осмотра) врача-терапевта); | | 283,34 |
| 173503 | B04.029.002 | Осмотр (консультация) врачом-офтальмологом (для граждан в возрасте 40 лет и старше, имеющих повышенное внутриглазное давление, и для граждан в возрасте 65 лет и старше, имеющих снижение остроты зрения, не поддающееся очковой коррекции, выявленное по результатам анкетирования); | | 242,88 |
| 173506 | B04.070.005, B04.070.002 | Проведение индивидуального или группового (школы для пациентов) углубленного профилактического консультирования в отделении (кабинете) медицинской профилактики (центре здоровья) для граждан: а) с выявленной ишемической болезнью сердца, цереброваскулярными заболеваниями, хронической ишемией нижних конечностей атеросклеротического генеза или болезнями, характеризующимися повышенным кровяным давлением; б) с выявленным по результатам анкетирования риском пагубного потребления алкоголя и (или) потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача; в) для всех граждан в возрасте 65 лет и старше в целях коррекции выявленных факторов риска и (или) профилактики старческой астении; г) при выявлении высокого относительного, высокого и очень высокого абсолютного сердечно-сосудистого риска, и (или) ожирения, и (или) гиперхолестеринемии с уровнем общего холестерина 8 ммоль/л и более, а также установленным по результатам анкетирования курению более 20 сигарет в день, риске пагубного потребления алкоголя и (или) риске немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ; | | 341,27 |
| 173505 | B01.047.002 | Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам второго этапа диспансеризации, включающий установление (уточнение) диагноза, определение (уточнение) группы здоровья, определение группы диспансерного наблюдения (с учетом заключений врачей-специалистов), направление граждан при наличии медицинских показаний на дополнительное обследование, не входящее в объем диспансеризации, в том числе направление на осмотр (консультацию) врачом-онкологом при подозрении на онкологические заболевания в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи населению по профилю "онкология", утвержденным приказом Минздрава России от 15 ноября 2012 г. N 915н, а также для получения специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, на санаторно-курортное лечение. | | 341,27 |
| 173511 | B04.008.002 | Осмотр (консультация) врачом-дерматовенерологом, включая проведение дерматоскопии (для граждан с подозрением на злокачественные новообразования кожи и (или) слизистых оболочек по назначению врача-терапевта по результатам осмотра на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающего осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов | | 168,86 |
| 173512 | A09.05.083 | Проведение исследования уровня гликированного гемоглобина в крови (для граждан с подозрением на сахарный диабет по назначению врача-терапевта по результатам осмотров и исследований первого этапа диспансеризации) | | 394,22 |
| Женщины 1 этап диспансеризации | | | | |
| 174700 |  | 1 этап диспансеризации взрослого населения (79 лет, 81 год, 85 лет, 87 лет, 91 год, 93 года, 97 лет,99 лет) | | 1982,81 |
| 174701 |  | 1 этап диспансеризации взрослого населения (21 год, 27 лет, 33 года) | | 2037,22 |
| 174702 |  | 1 этап диспансеризации взрослого населения (41 год, 43 года, 47 лет, 49 лет, 53 года, 55 лет, 59 лет, 61 год) | | 2054,91 |
| 174703 |  | 1 этап диспансеризации взрослого населения (76 лет,78 лет, 82 года, 84 года, 88 лет, 90 лет, 94 года, 96 лет) | | 2062,88 |
| 174704 |  | 1 этап диспансеризации взрослого населения (18 лет, 24 года, 30 лет) | | 2117,28 |
| 174705 |  | 1 этап диспансеризации взрослого населения (77 лет, 83 года, 89 лет, 95 лет) | | 2121,16 |
| 174706 |  | 1 этап диспансеризации взрослого населения (39 лет) | | 2164,94 |
| 174707 |  | 1 этап диспансеризации взрослого населения (80 лет, 86 лет, 92 года, 98 лет) | | 2201,23 |
| 174708 |  | 1 этап диспансеризации взрослого населения (36 лет) | | 2245,00 |
| 174709 |  | 1 этап диспансеризации взрослого населения (51 год, 57 лет, 63 года) | | 2384,66 |
| 174710 |  | 1 этап диспансеризации взрослого населения (67 лет, 69 лет, 73 лет, 75 лет) | | 2767,59 |
| 174711 |  | 1 этап диспансеризации взрослого населения (65 лет, 71 год) | | 2905,93 |
| 174712 |  | 1 этап диспансеризации взрослого населения (45 лет) | | 2980,05 |
| 174713 |  | 1 этап диспансеризации взрослого населения (66 лет, 70 лет, 72 года) | | 3154,74 |
| 174714 |  | 1 этап диспансеризации взрослого населения (40 лет, 44 года, 46 лет, 50 лет, 52 года, 56 лет, 58 лет, 62 года, 64 года) | | 3226,82 |
| 174715 |  | 1 этап диспансеризации взрослого населения (68 лет, 74 года) | | 3293,08 |
| 174716 |  | 1 этап диспансеризации взрослого населения (42 года, 48 лет, 54 года, 60 лет) | | 3556,59 |
| 174451 | A01.30.026 | Опрос (анкетирование) | |  |
| 174453 | A02.07.004 | Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела | |  |
| 174452 | A02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях | |  |
| 174454 | A09.05.026 | Определение уровня общего холестерина в крови | |  |
| 174455 | A09.05.023 | Определение уровня глюкозы в крови натощак | |  |
| 174456 |  | Определение относительного сердечно-сосудистого риска | |  |
| 174457 |  | Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска | |  |
| 174460 | A06.09.006, A06.09.006.001 | Флюорография легких | |  |
| 174461 |  | Электрокардиография в покое | |  |
| 174458 | A02.26.015 | Измерение внутриглазного давления | |  |
| 174464 | B04.070.002 | Краткое индивидуальное профилактическое консультирование | |  |
| 172459 | B03.016.002 | Общий анализ крови | |  |
| 174459 | A09.19.001, A09.19.001.001 | Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом | |  |
| 174463 | A06.20.004 | Маммография обеих молочных желез в двух проекциях | |  |
| 174462 | B04.001.002 | Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом | |  |
| 174717 | A08.20.017.001, A08.20.017 | Взятие с использованием щетки цитологической цервикальной мазка (соскоба) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала на цитологическое исследование (далее - мазок с шейки матки), цитологическое исследование мазка с шейки матки | |  |
| 174465 | B04.047.002 | Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпация щитовидной железы, лимфатических узлов, с целью установления диагноза, определения группы здоровья, группы диспансерного наблюдения, определения медицинских показаний для осмотров (консультаций) и обследований в рамках второго этапа диспансеризации | |  |
| 174718 | A03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия | |  |
| Женщины 2 этап диспансеризации | | | | |
| 174501 | B04.023.002 | Осмотр (консультацию) врачом-неврологом (при наличии впервые выявленных указаний или подозрений на ранее перенесенное острое нарушение мозгового кровообращения для граждан, не находящихся по этому поводу под диспансерным наблюдением, а также в случаях выявления по результатам анкетирования нарушений двигательной функции, когнитивных нарушений и подозрений на депрессию у граждан в возрасте 65 лет и старше, не находящихся по этому поводу под диспансерным наблюдением); | | 404,86 |
| 174507 |  | Дуплексное сканирование брахицефальных артерий (для мужчин в возрасте от 45 до 72 лет включительно и женщин в возрасте от 54 до 72 лет включительно при наличии комбинации трех факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний: повышенный уровень артериального давления, гиперхолестеринемия, избыточная масса тела или ожирение, а также по направлению врача-невролога при впервые выявленном указании или подозрении на ранее перенесенное острое нарушение мозгового кровообращения для граждан в возрасте от 65 до 90 лет, не находящихся по этому поводу под диспансерным наблюдением); | | 293,89 |
| 174502 | B04.057.002, B04.018.002 | Осмотр (консультацию) врачом-хирургом или врачом-колопроктологом, включая проведение ректороманоскопии (для граждан в возрасте от 40 до 75 лет включительно с выявленными патологическими изменениями по результатам скрининга на выявление злокачественных новообразований толстого кишечника и прямой кишки, при отягощенной наследственности по семейному аденоматозу и (или) злокачественным новообразованиям толстого кишечника и прямой кишки, при выявлении других медицинских показаний по результатам анкетирования, а также по назначению врача-терапевта, врача-уролога, врача-акушера-гинеколога в случаях выявления симптомов злокачественных новообразований толстого кишечника и прямой кишки); | | 363,57 |
| 174508 | A03.18.001 | Колоноскопию (для граждан в случае подозрения на злокачественные новообразования толстого кишечника по назначению врача-хирурга или врача-колопроктолога); | | 409,10 |
| 172510 | B04.028.002 | Эзофагогастродуоденоскопия (для граждан в случае подозрения на злокачественные новообразования пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки по назначению врача-терапевта); | | 367,17 |
| 174750 | A06.09.007, A06.09.007.002 | Рентгенография легких | | 319,04 |
| 174751 | A06.09.008.001 | Рентгенокомпьютерная томография легких | | 1 118,55 |
| 174509 | A12.09.001 | Спирометрию (для граждан с подозрением на хроническое бронхолегочное заболевание, курящих граждан, выявленных по результатам анкетирования, - по назначению врача-терапевта); | | 71,99 |
| 174504 | B04.001.002 | Осмотр (консультацию) врачом-акушером-гинекологом (для женщин в возрасте 18 лет и старше с выявленными патологическими изменениями по результатам скрининга на выявление злокачественных новообразований шейки матки, в возрасте от 40 до 75 лет с выявленными патологическими изменениями по результатам мероприятий скрининга, направленного на раннее выявление злокачественных новообразований молочных желез); | | 448,16 |
| 174510 | B04.028.002 | Осмотр (консультация) врачом-оториноларингологом (для граждан в возрасте 65 лет и старше при наличии медицинских показаний по результатам анкетирования или приема (осмотра) врача-терапевта); | | 283,34 |
| 174503 | B04.029.002 | Осмотр (консультация) врачом-офтальмологом (для граждан в возрасте 40 лет и старше, имеющих повышенное внутриглазное давление, и для граждан в возрасте 65 лет и старше, имеющих снижение остроты зрения, не поддающееся очковой коррекции, выявленное по результатам анкетирования); | | 242,88 |
| 174506 | B04.070.005, B04.070.002 | Проведение индивидуального или группового (школы для пациентов) углубленного профилактического консультирования в отделении (кабинете) медицинской профилактики (центре здоровья) для граждан: а) с выявленной ишемической болезнью сердца, цереброваскулярными заболеваниями, хронической ишемией нижних конечностей атеросклеротического генеза или болезнями, характеризующимися повышенным кровяным давлением; б) с выявленным по результатам анкетирования риском пагубного потребления алкоголя и (или) потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача; в) для всех граждан в возрасте 65 лет и старше в целях коррекции выявленных факторов риска и (или) профилактики старческой астении; г) при выявлении высокого относительного, высокого и очень высокого абсолютного сердечно-сосудистого риска, и (или) ожирения, и (или) гиперхолестеринемии с уровнем общего холестерина 8 ммоль/л и более, а также установленным по результатам анкетирования курению более 20 сигарет в день, риске пагубного потребления алкоголя и (или) риске немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ; | | 341,27 |
| 174505 | B01.047.002 | Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам второго этапа диспансеризации, включающий установление (уточнение) диагноза, определение (уточнение) группы здоровья, определение группы диспансерного наблюдения (с учетом заключений врачей-специалистов), направление граждан при наличии медицинских показаний на дополнительное обследование, не входящее в объем диспансеризации, в том числе направление на осмотр (консультацию) врачом-онкологом при подозрении на онкологические заболевания в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи населению по профилю "онкология", утвержденным приказом Минздрава России от 15 ноября 2012 г. N 915н, а также для получения специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, на санаторно-курортное лечение. | | 341,27 |
| 174511 | B04.008.002 | Осмотр (консультация) врачом-дерматовенерологом, включая проведение дерматоскопии (для граждан с подозрением на злокачественные новообразования кожи и (или) слизистых оболочек по назначению врача-терапевта по результатам осмотра на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающего осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов | | 168,86 |
| 174512 | A09.05.083 | Проведение исследования уровня гликированного гемоглобина в крови (для граждан с подозрением на сахарный диабет по назначению врача-терапевта по результатам осмотров и исследований первого этапа диспансеризации) | | 394,22 |

При оказании медицинской помощи мобильными медицинскими бригадами к тарифам применяется повышающий коэффициент 1,2

При оказании медицинской помощи в выходные и нерабочие праздничные дни к тарифам применяется повышающий коэффициент 1,8

3.1.6.3.4. Тарифы на медицинские услуги по проведению углубленной диспансеризации определенных групп взрослого населения гражданам, переболевшим новой коронавирусной инфекцией (COVID-19):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Территориальный код услуги | Код по номенклатуре | Наименование услуги | Тариф. руб. |
|  |  | 1 этап |  |
| 175000 |  | Комплексное посещение | 1017,50 |
|  |  | в том числе: |  |
| 175001 | A12.09.005 | Измерение насыщения крови кислородом (сатурация) в покое |  |
| 175002 | A12.09.001 | Проведение спирометрии или спирографии |  |
| 175003 | B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый |  |
| 175004 | B03.016.004 | Биохимический анализ крови (включая исследования уровня холестерина, уровня липопротеинов низкой плотности, С-реактивного белка, определение активности аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспарататаминотрансферазы в крови, определение активности лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови) |  |
| 175005 |  | Тест с 6-минутной ходьбой (при исходной сатурации кислорода крови 95 процентов и больше в сочетании с наличием у гражданина жалоб на одышку, отеки, которые появились впервые или повысилась их интенсивность) |  |
| 175006 | A09.05.051.001 | Определение концентрации Д-димера в крови у граждан, перенесших среднюю степень тяжести и выше новой коронавирусной инфекции (COVID-19) |  |
| 175007 | A06.09.007.001 | Проведение рентгенографии органов грудной клетки (если не выполнялась ранее в течение года) |  |
| 175008 | B04.047.002 | Прием (осмотр) врачом-терапевтом (участковым терапевтом, врачом общей практики) |  |
|  |  | 2 этап |  |
| 175101 | A04.10.002 | Проведение эхокардиографии (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой) | 1367,19 |
| 175102 | A06.09.008.001 | Проведение компьютерной томографии легких (в случае показателя сатурации в покое 94 процента и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой) | 1065,00 |
| 175103 | A04.12.006.002 | Дуплексное сканирование вен нижних конечностей (при наличии показаний по результатам определения концентрации Д-димера в крови) | 1139,30 |

3.1.6.3.5. Тарифы на медицинские услуги по проведению диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Территориальный код услуги | Код по номенклатуре | Наименование услуги | Тариф, руб. |
| 110700 |  | Диспансеризация пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации в возрасте от 0 до 17 лет. | 3906,00 |

При оказании медицинской помощи мобильными медицинскими бригадами к тарифам применяется повышающий коэффициент 1,2

При оказании медицинской помощи в выходные и нерабочие праздничные дни к тарифам применяется повышающий коэффициент 1,8

3.1.6.3.6. Тарифы на медицинские услуги по проведению диспансеризации детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Территориальный код услуги | Код по номенклатуре | Наименование услуги | Тариф, руб. |
| 110720 |  | Диспансеризация детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью от 0 до 17 лет | 3906,00 |

При оказании медицинской помощи мобильными медицинскими бригадами к тарифам применяется повышающий коэффициент 1,2

При оказании медицинской помощи в выходные и нерабочие праздничные дни к тарифам применяется повышающий коэффициент 1,8

3.1.6.3.7. Тарифы на медицинские услуги по проведению профилактических медицинских осмотров несовершеннолетним:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Территориальный код услуги | Код по номенклатуре | Наименование услуги | Тариф. руб. |
| Мальчики | | | |
| 111300 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра новорожденным мальчикам | 884,63 |
| 111301 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра мальчикам в возрасте 1 месяц | 5252,36 |
| 111302 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра мальчикам в возрасте 2 месяца | 977,35 |
| 111303 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра мальчикам в возрасте 3 месяцев | 1476,96 |
| 111304 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра мальчикам в возрасте 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10; 11 месяцев; 1 год 3 мес.; 1 год 6 мес. | 798,55 |
| 111305 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра мальчикам в возрасте 12 месяцев | 3721,74 |
| 111306 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра мальчикам в возрасте 2 года | 2081,27 |
| 111307 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра мальчикам в возрасте 3 года | 3923,36 |
| 111308 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра мальчикам в возрасте 4 года; 5 лет; 8 лет; 9 лет; 11 лет; 12 лет | 1042,96 |
| 111309 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра мальчикам в возрасте 6 лет | 7078,39 |
| 111310 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра мальчикам в возрасте 7 лет | 2738,70 |
| 111311 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра мальчикам в возрасте 10 лет | 3958,79 |
| 111312 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра мальчикам в возрасте 13 лет | 1468,67 |
| 111313 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра мальчикам в возрасте 14 лет | 2673,59 |
| 111314 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра мальчикам в возрасте 15 лет | 7807,29 |
| 111315 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра мальчикам в возрасте 16 лет | 6643,36 |
| 111316 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра мальчикам в возрасте 17 лет | 6686,15 |
| Девочки | | | |
| 111319 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра новорожденным девочкам | 884,63 |
| 111320 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра девочкам в возрасте 1 месяц | 5252,36 |
| 111321 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра девочкам в возрасте 2 месяца | 977,35 |
| 111322 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра девочкам в возрасте 3 месяцев | 1476,96 |
| 111323 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра девочкам в возрасте 4; 5; 6; 7; 8; 9; 10; 11 месяцев; 1 год 3 мес.; 1 год 6 мес. | 798,55 |
| 111324 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра девочкам в возрасте 12 месяцев | 3721,74 |
| 111325 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра девочкам в возрасте 2 года | 2081,27 |
| 111326 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра девочкам в возрасте 3 года | 4107,17 |
| 111327 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра девочкам в возрасте 4 года; 5 лет; 8 лет; 9 лет; 11 лет; 12 лет | 1042,96 |
| 111328 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра девочкам в возрасте 6 лет | 7262,19 |
| 111329 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра девочкам в возрасте 7 лет | 2738,70 |
| 111330 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра девочкам в возрасте 10 лет | 3958,79 |
| 111331 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра девочкам в возрасте 13 лет | 1438,67 |
| 111332 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра девочкам в возрасте 14 лет | 2857,40 |
| 111333 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра девочкам в возрасте 15 лет | 7991,09 |
| 111334 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра девочкам в возрасте 16 лет | 6827,16 |
| 111335 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра девочкам в возрасте 17 лет | 6869,96 |

При оказании медицинской помощи мобильными медицинскими бригадами к тарифам применяется повышающий коэффициент 1,2

При оказании медицинской помощи в выходные и нерабочие праздничные дни к тарифам применяется повышающий коэффициент 1,8

3.1.6.3.8. Тарифы на медицинские услуги по проведению профилактических медицинских осмотров:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Территориальный код услуги | Код по номенклатуре | Наименование услуги | Тариф. руб. |
| Мужчины | | | |
| 110730 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра мужчин в возрасте: 19 лет,21 год,23 года,25 лет,27 лет,29 лет,31 год,33 года. | 1119,76 |
| 110731 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра мужчин в возрасте: 18 лет,20 лет,22 года,24 года,26 лет,28 лет,30 лет,32 года,34 года. | 1201,30 |
| 110732 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра мужчин в возрасте: 35 лет,37 лет,39 лет. | 1249,81 |
| 110733 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра мужчин в возрасте: 36 лет, 38 лет. | 1331,32 |
| 110734 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра мужчин в возрасте: 41 год,43 года,45 лет,47 лет,49 лет,51 год,53 года,55 лет,57 лет,59 лет,61 год,63 года. | 1371,13 |
| 110735 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра мужчин в возрасте: 40 лет,42 года,44 года,46 лет,48 лет,50 лет,52 года,54 года,56 лет,58 лет,60 лет,62 года,64 года. | 1452,64 |
| 110736 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра мужчин в возрасте: 65 лет,67 лет,69 лет,71 год,73 года,75 лет,77 лет,79 лет,81 год,83 года,85 лет,87 лет,89 лет,91 год,93 года,95 лет,97 лет,99 лет. | 1297,73 |
| 110737 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра мужчин в возрасте: 66 лет,68 лет,70 лет,72 года,74 года,76 лет,78 лет,80 лет,82 года,84 года,86 лет,88 лет,90 лет,92 года,94 года,96 лет,98 лет. | 1379,25 |
| Женщины | | | |
| 110750 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра женщин в возрасте: 19 лет,21 год,23 года,25 лет,27 лет,29 лет,31 год,33 года. | 1738,38 |
| 110751 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра женщин в возрасте: 18 лет,20 лет,22 года,24 года,26 лет,28 лет,30 лет,32 года,34 года. | 1819,90 |
| 110752 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра женщин в возрасте: 35 лет,37 лет,39 лет. | 1868,42 |
| 110753 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра женщин в возрасте: 36 лет, 38 лет. | 1949,94 |
| 110754 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра женщин в возрасте: 41 год,43 года,45 лет,47 лет,49 лет,51 год,53 года,55 лет,57 лет,59 лет,61 год, 63 года. | 1371,13 |
| 110755 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра женщин в возрасте: 40 лет,42 года,44 года,46 лет,48 лет,50 лет,52 года,54 года,56 лет,58 лет,60 лет,62 года,64 года. | 1452,64 |
| 110756 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра женщин в возрасте: 65 лет,67 лет,69 лет,71 год,73 года,75 лет,77 лет,79 лет,81 год,83 года,85 лет,87 лет,89 лет,91 год,93 года,95 лет,97 лет,99 лет. | 1297,73 |
| 110757 |  | Проведение профилактического медицинского осмотра женщин в возрасте: 66 лет,68 лет,70 лет,72 года,74 года,76 лет,78 лет,80 лет,82 года,84 года,86 лет,88 лет,90 лет,92 года,94 года,96 лет,98 лет. | 1379,25 |

При оказании медицинской помощи мобильными медицинскими бригадами к тарифам применяется повышающий коэффициент 1,2

При оказании медицинской помощи в выходные и нерабочие праздничные дни к тарифам применяется повышающий коэффициент 1,8

3.1.6.3.9. Тарифы на медицинские услуги, оказываемые в центрах здоровья:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Территориальный код услуги | Код по номенклатуре | Наименование услуги | Тариф, руб. |
| Обязательные обследования для взрослых | | | |
| 110600 | B03.047.002 | Комплексное обследование взрослых в обязательном объеме, в том числе | 1100,62 |
| 110601 | B04.047.002 | Осмотр врача-терапевта в центре здоровья | 321,04 |
| 110602 | B01.065.005 | Осмотр гигиениста стоматологического для диагностики заболеваний зубов и полости рта,оценка гигиены полости рта с рекомендациями по индивидуальному уходу,при необходимости проведение профилактических процедур | 128,72 |
| 110603 | A02.03.005, A02.01.001 | Измерение роста и веса | 24,31 |
| 110604 | A10.30.003 | Тестирование на аппаратно-программном комплексе для скрининг-оценки уровня психофизиологического и соматического здоровья, функциональных и адаптивных резервов организма | 69,68 |
| 110605 | A05.10.010 | Скриннинг сердца компьютеризированный | 104,59 |
| 110606 | B03.043.002 | Ангиологический скрининг с автоматическим измерением систолического артериального давления и расчетом плече-лодыжечного индекса | 81,59 |
| 110607 | A02.09.001, A12.09.001.003 | Комплексная детальная оценка функции дыхательной системы | 62,72 |
| 110608 | A09.05.026, A09.05.023 | Экспресс-анализ для определения общего холестерина и глюкозы в крови | 258,14 |
| 110609 | A03.26.009 | Проверка остроты зрения | 49,83 |
| Обследования по показаниям для взрослых | | | |
| 110610 | B01.047.002 | Повторное посещение к врачу терапевту в центре здоровья | 321,04 |
| 110611 | A05.30.014 | Биоимпедансметрия внутренних сред организма | 41,66 |
| 110612 | A12.09.005 | Пульсоксиметрия | 24,45 |
| 110613 |  | Экспресс-исследование на содержание токсических веществ в биологических средах организма | 147,29 |
| 110614 |  | Исследование содержания окиси углерода выдыхаемого воздуха с определением карбоксигемоглобина | 51,53 |
| 110615 | A09.28.068 | Определение котинина и других биологических маркеров в крови и моче | 39,36 |
| 110616 | A09.07.005 | Экспресс исследование на содержание алкоголя, никотина в биологических жидкостях | 36,61 |
| 110617 | A02.26.015 | Тонометрия | 88,56 |
| 110618 | A03.26.008 | Рефрактометрия (определение полей зрения) | 262,44 |
| 110619 | A19.03.001.001, A19.03.002.001, A19.03.002.002, A19.03.003.001, A19.03.003.002, A19.03.004.001, A19.03.004.002, A19.04.001.001, A19.04.001.002, A19.05.001.001, A19.09.001.001, A19.09.001.002, A19.10.001.001, A19.10.001.002, A19.12.001.001, A19.12.001.002, A19.13.001.001, A19.13.001.002, A19.16.001.001, A19.16.001.002, A19.18.001.001, A19.18.001.002, A19.20.001.001, A19.20.001.002, A19.20.002.001, A19.20.002.002, A19.21.001.001, A19.21.001.002, A19.22.001.001, A19.22.001.002, A19.23.002.004, A19.23.002.010, A19.23.002.014, A19.23.002.015, A19.28.001.001, A19.28.001.002, A19.30.009.001, A19.30.009.002 | Занятие ЛФК | 113,00 |
| 110620 |  | Занятие на кардиотренажере | 39,22 |
| Обязательные обследования для детей | | | |
| 110621 |  | Комплексное обследование детей в обязательном объеме, в том числе | 905,99 |
| 110622 | B04.047.002 | Осмотр врача педиатра в центре здоровья | 484,16 |
| 110623 | B01.065.005 | Осмотр гигиениста стоматологического для диагностики заболеваний зубов и полости рта, оценка гигиены полости рта с рекомендациями по индивидуальному уходу,при необходимости проведение профилактических процедур | 128,72 |
| 110624 | A02.03.005, A02.01.001 | Измерение роста и веса | 24,31 |
| 110625 | A10.30.003 | Тестирование на аппаратно-программном комплексе для скрининг-оценки уровня психофизиологического и соматического здоровья, функциональных и адаптивных резервов организма | 69,68 |
| 110626 | A02.09.001, A12.09.001.003 | Комплексная детальная оценка функции дыхательной системы | 62,72 |
| 110627 | A09.05.023 | Экспресс-анализ для определения глюкозы в крови | 136,40 |
| Обследования по показаниям для детей | | | |
| 110629 | B01.031.002 | Повторное посещение к врачу педиатру в центре здоровья | 484,16 |
| 110630 | B01.070.009 | Осмотр психолога | 428,47 |
| 110631 | A05.30.014 | Биоимпедансметрия внутренних сред организма | 41,66 |
| 110632 | A12.09.005 | Пульсоксиметрия | 24,45 |
| 110633 |  | Экспресс-исследование на содержание токсических веществ в биологических средах организма | 147,29 |
| 110634 |  | Исследование содержания окиси углерода выдыхаемого воздуха с определением карбоксигемоглобина | 51,53 |
| 110635 | A09.28.068 | Определение котинина и других биологических маркеров в крови и моче | 39,36 |
| 110636 | A09.07.005 | Экспресс исследование на содержание алкоголя, никотина в биологических жидкостях | 36,61 |
| 110637 | A02.26.015 | Тонометрия | 88,56 |
| 110638 | A05.10.010 | Скрининг сердца компьютеризированный | 104,59 |
| 110639 | A03.26.008 | Рефрактометрия (определение полей зрения) | 262,44 |
| 110640 | B03.043.002 | Ангиологический скрининг с автоматическим измерением систолического артериального давления и расчетом плече-лодыжечного индекса | 81,59 |
| 110641 | A09.05.026 | Экспресс-анализ для определения общего холестерина в крови | 136,40 |
| 110642 | A19.03.001.001, A19.03.002.001, A19.03.002.002, A19.03.003.001, A19.03.003.002, A19.03.004.001, A19.03.004.002, A19.04.001.001, A19.04.001.002, A19.05.001.001, A19.09.001.001, A19.09.001.002, A19.10.001.001, A19.10.001.002, A19.12.001.001, A19.12.001.002, A19.13.001.001, A19.13.001.002, A19.16.001.001, A19.16.001.002, A19.18.001.001, A19.18.001.002, A19.20.001.001, A19.20.001.002, A19.20.002.001, A19.20.002.002, A19.21.001.001, A19.21.001.002, A19.22.001.001, A19.22.001.002, A19.23.002.004, A19.23.002.010, A19.23.002.014, A19.23.002.015, A19.28.001.001, A19.28.001.002, A19.30.009.001, A19.30.009.002 | Занятие ЛФК | 113,00 |
| 110643 |  | Занятие на кардиотренажере | 39,22 |

3.1.7. Базовые нормативы финансовых затрат на финансовое обеспечение структурных подразделений медицинских организаций на 2022 год:

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 100 до 900 жителей, - 1087,7 тыс. рублей,

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 900 до 1500 жителей, - 1723,1 тыс. рублей,

фельдшерский, фельдшерско-акушерский пункт, обслуживающий от 1500 до 2000 жителей, - 1934,9 тыс. рублей.

Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов обслуживающий до 100 жителей, согласно Методическим рекомендациям по способам оплаты, рассчитан с применением коэффициента специфики 0,21 к размеру финансового обеспечения фельдшерского, фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 100 до 900 жителей и составил 228,4 тыс. рублей.

Финансирование фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, обслуживающих от 2000 и более жителей осуществляется по финансовому нормативу, установленному для фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, обслуживающих от 1500 до 2000 жителей, - 1934,9 тыс. рублей.

3.1.8. Структура тарифа по амбулаторной медицинской помощи включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, приобретение мягкого инвентаря, реактивов и химикатов, медицинского инструментария, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до ста тысяч рублей за единицу.

**3.2. Размер и структура тарифов на оплату медицинской помощи, оказанной в круглосуточных стационарах**

3.2.1. Средний размер финансового обеспечения стационарной медицинской помощи, оказываемой медицинскими организациями, участвующими в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования Липецкой области, в расчете на одно застрахованное лицо, определенный на основе нормативов объемов медицинской помощи и финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в круглосуточных стационарах, установленных Территориальной программой обязательного медицинского страхования на 2022 год составляет 5797,69 руб.

3.2.2. Перечень клинико-статистических групп заболеваний, с указанием коэффициентов относительной затратоемкости КСГ:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Код КСГ | Наименование | Коэффициент относительной затратоемкости |
| **st01** | **Акушерское дело** |  |
| st01.001 | Беременность без патологии, дородовая госпитализация в отделение сестринского ухода | 0,5 |
| **st02** | **Акушерство и гинекология** |  |
| st02.001 | Осложнения, связанные с беременностью | 0,93 |
| st02.002 | Беременность, закончившаяся абортивным исходом | 0,28 |
| st02.003 | Родоразрешение | 0,98 |
| st02.004 | Кесарево сечение | 1,01 |
| st02.005 | Осложнения послеродового периода | 0,74 |
| st02.006 | Послеродовой сепсис | 3,21 |
| st02.007 | Воспалительные болезни женских половых органов | 0,71 |
| st02.008 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ, неопределенного и неизвестного характера женских половых органов | 0,89 |
| st02.009 | Другие болезни, врожденные аномалии, повреждения женских половых органов | 0,46 |
| st02.010 | Операции на женских половых органах (уровень 1) | 0,39 |
| st02.011 | Операции на женских половых органах (уровень 2) | 0,58 |
| st02.012 | Операции на женских половых органах (уровень 3) | 1,17 |
| st02.013 | Операции на женских половых органах (уровень 4) | 2,2 |
| **st03** | **Аллергология и иммунология** |  |
| st03.001 | Нарушения с вовлечением иммунного механизма | 4,52 |
| st03.002 | Ангионевротический отек, анафилактический шок | 0,27 |
| **st04** | **Гастроэнтерология** |  |
| st04.001 | Язва желудка и двенадцатиперстной кишки | 0,89 |
| st04.002 | Воспалительные заболевания кишечника | 2,01 |
| st04.003 | Болезни печени, невирусные (уровень 1) | 0,86 |
| st04.004 | Болезни печени, невирусные (уровень 2) | 1,21 |
| st04.005 | Болезни поджелудочной железы | 0,87 |
| st04.006 | Панкреатит с синдромом органной дисфункции | 4,19 |
| **st05** | **Гематология** |  |
| st05.001 | Анемии (уровень 1) | 0,94 |
| st05.002 | Анемии (уровень 2) | 5,32 |
| st05.003 | Нарушения свертываемости крови | 4,5 |
| st05.004 | Другие болезни крови и кроветворных органов (уровень 1) | 1,09 |
| st05.005 | Другие болезни крови и кроветворных органов (уровень 2) | 4,51 |
| st05.008 | Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе | 2,05 |
| **st06** | **Дерматовенерология** |  |
| st06.004 | Лечение дерматозов с применением наружной терапии | 0,32 |
| st06.005 | Лечение дерматозов с применением наружной терапии, физиотерапии, плазмафереза | 1,39 |
| st06.006 | Лечение дерматозов с применением наружной и системной терапии | 2,1 |
| st06.007 | Лечение дерматозов с применением наружной терапии и фототерапии | 2,86 |
| **st07** | **Детская кардиология** |  |
| st07.001 | Врожденные аномалии сердечно-сосудистой системы, дети | 1,84 |
| **st08** | **Детская онкология** |  |
| st08.001 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети | 4,37 |
| st08.002 | Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети | 7,82 |
| st08.003 | Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети | 5,68 |
| **st09** | **Детская урология-андрология** |  |
| st09.001 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 1) | 0,97 |
| st09.002 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 2) | 1,11 |
| st09.003 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 3) | 1,97 |
| st09.004 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 4) | 2,78 |
| st09.005 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 1) | 1,15 |
| st09.006 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 2) | 1,22 |
| st09.007 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 3) | 1,78 |
| st09.008 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 4) | 2,23 |
| st09.009 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 5) | 2,36 |
| st09.010 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 6) | 4,28 |
| **st10** | **Детская хирургия** |  |
| st10.001 | Детская хирургия (уровень 1) | 2,95 |
| st10.002 | Детская хирургия (уровень 2) | 5,33 |
| st10.003 | Аппендэктомия, дети (уровень 1) | 0,77 |
| st10.004 | Аппендэктомия, дети (уровень 2) | 0,97 |
| st10.005 | Операции по поводу грыж, дети (уровень 1) | 0,88 |
| st10.006 | Операции по поводу грыж, дети (уровень 2) | 1,05 |
| st10.007 | Операции по поводу грыж, дети (уровень 3) | 1,25 |
| **st11** | **Детская эндокринология** |  |
| st11.001 | Сахарный диабет, дети | 1,51 |
| st11.002 | Заболевания гипофиза, дети | 2,26 |
| st11.003 | Другие болезни эндокринной системы, дети (уровень 1) | 1,38 |
| st11.004 | Другие болезни эндокринной системы, дети (уровень 2) | 2,82 |
| **st12** | **Инфекционные болезни** |  |
| st12.001 | Кишечные инфекции, взрослые | 0,58 |
| st12.002 | Кишечные инфекции, дети | 0,62 |
| st12.003 | Вирусный гепатит острый | 1,4 |
| st12.004 | Вирусный гепатит хронический | 1,27 |
| st12.005 | Сепсис, взрослые | 3,12 |
| st12.006 | Сепсис, дети | 4,51 |
| st12.007 | Сепсис с синдромом органной дисфункции | 7,2 |
| st12.008 | Другие инфекционные и паразитарные болезни, взрослые | 1,18 |
| st12.009 | Другие инфекционные и паразитарные болезни, дети | 0,98 |
| st12.010 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые | 0,35 |
| st12.011 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети | 0,5 |
| st12.012 | Грипп, вирус гриппа идентифицирован | 1 |
| st12.013 | Грипп и пневмония с синдромом органной дисфункции | 4,4 |
| st12.014 | Клещевой энцефалит | 2,3 |
| st12.015 | Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 1) | 2,87 |
| st12.016 | Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 2) | 4,96 |
| st12.017 | Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 3) | 7,4 |
| st12.018 | Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 4) | 12,07 |
| st12.019 | Коронавирусная инфекция COVID-19 (долечивание) | 2,07 |
| **st13** | **Кардиология** |  |
| st13.001 | Нестабильная стенокардия, инфаркт миокарда, легочная эмболия (уровень 1) | 1,42 |
| st13.002 | Нестабильная стенокардия, инфаркт миокарда, легочная эмболия (уровень 2) | 2,81 |
| st13.004 | Нарушения ритма и проводимости (уровень 1) | 1,12 |
| st13.005 | Нарушения ритма и проводимости (уровень 2) | 2,01 |
| st13.006 | Эндокардит, миокардит, перикардит, кардиомиопатии (уровень 1) | 1,42 |
| st13.007 | Эндокардит, миокардит, перикардит, кардиомиопатии (уровень 2) | 2,38 |
| st13.008 | Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 1) | 1,61 |
| st13.009 | Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 2) | 2,99 |
| st13.010 | Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 3) | 3,54 |
| **st14** | **Колопроктология** |  |
| st14.001 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1) | 0,84 |
| st14.002 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2) | 1,74 |
| st14.003 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 3) | 2,49 |
| **st15** | **Неврология** |  |
| st15.001 | Воспалительные заболевания ЦНС, взрослые | 0,98 |
| st15.002 | Воспалительные заболевания ЦНС, дети | 1,55 |
| st15.003 | Дегенеративные болезни нервной системы | 0,84 |
| st15.004 | Демиелинизирующие болезни нервной системы | 1,33 |
| st15.005 | Эпилепсия, судороги (уровень 1) | 0,96 |
| st15.007 | Расстройства периферической нервной системы | 1,02 |
| st15.008 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) | 1,43 |
| st15.009 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) | 2,11 |
| st15.010 | Другие нарушения нервной системы (уровень 1) | 0,74 |
| st15.011 | Другие нарушения нервной системы (уровень 2) | 0,99 |
| st15.012 | Транзиторные ишемические приступы, сосудистые мозговые синдромы | 1,15 |
| st15.013 | Кровоизлияние в мозг | 2,82 |
| st15.014 | Инфаркт мозга (уровень 1) | 2,52 |
| st15.015 | Инфаркт мозга (уровень 2) | 3,12 |
| st15.016 | Инфаркт мозга (уровень 3) | 4,51 |
| st15.017 | Другие цереброваскулярные болезни | 0,82 |
| st15.018 | Эпилепсия, судороги (уровень 2) | 2,3 |
| st15.019 | Эпилепсия (уровень 3) | 3,16 |
| st15.020 | Эпилепсия (уровень 4) | 4,84 |
| **st16** | **Нейрохирургия** |  |
| st16.001 | Паралитические синдромы, травма спинного мозга (уровень 1) | 0,98 |
| st16.002 | Паралитические синдромы, травма спинного мозга (уровень 2) | 1,49 |
| st16.003 | Дорсопатии, спондилопатии, остеопатии | 0,68 |
| st16.004 | Травмы позвоночника | 1,01 |
| st16.005 | Сотрясение головного мозга | 0,4 |
| st16.006 | Переломы черепа, внутричерепная травма | 1,54 |
| st16.007 | Операции на центральной нервной системе и головном мозге (уровень 1) | 4,13 |
| st16.008 | Операции на центральной нервной системе и головном мозге (уровень 2) | 5,82 |
| st16.009 | Операции на периферической нервной системе (уровень 1) | 1,41 |
| st16.010 | Операции на периферической нервной системе (уровень 2) | 2,19 |
| st16.011 | Операции на периферической нервной системе (уровень 3) | 2,42 |
| st16.012 | Доброкачественные новообразования нервной системы | 1,02 |
| **st17** | **Неонатология** |  |
| st17.001 | Малая масса тела при рождении, недоношенность | 4,21 |
| st17.002 | Крайне малая масса тела при рождении, крайняя незрелость | 15,63 |
| st17.003 | Лечение новорожденных с тяжелой патологией с применением аппаратных методов поддержки или замещения витальных функций | 7,4 |
| st17.004 | Геморрагические и гемолитические нарушения у новорожденных | 1,92 |
| st17.005 | Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 1) | 1,39 |
| st17.006 | Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 2) | 1,89 |
| st17.007 | Другие нарушения, возникшие в перинатальном периоде (уровень 3) | 2,56 |
| **st18** | **Нефрология (без диализа)** |  |
| st18.001 | Почечная недостаточность | 1,66 |
| st18.002 | Формирование, имплантация, реконструкция, удаление, смена доступа для диализа | 1,82 |
| st18.003 | Гломерулярные болезни | 1,71 |
| **st19** | **Онкология** |  |
| st19.001 | Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 1) | 2,41 |
| st19.002 | Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 2) | 4,02 |
| st19.003 | Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 3) | 4,89 |
| st19.004 | Операции на кишечнике и анальной области при злокачественных новообразованиях (уровень 1) | 3,05 |
| st19.005 | Операции на кишечнике и анальной области при злокачественных новообразованиях (уровень 2) | 5,31 |
| st19.006 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 1) | 1,66 |
| st19.007 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2) | 2,77 |
| st19.008 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 3) | 4,32 |
| st19.009 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 1) | 1,29 |
| st19.010 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 2) | 1,55 |
| st19.011 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 3) | 1,71 |
| st19.012 | Операции при злокачественном новообразовании щитовидной железы (уровень 1) | 2,29 |
| st19.013 | Операции при злокачественном новообразовании щитовидной железы (уровень 2) | 2,49 |
| st19.014 | Мастэктомия, другие операции при злокачественном новообразовании молочной железы (уровень 1) | 2,79 |
| st19.015 | Мастэктомия, другие операции при злокачественном новообразовании молочной железы (уровень 2) | 3,95 |
| st19.016 | Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных протоков (уровень 1) | 2,38 |
| st19.017 | Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных протоков (уровень 2) | 2,63 |
| st19.018 | Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 1) | 2,17 |
| st19.019 | Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 2) | 3,43 |
| st19.020 | Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 3) | 4,27 |
| st19.021 | Другие операции при злокачественном новообразовании брюшной полости | 3,66 |
| st19.022 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях при злокачественных новообразованиях | 2,81 |
| st19.023 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 1) | 3,42 |
| st19.024 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 2) | 5,31 |
| st19.025 | Операции при злокачественных новообразованиях мужских половых органов (уровень 1) | 2,86 |
| st19.026 | Операции при злокачественных новообразованиях мужских половых органов (уровень 2) | 4,31 |
| st19.037 | Фебрильная нейтропения, агранулоцитоз вследствие проведения лекарственной терапии злокачественных новообразований | 2,93 |
| st19.038 | Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований | 1,24 |
| st19.105 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) | 0,4 |
| st19.106 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) | 0,76 |
| st19.107 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) | 1,07 |
| st19.108 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) | 1,37 |
| st19.109 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) | 2,16 |
| st19.110 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) | 2,68 |
| st19.111 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) | 3,53 |
| st19.112 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) | 4,44 |
| st19.113 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) | 4,88 |
| st19.114 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) | 5,25 |
| st19.115 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) | 5,74 |
| st19.116 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) | 6,76 |
| st19.117 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) | 8,07 |
| st19.118 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14) | 10,11 |
| st19.119 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15) | 13,86 |
| st19.120 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16) | 17,2 |
| st19.121 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17) | 29,17 |
| st19.075 | Лучевая терапия (уровень 1) | 0,79 |
| st19.076 | Лучевая терапия (уровень 2) | 1,14 |
| st19.077 | Лучевая терапия (уровень 3) | 2,46 |
| st19.078 | Лучевая терапия (уровень 4) | 2,51 |
| st19.079 | Лучевая терапия (уровень 5) | 2,82 |
| st19.080 | Лучевая терапия (уровень 6) | 4,51 |
| st19.081 | Лучевая терапия (уровень 7) | 4,87 |
| st19.082 | Лучевая терапия (уровень 8) | 14,55 |
| st19.084 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 2) | 3,78 |
| st19.085 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 3) | 4,37 |
| st19.086 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 4) | 5,85 |
| st19.087 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 5) | 6,57 |
| st19.088 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 6) | 9,49 |
| st19.089 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 7) | 16,32 |
| st19.090 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1) <\*\*\*> | 0,43 |
| st19.091 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 2) <\*\*\*> | 1,37 |
| st19.092 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 3) <\*\*\*> | 2,85 |
| st19.093 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 4) <\*\*\*> | 4,87 |
| st19.094 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1) | 1,46 |
| st19.095 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 2) | 3,65 |
| st19.096 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 3) | 7,18 |
| st19.097 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1) | 3,52 |
| st19.098 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 2) | 5,79 |
| st19.099 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 3) | 9 |
| st19.100 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4) | 14,84 |
| st19.101 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5) | 17,5 |
| st19.102 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 6) | 20,6 |
| st19.103 | Лучевые повреждения | 2,64 |
| st19.104 | Эвисцерация малого таза при лучевых повреждениях | 19,75 |
| st19.122 | Поздний посттрансплантационный период после пересадки костного мозга | 23,41 |
| **st20** | **Оториноларингология** |  |
| st20.001 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ уха, горла, носа, полости рта | 0,66 |
| st20.002 | Средний отит, мастоидит, нарушения вестибулярной функции | 0,47 |
| st20.003 | Другие болезни уха | 0,61 |
| st20.004 | Другие болезни и врожденные аномалии верхних дыхательных путей, симптомы и признаки, относящиеся к органам дыхания, нарушения речи | 0,71 |
| st20.005 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1) | 0,84 |
| st20.006 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2) | 0,91 |
| st20.007 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 3) | 1,1 |
| st20.008 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4) | 1,35 |
| st20.009 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 5) | 1,96 |
| st20.010 | Замена речевого процессора | 29,91 |
| **st21** | **Офтальмология** |  |
| st21.001 | Операции на органе зрения (уровень 1) | 0,49 |
| st21.002 | Операции на органе зрения (уровень 2) | 0,79 |
| st21.003 | Операции на органе зрения (уровень 3) | 1,07 |
| st21.004 | Операции на органе зрения (уровень 4) | 1,19 |
| st21.005 | Операции на органе зрения (уровень 5) | 2,11 |
| st21.006 | Операции на органе зрения (уровень 6) | 2,33 |
| st21.007 | Болезни глаза | 0,51 |
| st21.008 | Травмы глаза | 0,66 |
| **st22** | **Педиатрия** |  |
| st22.001 | Нарушения всасывания, дети | 1,11 |
| st22.002 | Другие болезни органов пищеварения, дети | 0,39 |
| st22.003 | Воспалительные артропатии, спондилопатии, дети | 1,85 |
| st22.004 | Врожденные аномалии головного и спинного мозга, дети | 2,12 |
| **st23** | **Пульмонология** |  |
| st23.001 | Другие болезни органов дыхания | 0,85 |
| st23.002 | Интерстициальные болезни легких, врожденные аномалии развития легких, бронхо-легочная дисплазия, дети | 2,48 |
| st23.003 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ органов дыхания, других и неуточненных органов грудной клетки | 0,91 |
| st23.004 | Пневмония, плеврит, другие болезни плевры | 1,28 |
| st23.005 | Астма, взрослые | 1,11 |
| st23.006 | Астма, дети | 1,25 |
| **st24** | **Ревматология** |  |
| st24.001 | Системные поражения соединительной ткани | 1,78 |
| st24.002 | Артропатии и спондилопатии | 1,67 |
| st24.003 | Ревматические болезни сердца (уровень 1) | 0,87 |
| st24.004 | Ревматические болезни сердца (уровень 2) | 1,57 |
| **st25** | **Сердечно-сосудистая хирургия** |  |
| st25.001 | Флебит и тромбофлебит, варикозное расширение вен нижних конечностей | 0,85 |
| st25.002 | Другие болезни, врожденные аномалии вен | 1,32 |
| st25.003 | Болезни артерий, артериол и капилляров | 1,05 |
| st25.004 | Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы | 1,01 |
| st25.005 | Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 1) | 2,11 |
| st25.006 | Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 2) | 3,97 |
| st25.007 | Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 3) | 4,31 |
| st25.008 | Операции на сосудах (уровень 1) | 1,2 |
| st25.009 | Операции на сосудах (уровень 2) | 2,37 |
| st25.010 | Операции на сосудах (уровень 3) | 4,13 |
| st25.011 | Операции на сосудах (уровень 4) | 6,08 |
| st25.012 | Операции на сосудах (уровень 5) | 7,12 |
| **st26** | **Стоматология детская** |  |
| st26.001 | Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, дети | 0,79 |
| **st27** | **Терапия** |  |
| st27.001 | Болезни пищевода, гастрит, дуоденит, другие болезни желудка и двенадцатиперстной кишки | 0,74 |
| st27.002 | Новообразования доброкачественные, in situ, неопределенного и неуточненного характера органов пищеварения | 0,69 |
| st27.003 | Болезни желчного пузыря | 0,72 |
| st27.004 | Другие болезни органов пищеварения, взрослые | 0,59 |
| st27.005 | Гипертоническая болезнь в стадии обострения | 0,7 |
| st27.006 | Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 1) | 0,78 |
| st27.007 | Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 2) | 1,7 |
| st27.008 | Другие болезни сердца (уровень 1) | 0,78 |
| st27.009 | Другие болезни сердца (уровень 2) | 1,54 |
| st27.010 | Бронхит необструктивный, симптомы и признаки, относящиеся к органам дыхания | 0,75 |
| st27.011 | ХОБЛ, эмфизема, бронхоэктатическая болезнь | 0,89 |
| st27.012 | Отравления и другие воздействия внешних причин | 0,53 |
| st27.013 | Отравления и другие воздействия внешних причин с синдромом органной дисфункции | 4,07 |
| st27.014 | Госпитализация в диагностических целях с постановкой/ подтверждением диагноза злокачественного новообразования | 1 |
| **st28** | **Торакальная хирургия** |  |
| st28.001 | Гнойные состояния нижних дыхательных путей | 2,05 |
| st28.002 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 1) | 1,54 |
| st28.003 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 2) | 1,92 |
| st28.004 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 3) | 2,56 |
| st28.005 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 4) | 4,12 |
| **st29** | **Травматология и ортопедия** |  |
| st29.001 | Приобретенные и врожденные костно-мышечные деформации | 0,99 |
| st29.002 | Переломы шейки бедра и костей таза | 1,52 |
| st29.003 | Переломы бедренной кости, другие травмы области бедра и тазобедренного сустава | 0,69 |
| st29.004 | Переломы, вывихи, растяжения области грудной клетки, верхней конечности и стопы | 0,56 |
| st29.005 | Переломы, вывихи, растяжения области колена и голени | 0,74 |
| st29.006 | Множественные переломы, травматические ампутации, размозжения и последствия травм | 1,44 |
| st29.007 | Тяжелая множественная и сочетанная травма (политравма) | 7,07 |
| st29.008 | Эндопротезирование суставов | 4,46 |
| st29.009 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 1) | 0,79 |
| st29.010 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 2) | 0,93 |
| st29.011 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 3) | 1,37 |
| st29.012 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 4) | 2,42 |
| st29.013 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 5) | 3,15 |
| **st30** | **Урология** |  |
| st30.001 | Тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни мочевой системы | 0,86 |
| st30.002 | Камни мочевой системы; симптомы, относящиеся к мочевой системе | 0,49 |
| st30.003 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ, неопределенного и неизвестного характера мочевых органов и мужских половых органов | 0,64 |
| st30.004 | Болезни предстательной железы | 0,73 |
| st30.005 | Другие болезни, врожденные аномалии, повреждения мочевой системы и мужских половых органов | 0,67 |
| st30.006 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1) | 1,2 |
| st30.007 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 2) | 1,42 |
| st30.008 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 3) | 2,31 |
| st30.009 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 4) | 3,12 |
| st30.010 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1) | 1,08 |
| st30.011 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2) | 1,12 |
| st30.012 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3) | 1,62 |
| st30.013 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 4) | 1,95 |
| st30.014 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5) | 2,14 |
| st30.015 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 6) | 4,13 |
| **st31** | **Хирургия** |  |
| st31.001 | Болезни лимфатических сосудов и лимфатических узлов | 0,61 |
| st31.002 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1) | 0,55 |
| st31.003 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 2) | 0,71 |
| st31.004 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 3) | 1,38 |
| st31.005 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 4) | 2,41 |
| st31.006 | Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 1) | 1,43 |
| st31.007 | Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 2) | 1,83 |
| st31.008 | Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 3) | 2,16 |
| st31.009 | Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 1) | 1,81 |
| st31.010 | Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 2) | 2,67 |
| st31.011 | Болезни молочной железы, новообразования молочной железы доброкачественные, in situ, неопределенного и неизвестного характера | 0,73 |
| st31.012 | Артрозы, другие поражения суставов, болезни мягких тканей | 0,76 |
| st31.013 | Остеомиелит (уровень 1) | 2,42 |
| st31.014 | Остеомиелит (уровень 2) | 3,51 |
| st31.015 | Остеомиелит (уровень 3) | 4,02 |
| st31.016 | Доброкачественные новообразования костно-мышечной системы и соединительной ткани | 0,84 |
| st31.017 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ кожи, жировой ткани и другие болезни кожи | 0,5 |
| st31.018 | Открытые раны, поверхностные, другие и неуточненные травмы | 0,37 |
| st31.019 | Операции на молочной железе (кроме злокачественных новообразований) | 1,19 |
| **st32** | **Хирургия (абдоминальная)** |  |
| st32.001 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 1) | 1,15 |
| st32.002 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2) | 1,43 |
| st32.003 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 3) | 3 |
| st32.004 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 4) | 4,3 |
| st32.005 | Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 1) | 2,42 |
| st32.006 | Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 2) | 2,69 |
| st32.007 | Панкреатит, хирургическое лечение | 4,12 |
| st32.008 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 1) | 1,16 |
| st32.009 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 2) | 1,95 |
| st32.010 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 3) | 2,46 |
| st32.011 | Аппендэктомия, взрослые (уровень 1) | 0,73 |
| st32.012 | Аппендэктомия, взрослые (уровень 2) | 0,91 |
| st32.013 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 1) | 0,86 |
| st32.014 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 2) | 1,24 |
| st32.015 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 3) | 1,78 |
| st32.019 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 4) | 5,6 |
| st32.016 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1) | 1,13 |
| st32.017 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 2) | 1,19 |
| st32.018 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 3) | 2,13 |
| **st33** | **Хирургия (комбустиология)** |  |
| st33.001 | Отморожения (уровень 1) | 1,17 |
| st33.002 | Отморожения (уровень 2) | 2,91 |
| st33.003 | Ожоги (уровень 1) | 1,21 |
| st33.004 | Ожоги (уровень 2) | 2,03 |
| st33.005 | Ожоги (уровень 3) | 3,54 |
| st33.006 | Ожоги (уровень 4) | 5,2 |
| st33.007 | Ожоги (уровень 5) | 11,11 |
| st33.008 | Ожоги (уровень 4,5) с синдромом органной дисфункции | 14,07 |
| **st34** | **Челюстно-лицевая хирургия** |  |
| st34.001 | Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, взрослые | 0,89 |
| st34.002 | Операции на органах полости рта (уровень 1) | 0,74 |
| st34.003 | Операции на органах полости рта (уровень 2) | 1,27 |
| st34.004 | Операции на органах полости рта (уровень 3) | 1,63 |
| st34.005 | Операции на органах полости рта (уровень 4) | 1,9 |
| **st35** | **Эндокринология** |  |
| st35.001 | Сахарный диабет, взрослые (уровень 1) | 1,02 |
| st35.002 | Сахарный диабет, взрослые (уровень 2) | 1,49 |
| st35.003 | Заболевания гипофиза, взрослые | 2,14 |
| st35.004 | Другие болезни эндокринной системы, взрослые (уровень 1) | 1,25 |
| st35.005 | Другие болезни эндокринной системы, взрослые (уровень 2) | 2,76 |
| st35.006 | Новообразования эндокринных желез доброкачественные, in situ, неопределенного и неизвестного характера | 0,76 |
| st35.007 | Расстройства питания | 1,06 |
| st35.008 | Другие нарушения обмена веществ | 1,16 |
| st35.009 | Кистозный фиброз | 3,32 |
| **st36** | **Прочее** |  |
| st36.001 | Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина | 4,32 |
| st36.002 | Редкие генетические заболевания | 3,5 |
| st36.004 | Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в учреждения здравоохранения | 0,32 |
| st36.020 | Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 1) | 0,26 |
| st36.021 | Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 2) | 0,76 |
| st36.022 | Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 3) | 1,38 |
| st36.023 | Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 4) | 2,91 |
| st36.005 | Госпитализация в диагностических целях с постановкой диагноза туберкулеза, ВИЧ-инфекции, психического заболевания | 0,46 |
| st36.006 | Отторжение, отмирание трансплантата органов и тканей | 8,4 |
| st36.007 | Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов | 2,32 |
| st36.008 | Интенсивная терапия пациентов с нейрогенными нарушениями жизненно важных функций, нуждающихся в их длительном искусственном замещении | 18,15 |
| st36.009 | Реинфузия аутокрови | 2,05 |
| st36.010 | Баллонная внутриаортальная контрпульсация | 7,81 |
| st36.011 | Экстракорпоральная мембранная оксигенация | 15,57 |
| st36.012 | Злокачественное новообразование без специального противоопухолевого лечения <\*\*\*> | 0,5 |
| st36.013 | Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами (уровень 1) | 1,61 |
| st36.014 | Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами (уровень 2) | 3,89 |
| st36.015 | Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами (уровень 3) | 10,54 |
| st36.016 | Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции | 2,61 |
| st36.017 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1) | 1,04 |
| st36.018 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2) | 2,14 |
| st36.019 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3) | 6,31 |
| **st37** | **Медицинская реабилитация** |  |
| st37.001 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (3 балла по ШРМ) | 1,53 |
| st37.002 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (4 балла по ШРМ) | 2,04 |
| st37.003 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (5 баллов по ШРМ) | 3,34 |
| st37.004 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (6 баллов по ШРМ) | 8,6 |
| st37.005 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (3 балла по ШРМ) | 1,24 |
| st37.006 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (4 балла по ШРМ) | 1,67 |
| st37.007 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (5 баллов по ШРМ) | 3,03 |
| st37.008 | Медицинская кардиореабилитация (3 балла по ШРМ) | 1,02 |
| st37.009 | Медицинская кардиореабилитация (4 балла по ШРМ) | 1,38 |
| st37.010 | Медицинская кардиореабилитация (5 баллов по ШРМ) | 2 |
| st37.011 | Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (3 балла по ШРМ) | 0,59 |
| st37.012 | Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (4 балла по ШРМ) | 0,84 |
| st37.013 | Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (5 баллов по ШРМ) | 1,17 |
| st37.014 | Медицинская реабилитация детей, перенесших заболевания перинатального периода | 1,5 |
| st37.015 | Медицинская реабилитация детей с нарушениями слуха без замены речевого процессора системы кохлеарной имплантации | 1,8 |
| st37.016 | Медицинская реабилитация детей с онкологическими, гематологическими и иммунологическими заболеваниями в тяжелых формах продолжительного течения | 4,81 |
| st37.017 | Медицинская реабилитация детей с поражениями центральной нервной системы | 2,75 |
| st37.018 | Медицинская реабилитация детей, после хирургической коррекции врожденных пороков развития органов и систем | 2,35 |
| st37.019 | Медицинская реабилитация после онкоортопедических операций | 1,44 |
| st37.020 | Медицинская реабилитация по поводу постмастэктомического синдрома в онкологии | 1,24 |
| st37.021 | Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (3 балла по ШРМ) | 1,08 |
| st37.022 | Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (4 балла по ШРМ) | 1,61 |
| st37.023 | Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (5 баллов по ШРМ) | 2,15 |
| **st38** | **Гериатрия** |  |
| st38.001 | Соматические заболевания, осложненные старческой астенией | 1,5 |

3.2.3. Размер средней стоимости законченного случая лечения, включенного в КСГ (базовая ставка по круглосуточным стационарам):

На 2022 год размер средней стоимости законченного случая лечения по круглосуточному стационару установлен в сумме 24 275,81 руб.

3.2.4. Поправочные коэффициенты оплаты КСГ.

3.2.4.1. Коэффициенты подуровня оказания медицинской помощи в круглосуточных стационарах (КУСМО):

|  |  |
| --- | --- |
| Подуровень оказания медицинской помощи | Коэффициент подуровня оказания медицинской помощи |
| 1 уровень | |
| Подуровень 1.1. | 0,81 |
| Подуровень 1.2. | 0,88 |
| 2 уровень | |
| Подуровень 2.1. | 0,91 |
| Подуровень 2.2. | 0,96 |
| 3 уровень | |
| Подуровень 3.1. | 1,10 |
| Подуровень 3.2. | 1,31 |

Перечень КСГ, при оплате по которым не применяется коэффициент подуровня медицинской организации

| № КСГ | Наименование КСГ |
| --- | --- |
| st01.001 | Беременность без патологии, дородовая госпитализация в отделение сестринского ухода |
| st02.002 | Беременность, закончившаяся абортивным исходом |
| st02.006 | Послеродовой сепсис |
| st02.012 | Операции на женских половых органах (уровень 3) |
| st03.002 | Ангионевротический отек, анафилактический шок |
| st04.001 | Язва желудка и двенадцатиперстной кишки |
| st09.003 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 3) |
| st09.004 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 4) |
| st09.008 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 4) |
| st09.009 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 5) |
| st09.010 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 6) |
| st10.003 | Аппендэктомия, дети (уровень 1) |
| st10.005 | Операции по поводу грыж, дети (уровень 1) |
| st14.001 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1) |
| st15.005 | Эпилепсия, судороги (уровень 1) |
| st15.008 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) |
| st15.009 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) |
| st16.003 | Дорсопатии, спондилопатии, остеопатии |
| st16.005 | Сотрясение головного мозга |
| st16.010 | Операции на периферической нервной системе (уровень 2) |
| st16.011 | Операции на периферической нервной системе (уровень 3) |
| st20.008 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4) |
| st20.009 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 5) |
| st20.010 | Замена речевого процессора |
| st21.004 | Операции на органе зрения (уровень 4) |
| st21.005 | Операции на органе зрения (уровень 5) |
| st21.006 | Операции на органе зрения (уровень 6) |
| st27.001 | Болезни пищевода, гастрит, дуоденит, другие болезни желудка и двенадцатиперстной кишки |
| st27.003 | Болезни желчного пузыря |
| st27.005 | Гипертоническая болезнь в стадии обострения |
| st27.006 | Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 1) |
| st27.010 | Бронхит необструктивный, симптомы и признаки, относящиеся к органам дыхания |
| st28.004 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 3) |
| st28.005 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения (уровень 4) |
| st29.002 | Переломы шейки бедра и костей таза |
| st29.003 | Переломы бедренной кости, другие травмы области бедра и тазобедренного сустава |
| st29.004 | Переломы, вывихи, растяжения области грудной клетки, верхней конечности и стопы |
| st29.005 | Переломы, вывихи, растяжения области колена и голени |
| st29.012 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 4) |
| st29.013 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 5) |
| st30.004 | Болезни предстательной железы |
| st30.008 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 3) |
| st30.009 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 4) |
| st30.015 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 6) |
| st31.002 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1) |
| st31.009 | Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 1) |
| st31.010 | Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 2) |
| st31.012 | Артрозы, другие поражения суставов, болезни мягких тканей |
| st31.018 | Открытые раны, поверхностные, другие и неуточненные травмы |
| st32.004 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 4) |
| st32.010 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 3) |
| st32.011 | Аппендэктомия, взрослые (уровень 1) |
| st32.012 | Аппендэктомия, взрослые (уровень 2) |
| st32.013 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 1) |
| st32.014 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 2) |
| st32.015 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 3) |
| st36.001 | Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина |
| st36.007 | Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов |
| st36.009 | Реинфузия аутокрови |
| st36.010 | Баллонная внутриаортальная контрпульсация |
| st36.011 | Экстракорпоральная мембранная оксигенация |
| st36.017 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1) |
| st36.018 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2) |
| st36.019 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3) |
| st37.004 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (6 баллов по ШРМ) |

Распределение медицинских организаций по подуровням произведено исходя из анализа затратоемкости оказанной медицинской помощи, определенной на основании отчетных данных, в пределах границ коэффициентов, установленных Методическими рекомендациями по способам оплаты.

3.2.4.2. Коэффициенты сложности лечения пациента (КСЛП):

|  |  |
| --- | --- |
| Основания для применения к случаю КСЛП | Коэффициент сложности лечения пациента |
| предоставление спального места и питания законному представителю несовершеннолетних (дети до 4 лет, дети старше 4 лет при наличии медицинских показаний), за исключением случаев, к которым применяется КСЛП, предусмотренный пунктом 2 настоящего перечня | 0,2 |
| предоставление спального места и питания законному представителю несовершеннолетних (детей до 4 лет, детей старше 4 лет при наличии медицинских показаний), получающих медицинскую помощь по профилю «Детская онкология» и (или) «Гематология» | 0,6 |
| оказание медицинской помощи пациенту в возрасте старше 75 лет в случае проведения консультации врача-гериатра1 | 0,2 |
| развертывание индивидуального поста | 0,2 |
| наличие у пациента тяжелой сопутствующей патологии2, требующей оказания медицинской помощи в период госпитализации | 0,6 |
| проведение сочетанных хирургических вмешательств или проведение однотипных операций на парных органах (уровень 1) 3 | 0,05 |
| проведение сочетанных хирургических вмешательств или проведение однотипных операций на парных органах (уровень 2) 3 | 0,47 |
| проведение сочетанных хирургических вмешательств или проведение однотипных операций на парных органах (уровень 3) 3 | 1,16 |
| проведение сочетанных хирургических вмешательств или проведение однотипных операций на парных органах (уровень 4) 3 | 2,07 |
| проведение сочетанных хирургических вмешательств или проведение однотипных операций на парных органах (уровень 5) 3 | 3,49 |

1 – за исключением случаев госпитализации на геронтологические профильные койки

2 – наличие у пациента дополнительного диагноза (диагноза осложнения заболевания) из перечня, определенного Приложением № 3 к методическим рекомендациям Министерства здравоохранения Российской Федерации и Федерального фонда обязательного медицинского страхования «Методические рекомендации по способам оплаты медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования», медицинская помощь в соответствии с которым оказывалась пациенту в период госпитализации

3 – перечень возможных операций, а также критерии отнесения соответствующих операций к уровню КСЛП определен Приложением № 3 к методическим рекомендациям Министерства здравоохранения Российской Федерации и Федерального фонда обязательного медицинского страхования «Методические рекомендации по способам оплаты медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования»

В случае, если в рамках одной госпитализации возможно применение нескольких КСЛП, итоговое значение КСЛП рассчитывается путем суммирования соответствующих КСЛП.

При отсутствии оснований применения КСЛП, значение параметра КСЛП при расчете стоимости законченного случая лечения принимается равным 0.

Порядок применения КСЛП определен приложением № 3 к методическим рекомендациям Министерства здравоохранения Российской Федерации и Федерального фонда обязательного медицинского страхования «Методические рекомендации по способам оплаты медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования»,

3.2.4.3. Коэффициент приведения среднего норматива финансовых затрат на 1 случай лечения в круглосуточном стационаре к базовой ставке (КП) установлен в размере 0,6503

3.2.5. Расчет стоимости 1 случая лечения заболевания в круглосуточном стационаре.

Стоимость одного случая госпитализации в круглосуточном стационаре (ССксг) по КСГ (за исключением КСГ, в составе которых Постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2021 № 2505 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» установлены доли заработной платы и прочих расходов), определяется по следующей формуле:

, где:

|  |  |
| --- | --- |
| БС | базовая ставка, рублей; |
|  | коэффициент относительной затратоемкости КСГ, к которой отнесен данный случай госпитализации; | |
|  | коэффициент специфики КСГ, к которой отнесен данный случай госпитализации (используется в расчетах, в случае если указанный коэффициент определен для данной КСГ); | |
|  | коэффициент подуровня медицинской организации, в которой был пролечен пациент; | |
| КСЛП | коэффициент сложности лечения пациента (при необходимости, сумма применяемых КСЛП) | |

Стоимость одного случая госпитализации в круглосуточном стационаре (ССксг) по КСГ в составе которых Постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2021 № 2505 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» установлены доли заработной платы и прочих расходов, определяется по следующей формуле:

, где:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| БС | размер базовой ставки без учета коэффициента дифференциации, рублей; | |
|  | коэффициент относительной затратоемкости по КСГ, к которой отнесен данный случай госпитализации; | |
|  | доля заработной платы и прочих расходов в структуре стоимости КСГ установленная Постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2021 № 2505 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» (приводится далее); | |
|  | коэффициент специфики КСГ, к которой отнесен данный случай госпитализации (используется в расчетах, в случае если указанный коэффициент определен для данной КСГ); |
|  | коэффициент подуровня медицинской организации, в которой был пролечен пациент; |
| КСЛП | коэффициент сложности лечения пациента (при необходимости, сумма применяемых КСЛП). | |

Доля заработной платы и прочих расходов в структуре стоимости КСГ, установленная Постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2021 № 2505 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» представлена в таблице:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № КСГ | Наименование КСГ | Доля (Дзп) |
| st06.004 | Лечение дерматозов с применением наружной терапии | 97,47% |
| st06.005 | Лечение дерматозов с применением наружной терапии, физиотерапии, плазмафереза | 98,49% |
| st06.006 | Лечение дерматозов с применением наружной и системной терапии | 99,04% |
| st06.007 | Лечение дерматозов с применением наружной терапии и фототерапии | 98,00% |
| st12.015 | Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 1) | 93,88% |
| st12.016 | Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 2) | 66,53% |
| st12.017 | Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 3) | 68,28% |
| st12.018 | Коронавирусная инфекция COVID-19 (уровень 4) | 77,63% |
| st19.105 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) | 55,63% |
| st19.106 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) | 41,67% |
| st19.107 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) | 23,71% |
| st19.108 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) | 18,75% |
| st19.109 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) | 32,50% |
| st19.110 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) | 8,76% |
| st19.111 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) | 7,11% |
| st19.112 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) | 7,77% |
| st19.113 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) | 5,84% |
| st19.114 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) | 5,79% |
| st19.115 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) | 7,27% |
| st19.116 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) | 5,90% |
| st19.117 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) | 3,32% |
| st19.118 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14) | 2,15% |
| st19.119 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15) | 1,55% |
| st19.120 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16) | 1,19% |
| st19.121 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17) | 0,69% |
| st19.084 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 2) | 87,08% |
| st19.085 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 3) | 88,84% |
| st19.086 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 4) | 87,05% |
| st19.087 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 5) | 88,49% |
| st19.088 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 6) | 46,03% |
| st19.089 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 7) | 26,76% |
| st19.094 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1) | 75,89% |
| st19.095 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 2) | 75,89% |
| st19.096 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 3) | 75,89% |
| st19.097 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1) | 28,29% |
| st19.098 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 2) | 46,99% |
| st19.099 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 3) | 57,29% |
| st19.100 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4) | 4,98% |
| st19.101 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5) | 15,77% |
| st19.102 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 6) | 24,83% |
| st19.122 | Поздний посттрансплантационный период после пересадки костного мозга | 59,05% |
| st20.010 | Замена речевого процессора | 0,74% |
| st36.020 | Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 1) | 30,00% |
| st36.021 | Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 2) | 30,00% |
| st36.022 | Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 3) | 30,00% |
| st36.023 | Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) (уровень 4) | 6,61% |
| st36.013 | Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами (уровень 1) | 0,00% |
| st36.014 | Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами (уровень 2) | 0,00% |
| st36.015 | Проведение антимикробной терапии инфекций, вызванных полирезистентными микроорганизмами (уровень 3) | 0,00% |
| st36.016 | Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции | 8,60% |
| st36.017 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1) | 32,68% |
| st36.018 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2) | 18,82% |
| st36.019 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3) | 6,00% |

3.2.6. Тарифы на оплату законченных случаев лечения заболеваний в стационарных условиях с применением методов высокотехнологичной медицинской помощи в соответствии с приложением № 1 к Постановлению Правительства Российской Федерации от 28.12.2021 № 2505 «О программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и последующий период 2023 и 2024 годов»:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование профиля ВМП | № группы ВМП | Норматив финансовых затрат, руб. | Доля заработной платы в составе норматива финансовых затрат, % |
| Абдоминальная хирургия | 1 | 182 526,00 | 20% |
| Абдоминальная хирургия | 2 | 196 459,00 | 26% |
| Акушерство и гинекология | 3 | 140 072,00 | 33% |
| Акушерство и гинекология | 4 | 212 352,00 | 39% |
| Гастроэнтерология | 5 | 146 554,00 | 22% |
| Гематология | 6 | 164 108,00 | 30% |
| Гематология | 7 | 486 210,00 | 7% |
| Детская хирургия в период новорожденности | 8 | 285 612,00 | 50% |
| Дерматовенерология | 9 | 110 986,00 | 33% |
| Комбустиология | 10 | 582 692,00 | 48% |
| Комбустиология | 11 | 1 718 267,00 | 28% |
| Нейрохирургия | 12 | 177 740,00 | 25% |
| Нейрохирургия | 13 | 272 347,00 | 20% |
| Нейрохирургия | 14 | 174 485,00 | 17% |
| Нейрохирургия | 15 | 250 716,00 | 17% |
| Нейрохирургия | 16 | 321 035,00 | 37% |
| Нейрохирургия | 17 | 433 604,00 | 28% |
| Неонатология | 18 | 273 822,00 | 21% |
| Неонатология | 19 | 554 782,00 | 30% |
| Онкология | 20 | 128 915,00 | 31% |
| Онкология | 21 | 108 645,00 | 54% |
| Онкология | 22 | 147 967,00 | 36% |
| Онкология | 23 | 78 581,00 | 37% |
| Онкология | 24 | 178 016,00 | 35% |
| Онкология | 25 | 237 096,00 | 34% |
| Оториноларингология | 26 | 124 533,00 | 26% |
| Оториноларингология | 27 | 74 079,00 | 20% |
| Оториноларингология | 28 | 140 736,00 | 44% |
| Офтальмология | 29 | 66 386,00 | 35% |
| Офтальмология | 30 | 96 505,00 | 34% |
| Педиатрия | 31 | 90 940,00 | 38% |
| Педиатрия | 32 | 189 162,00 | 22% |
| Педиатрия | 33 | 108 151,00 | 33% |
| Педиатрия | 34 | 187 672,00 | 21% |
| Ревматология | 35 | 144 861,00 | 35% |
| Сердечно-сосудистая хирургия | 36 | 172 649,00 | 56% |
| Сердечно-сосудистая хирургия | 37 | 200 591,00 | 49% |
| Сердечно-сосудистая хирургия | 38 | 228 440,00 | 43% |
| Сердечно-сосудистая хирургия | 39 | 128 489,00 | 54% |
| Сердечно-сосудистая хирургия | 40 | 156 482,00 | 45% |
| Сердечно-сосудистая хирургия | 41 | 196 645,00 | 34% |
| Сердечно-сосудистая хирургия | 42 | 167 220,00 | 47% |
| Сердечно-сосудистая хирургия | 43 | 330 593,00 | 24% |
| Сердечно-сосудистая хирургия | 44 | 152 912,00 | 17% |
| Сердечно-сосудистая хирургия | 45 | 285 543,00 | 15% |
| Сердечно-сосудистая хирургия | 46 | 225 385,00 | 37% |
| Сердечно-сосудистая хирургия | 47 | 726 413,00 | 16% |
| Сердечно-сосудистая хирургия | 48 | 387 407,00 | 52% |
| Торакальная хирургия | 49 | 157 689,00 | 18% |
| Торакальная хирургия | 50 | 275 118,00 | 15% |
| Травматология и ортопедия | 51 | 147 325,00 | 24% |
| Травматология и ортопедия | 52 | 299 441,00 | 32% |
| Травматология и ортопедия | 53 | 154 706,00 | 30% |
| Травматология и ортопедия | 54 | 229 703,00 | 44% |
| Травматология и ортопедия | 55 | 375 053,00 | 9% |
| Урология | 56 | 103 859,00 | 28% |
| Урология | 57 | 152 839,00 | 32% |
| Челюстно-лицевая хирургия | 58 | 135 258,00 | 31% |
| Эндокринология | 59 | 204 609,00 | 17% |
| Эндокринология | 60 | 112 284,00 | 32% |

3.2.7. Тариф 1 услуги по проведению гемодиализа (базовый тариф на оплату гемодиализа), код A18.05.002 – 5949,00 руб.;

тариф 1 услуги по проведению перитонеального диализа (базовый тариф на оплату перитонеального диализа), код A18.30.001 – 4699,71 руб.

Тарифы на медицинские услуги по проведению гемодиализа и перитонеального диализа:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Код услуги** | **Наименование услуги** | **Единица**  **оплаты** | **Коэффициент**  **относительной**  **затратоемкости** | **Тариф, руб.** |
| **Услуги гемодиализа** | | | | | |
| 1 | А18.05.002 | Гемодиализ | услуга | 1,00 | 5 949,00 |
| 2 | А18.05.002.002 | Гемодиализ  интермиттирующий  низкопоточный | услуга | 1,00 | 5 949,00 |
| 3 | А18.05.002.001 | Гемодиализ  интермиттирующий  высокопоточный | услуга | 1,05 | 6 246,45 |
| 4 | А18.05.011 | Гемодиафильтрация | услуга | 1,08 | 6 424,92 |
| 5 | А18.05.004 | Ультрафильтрация  крови | услуга | 0,92 | 5 473,08 |
| 6 | А18.05.002.003 | Гемодиализ  интермиттирующий  продленный | услуга | 2,76 | 16 419,24 |
| 7 | А18.05.003 | Гемофильтрация крови | услуга | 2,88 | 17 133,12 |
| 8 | А18.05.004.001 | Ультрафильтрация продленная | услуга | 2,51 | 14 931,99 |
| 9 | А18.05.011.001 | Гемодиафильтрация продленная | услуга | 3,01 | 17 906,49 |
| 10 | А18.05.002.005 | Гемодиализ  продолжительный | сутки | 5,23 | 31 113,27 |
| 11 | А18.05.003.002 | Гемофильтрация крови продолжительная | сутки | 5,48 | 32 600,52 |
| 12 | А18.05.011.002 | Гемодиафильтрация продолжительная | сутки | 5,73 | 34 087,77 |
| **Услуги перитонеального диализа** | | | | | |
| 13 | А18.30.001 | Перитонеальный  диализ | день обмена | 1,00 | 4 699,71 |
| 14 | А18.30.001.001 | Перитонеальный диализ проточный | день обмена | 4,92 | 23 122,57 |
| 15 | А18.30.001.002 | Перитонеальный диализ с использованием автоматизированных технологий | день обмена | 1,24 | 5 827,64 |
| 16 | А18.30.001.003 | Перитонеальный диализ при нарушении ультрафильтрации | день обмена | 1,09 | 5 122,68 |

3.2.8. Порядок оплаты прерванных случаев оказания медицинской помощи.

В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2021 № 2505 «О программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и последующий период 2023 и 2024 годов» к прерванным случаям относятся:

1. случаи прерывания лечения по медицинским показаниям;

2. случаи лечения при переводе пациента из одного отделения медицинской организации в другое;

3. случаи изменения условий оказания медицинской помощи (перевода пациента из стационарных условий в условия дневного стационара);

4. случаи перевода пациента в другую медицинскую организацию;

5. случаи лечения при преждевременной выписке пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения;

6. случаи лечения, закончившиеся летальным исходом;

7. случаи оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения;

8. законченные случаи лечения (не являющиеся прерванными по основаниям 1-7) длительностью 3 дня и менее по КСГ, не включенным в перечень КСГ, для которых оптимальным сроком лечения является период менее 3 дней включительно.

В случае, если перевод пациента из одного отделения медицинской организации в другое обусловлен возникновением (наличием) нового заболевания или состояния, относящегося к тому же классу МКБ 10, что и диагноз основного заболевания и (или) являющегося следствием закономерного прогрессирования основного заболевания, внутрибольничной инфекции или осложнением основного заболевания, и не соответствует критериям оплаты случая лечения по 2 КСГ, оплата производится в рамках одного случая лечения по КСГ с наибольшим размером оплаты, а отнесение такого случая к прерванным по основанию прерванности 2 не производится.

При оплате случаев лечения, подлежащих оплате по 2 КСГ, случай до перевода не может считаться прерванным по основаниям прерванности 2-4, если он подлежит оплате по 2 КСГ по следующим основаниям:

- проведение медицинской реабилитации пациента после завершения лечения в той же медицинской организации по поводу заболевания, по которому осуществлялось лечение;

- оказание медицинской помощи, связанной с установкой, заменой порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований с последующим проведением лекарственной терапии или после хирургического лечения в рамках одной госпитализации;

- этапное хирургическое лечение при злокачественных новообразованиях, не предусматривающее выписку пациента из стационара;

- проведение реинфузии аутокрови, баллонной внутриаортальной контрпульсации или экстракорпоральной мембранной оксигенации на фоне лечения основного заболевания;

- дородовая госпитализация пациентки в отделение патологии беременности в случае пребывания в отделении патологии беременности в течение 6 дней и более с последующим родоразрешением.

Перечень КСГ с оптимальной длительностью лечения до 3 дней включительно:

| № КСГ | Наименование КСГ |
| --- | --- |
| st02.001 | Осложнения, связанные с беременностью |
| st02.002 | Беременность, закончившаяся абортивным исходом |
| st02.003 | Родоразрешение |
| st02.004 | Кесарево сечение |
| st02.010 | Операции на женских половых органах (уровень 1) |
| st02.011 | Операции на женских половых органах (уровень 2) |
| st03.002 | Ангионевротический отек, анафилактический шок |
| st05.008 | Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе\* |
| st08.001 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети\* |
| st08.002 | Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети\* |
| st08.003 | Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети\* |
| st12.010 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые |
| st12.011 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети |
| st14.002 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2) |
| st15.008 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1)\* |
| st15.009 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2)\* |
| st16.005 | Сотрясение головного мозга |
| st19.007 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2) |
| st19.038 | Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований |
| st19.105 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1)\* |
| st19.106 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2)\* |
| st19.107 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3)\* |
| st19.108 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4)\* |
| st19.109 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5)\* |
| st19.110 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6)\* |
| st19.111 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7)\* |
| st19.112 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8)\* |
| st19.113 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9)\* |
| st19.114 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10)\* |
| st19.115 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11)\* |
| st19.116 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12)\* |
| st19.117 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13)\* |
| st19.118 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14)\* |
| st19.119 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15)\* |
| st19.120 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16)\* |
| st19.121 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17)\* |
| st19.082 | Лучевая терапия (уровень 8) |
| st19.090 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1) |
| st19.094 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1) |
| st19.097 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1) |
| st19.100 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4) |
| st20.005 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1) |
| st20.006 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2) |
| st20.010 | Замена речевого процессора |
| st21.001 | Операции на органе зрения (уровень 1) |
| st21.002 | Операции на органе зрения (уровень 2) |
| st21.003 | Операции на органе зрения (уровень 3) |
| st21.004 | Операции на органе зрения (уровень 4) |
| st21.005 | Операции на органе зрения (уровень 5) |
| st21.006 | Операции на органе зрения (уровень 6) |
| st25.004 | Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы |
| st27.012 | Отравления и другие воздействия внешних причин |
| st30.006 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1) |
| st30.010 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1) |
| st30.011 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2) |
| st30.012 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3) |
| st30.014 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5) |
| st31.017 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ кожи, жировой ткани и другие болезни кожи |
| st32.002 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2) |
| st32.012 | Аппендэктомия, взрослые (уровень 2) |
| st32.016 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1) |
| st34.002 | Операции на органах полости рта (уровень 1) |
| st36.001 | Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина\* |
| st36.007 | Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов |
| st36.009 | Реинфузия аутокрови |
| st36.010 | Баллонная внутриаортальная контрпульсация |
| st36.011 | Экстракорпоральная мембранная оксигенация |
| st36.016 | Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции |
| st36.017 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1)\* |
| st36.018 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2)\* |
| st36.019 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3)\* |

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

Законченный случай оказания медицинской помощи (случай, не относящийся к прерванным случаям лечения по основаниям 1-7) по КСГ, перечисленным в вышеуказанной таблице, не может быть отнесен к прерванным случаям лечения по основанию 8 и оплачивается в полном объеме независимо от длительности лечения.

Размеры оплаты случаев оказания медицинской помощи, являющихся прерванными, определяется следующим образом.

В случае если пациенту была выполнена хирургическая операция и (или) проведена тромболитическая терапия, являющиеся классификационными критериями отнесения данных случаев лечения к конкретным КСГ, случай оплачивается в размере:

* при длительности лечения 3 дня и менее – 80% от стоимости КСГ;
* при длительности лечения более 3-х дней – 90% от стоимости КСГ.

Если хирургическое лечение и (или) тромболитическая терапия не проводились, случай оплачивается в размере:

* при длительности лечения 3 дня и менее – 50% от стоимости КСГ;
* при длительности лечения более 3-х дней – 80% от стоимости КСГ.

**Перечень КСГ, которые предполагают хирургическое лечение или тромболитическую терапию**

|  |  |
| --- | --- |
| № КСГ | Наименование КСГ |
| st02.003 | Родоразрешение |
| st02.004 | Кесарево сечение |
| st02.010 | Операции на женских половых органах (уровень 1) |
| st02.011 | Операции на женских половых органах (уровень 2) |
| st02.012 | Операции на женских половых органах (уровень 3) |
| st02.013 | Операции на женских половых органах (уровень 4) |
| st09.001 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 1) |
| st09.002 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 2) |
| st09.003 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 3) |
| st09.004 | Операции на мужских половых органах, дети (уровень 4) |
| st09.005 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 1) |
| st09.006 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 2) |
| st09.007 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 3) |
| st09.008 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 4) |
| st09.009 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 5) |
| st09.010 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети (уровень 6) |
| st10.001 | Детская хирургия (уровень 1) |
| st10.002 | Детская хирургия (уровень 2) |
| st10.003 | Аппендэктомия, дети (уровень 1) |
| st10.004 | Аппендэктомия, дети (уровень 2) |
| st10.005 | Операции по поводу грыж, дети (уровень 1) |
| st10.006 | Операции по поводу грыж, дети (уровень 2) |
| st10.007 | Операции по поводу грыж, дети (уровень 3) |
| st13.002 | Нестабильная стенокардия, инфаркт миокарда, легочная эмболия (уровень 2) |
| st13.005 | Нарушения ритма и проводимости (уровень 2) |
| st13.007 | Эндокардит, миокардит, перикардит, кардиомиопатии (уровень 2) |
| st13.008 | Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 1) |
| st13.009 | Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 2) |
| st13.010 | Инфаркт миокарда, легочная эмболия, лечение с применением тромболитической терапии (уровень 3) |
| st14.001 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1) |
| st14.002 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2) |
| st14.003 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 3) |
| st15.015 | Инфаркт мозга (уровень 2) |
| st15.016 | Инфаркт мозга (уровень 3) |
| st16.007 | Операции на центральной нервной системе и головном мозге (уровень 1) |
| st16.008 | Операции на центральной нервной системе и головном мозге (уровень 2) |
| st16.009 | Операции на периферической нервной системе (уровень 1) |
| st16.010 | Операции на периферической нервной системе (уровень 2) |
| st16.011 | Операции на периферической нервной системе (уровень 3) |
| st18.002 | Формирование, имплантация, реконструкция, удаление, смена доступа для диализа |
| st19.001 | Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 1) |
| st19.002 | Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 2) |
| st19.003 | Операции на женских половых органах при злокачественных новообразованиях (уровень 3) |
| st19.004 | Операции на кишечнике и анальной области при злокачественных новообразованиях (уровень 1) |
| st19.005 | Операции на кишечнике и анальной области при злокачественных новообразованиях (уровень 2) |
| st19.006 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 1) |
| st19.007 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2) |
| st19.008 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 3) |
| st19.009 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 1) |
| st19.010 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 2) |
| st19.011 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 3) |
| st19.012 | Операции при злокачественном новообразовании щитовидной железы  (уровень 1) |
| st19.013 | Операции при злокачественном новообразовании щитовидной железы  (уровень 2) |
| st19.014 | Мастэктомия, другие операции при злокачественном новообразовании молочной железы (уровень 1) |
| st19.015 | Мастэктомия, другие операции при злокачественном новообразовании молочной железы (уровень 2) |
| st19.016 | Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных протоков (уровень 1) |
| st19.017 | Операции при злокачественном новообразовании желчного пузыря, желчных протоков (уровень 2) |
| st19.018 | Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 1) |
| st19.019 | Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 2) |
| st19.020 | Операции при злокачественном новообразовании пищевода, желудка (уровень 3) |
| st19.021 | Другие операции при злокачественном новообразовании брюшной полости |
| st19.022 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях при злокачественных новообразованиях |
| st19.023 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 1) |
| st19.024 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани при злокачественных новообразованиях (уровень 2) |
| st19.025 | Операции при злокачественных новообразованиях мужских половых органов (уровень 1) |
| st19.026 | Операции при злокачественных новообразованиях мужских половых органов (уровень 2) |
| st19.038 | Установка, замена порт системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований |
| st19.104 | Эвисцерация малого таза при лучевых повреждениях |
| st20.005 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1) |
| st20.006 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2) |
| st20.007 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 3) |
| st20.008 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4) |
| st20.009 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 5) |
| st20.010 | Замена речевого процессора |
| st21.001 | Операции на органе зрения (уровень 1) |
| st21.002 | Операции на органе зрения (уровень 2) |
| st21.003 | Операции на органе зрения (уровень 3) |
| st21.004 | Операции на органе зрения (уровень 4) |
| st21.005 | Операции на органе зрения (уровень 5) |
| st21.006 | Операции на органе зрения (уровень 6) |
| st24.004 | Ревматические болезни сердца (уровень 2) |
| st25.004 | Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы |
| st25.005 | Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 1) |
| st25.006 | Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 2) |
| st25.007 | Операции на сердце и коронарных сосудах (уровень 3) |
| st25.008 | Операции на сосудах (уровень 1) |
| st25.009 | Операции на сосудах (уровень 2) |
| st25.010 | Операции на сосудах (уровень 3) |
| st25.011 | Операции на сосудах (уровень 4) |
| st25.012 | Операции на сосудах (уровень 5) |
| st27.007 | Стенокардия (кроме нестабильной), хроническая ишемическая болезнь сердца (уровень 2) |
| st27.009 | Другие болезни сердца (уровень 2) |
| st28.002 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения  (уровень 1) |
| st28.003 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения  (уровень 2) |
| st28.004 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения  (уровень 3) |
| st28.005 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения  (уровень 4) |
| st29.008 | Эндопротезирование суставов |
| st29.009 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 1) |
| st29.010 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 2) |
| st29.011 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 3) |
| st29.012 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 4) |
| st29.013 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 5) |
| st30.006 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1) |
| st30.007 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 2) |
| st30.008 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 3) |
| st30.009 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 4) |
| st30.010 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1) |
| st30.011 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2) |
| st30.012 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3) |
| st30.013 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 4) |
| st30.014 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5) |
| st30.015 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 6) |
| st31.002 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1) |
| st31.003 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 2) |
| st31.004 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 3) |
| st31.005 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 4) |
| st31.006 | Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 1) |
| st31.007 | Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 2) |
| st31.008 | Операции на органах кроветворения и иммунной системы (уровень 3) |
| st31.009 | Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 1) |
| st31.010 | Операции на эндокринных железах кроме гипофиза (уровень 2) |
| st31.015 | Остеомиелит (уровень 3) |
| st31.019 | Операции на молочной железе (кроме злокачественных новообразований) |
| st32.001 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 1) |
| st32.002 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2) |
| st32.003 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 3) |
| st32.004 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 4) |
| st32.005 | Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 1) |
| st32.006 | Операции на печени и поджелудочной железе (уровень 2) |
| st32.007 | Панкреатит, хирургическое лечение |
| st32.008 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 1) |
| st32.009 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 2) |
| st32.010 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 3) |
| st32.011 | Аппендэктомия, взрослые (уровень 1) |
| st32.012 | Аппендэктомия, взрослые (уровень 2) |
| st32.013 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 1) |
| st32.014 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 2) |
| st32.015 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 3) |
| st32.019 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 4) |
| st32.016 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1) |
| st32.017 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 2) |
| st32.018 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 3) |
| st34.002 | Операции на органах полости рта (уровень 1) |
| st34.003 | Операции на органах полости рта (уровень 2) |
| st34.004 | Операции на органах полости рта (уровень 3) |
| st34.005 | Операции на органах полости рта (уровень 4) |
| st36.009 | Реинфузия аутокрови |
| st36.010 | Баллонная внутриаортальная контрпульсация |
| st36.011 | Экстракорпоральная мембранная оксигенация |

3.2.9. Структура тарифа по круглосуточным стационарам включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других медицинских организациях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания 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, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до ста тысяч рублей за единицу.

**3.3. Размер и структура тарифов на оплату медицинской помощи, оказанной в дневных стационарах**

3.3.1. Средний размер финансового обеспечения медицинской помощи по дневным стационарам, оказываемой медицинскими организациями, участвующими в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования Липецкой области, в расчете на одно застрахованное лицо, определенный на основе нормативов объемов медицинской помощи и финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в дневных стационарах, установленных Территориальной программой обязательного медицинского страхования на 2022 год составляет 1498,04 руб.

3.3.2. Перечень клинико-статистических групп заболеваний, с указанием коэффициентов относительной затратоемкости КСГ:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Код КСГ | Наименование | Коэффициент относительной затратоемкости |
| **ds01** | **Акушерское дело** |  |
| **ds02** | **Акушерство и гинекология** |  |
| ds02.001 | Осложнения беременности, родов, послеродового периода | 0,83 |
| ds02.002 | Болезни женских половых органов | 0,66 |
| ds02.003 | Операции на женских половых органах (уровень 1) | 0,71 |
| ds02.004 | Операции на женских половых органах (уровень 2) | 1,06 |
| ds02.006 | Искусственное прерывание беременности (аборт) | 0,33 |
| ds02.007 | Аборт медикаментозный | 0,38 |
| ds02.008 | Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 1) | 1,7 |
| ds02.009 | Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 2) | 5,38 |
| ds02.010 | Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 3) | 8,96 |
| ds02.011 | Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 4) | 9,86 |
| **ds03** | **Аллергология и иммунология** |  |
| ds03.001 | Нарушения с вовлечением иммунного механизма | 0,98 |
| **ds04** | **Гастроэнтерология** |  |
| ds04.001 | Болезни органов пищеварения, взрослые | 0,89 |
| **ds05** | **Гематология** |  |
| ds05.001 | Болезни крови (уровень 1) | 0,91 |
| ds05.002 | Болезни крови (уровень 2) | 2,41 |
| ds05.005 | Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе | 3,73 |
| **ds06** | **Дерматовенерология** |  |
| ds06.002 | Лечение дерматозов с применением наружной терапии | 0,35 |
| ds06.003 | Лечение дерматозов с применением наружной терапии, физиотерапии, плазмафереза | 0,97 |
| ds06.004 | Лечение дерматозов с применением наружной и системной терапии | 0,97 |
| ds06.005 | Лечение дерматозов с применением наружной терапии и фототерапии | 1,95 |
| **ds07** | **Детская кардиология** |  |
| ds07.001 | Болезни системы кровообращения, дети | 0,98 |
| **ds08** | **Детская онкология** |  |
| ds08.001 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети | 7,95 |
| ds08.002 | Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети | 14,23 |
| ds08.003 | Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети | 10,34 |
| **ds09** | **Детская урология-андрология** |  |
| ds09.001 | Операции на мужских половых органах, дети | 1,38 |
| ds09.002 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети | 2,09 |
| **ds10** | **Детская хирургия** |  |
| ds10.001 | Операции по поводу грыж, дети | 1,6 |
| **ds11** | **Детская эндокринология** |  |
| ds11.001 | Сахарный диабет, дети | 1,49 |
| ds11.002 | Другие болезни эндокринной системы, дети | 1,36 |
| **ds12** | **Инфекционные болезни** |  |
| ds12.001 | Вирусный гепатит B хронический, лекарственная терапия | 2,75 |
| ds12.005 | Другие вирусные гепатиты | 0,97 |
| ds12.006 | Инфекционные и паразитарные болезни, взрослые | 1,16 |
| ds12.007 | Инфекционные и паразитарные болезни, дети | 0,97 |
| ds12.008 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, взрослые | 0,52 |
| ds12.009 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети | 0,65 |
| ds12.010 | Лечение хронического вирусного гепатита C (уровень 1) | 4,9 |
| ds12.011 | Лечение хронического вирусного гепатита C (уровень 2) | 22,2 |
| **ds13** | **Кардиология** |  |
| ds13.001 | Болезни системы кровообращения, взрослые | 0,8 |
| ds13.002 | Болезни системы кровообращения с применением инвазивных методов | 3,39 |
| ds13.003 | Лечение наследственных атерогенных нарушений липидного обмена с применением методов афереза (липидная фильтрация, афинная и иммуносорбция липопротеидов) в случае отсутствия эффективности базисной терапии | 5,07 |
| **ds14** | **Колопроктология** |  |
| ds14.001 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1) | 1,53 |
| ds14.002 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2) | 3,17 |
| **ds15** | **Неврология** |  |
| ds15.001 | Болезни нервной системы, хромосомные аномалии | 0,98 |
| ds15.002 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1) | 1,75 |
| ds15.003 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2) | 2,89 |
| **ds16** | **Нейрохирургия** |  |
| ds16.001 | Болезни и травмы позвоночника, спинного мозга, последствия внутричерепной травмы, сотрясение головного мозга | 0,94 |
| ds16.002 | Операции на периферической нервной системе | 2,57 |
| **ds17** | **Неонатология** |  |
| ds17.001 | Нарушения, возникшие в перинатальном периоде | 1,79 |
| **ds18** | **Нефрология (без диализа)** |  |
| ds18.001 | Гломерулярные болезни, почечная недостаточность (без диализа) | 1,6 |
| ds18.002 | Лекарственная терапия у пациентов, получающих диализ | 3,25 |
| ds18.003 | Формирование, имплантация, удаление, смена доступа для диализа | 3,18 |
| ds18.004 | Другие болезни почек | 0,8 |
| **ds19** | **Онкология** |  |
| ds19.016 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 1) | 2,35 |
| ds19.017 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 2) | 2,48 |
| ds19.028 | Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований | 2,17 |
| ds19.029 | Госпитализация в диагностических целях с постановкой (подтверждением) диагноза злокачественного новообразования с использованием ПЭТ КТ | 2,55 |
| ds19.033 | Госпитализация в диагностических целях с проведением биопсии и последующим проведением молекулярно-генетического и (или) иммуногистохимического исследования | 2,44 |
| ds19.080 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) | 0,49 |
| ds19.081 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) | 1,41 |
| ds19.082 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) | 2,03 |
| ds19.083 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) | 2,63 |
| ds19.084 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) | 4,19 |
| ds19.085 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) | 4,93 |
| ds19.086 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) | 5,87 |
| ds19.087 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) | 7,66 |
| ds19.088 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) | 8,57 |
| ds19.089 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) | 9,65 |
| ds19.090 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) | 10,57 |
| ds19.091 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) | 13,5 |
| ds19.092 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) | 16,03 |
| ds19.093 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14) | 20,54 |
| ds19.094 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15) | 27,22 |
| ds19.095 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16) | 34,01 |
| ds19.096 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17) | 56,65 |
| ds19.050 | Лучевая терапия (уровень 1) | 0,74 |
| ds19.051 | Лучевая терапия (уровень 2) | 1,44 |
| ds19.052 | Лучевая терапия (уровень 3) | 2,22 |
| ds19.053 | Лучевая терапия (уровень 4) | 2,93 |
| ds19.054 | Лучевая терапия (уровень 5) | 3,14 |
| ds19.055 | Лучевая терапия (уровень 6) | 3,8 |
| ds19.056 | Лучевая терапия (уровень 7) | 4,7 |
| ds19.057 | Лучевая терапия (уровень 8) | 26,65 |
| ds19.058 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 1) | 4,09 |
| ds19.060 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 3) | 4,96 |
| ds19.061 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 4) | 13,27 |
| ds19.062 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 5) | 25,33 |
| ds19.063 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1) <\*\*\*> | 0,15 |
| ds19.064 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 2) <\*\*\*> | 0,69 |
| ds19.065 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 3) <\*\*\*> | 1,57 |
| ds19.066 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 4) <\*\*\*> | 2,82 |
| ds19.067 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1) | 0,31 |
| ds19.068 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 2) | 1,36 |
| ds19.069 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 3) | 3,06 |
| ds19.070 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 4) | 5,66 |
| ds19.071 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1) | 4,18 |
| ds19.072 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 2) | 5,13 |
| ds19.073 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 3) | 6,88 |
| ds19.074 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4) | 10,03 |
| ds19.075 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5) | 34,21 |
| ds19.076 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 6) | 35 |
| ds19.077 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 7) | 37,1 |
| ds19.078 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 8) | 39,91 |
| ds19.079 | Лучевые повреждения | 2,62 |
| **ds20** | **Оториноларингология** |  |
| ds20.001 | Болезни уха, горла, носа | 0,74 |
| ds20.002 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1) | 1,12 |
| ds20.003 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2) | 1,66 |
| ds20.004 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 3) | 2 |
| ds20.005 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4) | 2,46 |
| ds20.006 | Замена речевого процессора | 51,86 |
| **ds21** | **Офтальмология** |  |
| ds21.001 | Болезни и травмы глаза | 0,39 |
| ds21.002 | Операции на органе зрения (уровень 1) | 0,67 |
| ds21.003 | Операции на органе зрения (уровень 2) | 1,09 |
| ds21.004 | Операции на органе зрения (уровень 3) | 1,62 |
| ds21.005 | Операции на органе зрения (уровень 4) | 2,01 |
| ds21.006 | Операции на органе зрения (уровень 5) | 3,5 |
| **ds22** | **Педиатрия** |  |
| ds22.001 | Системные поражения соединительной ткани, артропатии, спондилопатии, дети | 2,31 |
| ds22.002 | Болезни органов пищеварения, дети | 0,89 |
| **ds23** | **Пульмонология** |  |
| ds23.001 | Болезни органов дыхания | 0,9 |
| **ds24** | **Ревматология** |  |
| ds24.001 | Системные поражения соединительной ткани, артропатии, спондилопатии, взрослые | 1,46 |
| **ds25** | **Сердечно-сосудистая хирургия** |  |
| ds25.001 | Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы | 1,84 |
| ds25.002 | Операции на сосудах (уровень 1) | 2,18 |
| ds25.003 | Операции на сосудах (уровень 2) | 4,31 |
| **ds26** | **Стоматология детская** |  |
| ds26.001 | Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, дети | 0,98 |
| **ds27** | **Терапия** |  |
| ds27.001 | Отравления и другие воздействия внешних причин | 0,74 |
| **ds28** | **Торакальная хирургия** |  |
| ds28.001 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения | 1,32 |
| **ds29** | **Травматология и ортопедия** |  |
| ds29.001 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 1) | 1,44 |
| ds29.002 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 2) | 1,69 |
| ds29.003 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 3) | 2,49 |
| ds29.004 | Заболевания опорно-двигательного аппарата, травмы, болезни мягких тканей | 1,05 |
| **ds30** | **Урология** |  |
| ds30.001 | Болезни, врожденные аномалии, повреждения мочевой системы и мужских половых органов | 0,8 |
| ds30.002 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1) | 2,18 |
| ds30.003 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 2) | 2,58 |
| ds30.004 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1) | 1,97 |
| ds30.005 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2) | 2,04 |
| ds30.006 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3) | 2,95 |
| **ds31** | **Хирургия** |  |
| ds31.001 | Болезни, новообразования молочной железы | 0,89 |
| ds31.002 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1) | 0,75 |
| ds31.003 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 2) | 1 |
| ds31.004 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 3) | 4,34 |
| ds31.005 | Операции на органах кроветворения и иммунной системы | 1,29 |
| ds31.006 | Операции на молочной железе | 2,6 |
| **ds32** | **Хирургия (абдоминальная)** |  |
| ds32.001 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 1) | 2,11 |
| ds32.002 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 2) | 3,55 |
| ds32.003 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 1) | 1,57 |
| ds32.004 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 2) | 2,26 |
| ds32.005 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 3) | 3,24 |
| ds32.006 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях | 1,7 |
| ds32.007 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1) | 2,06 |
| ds32.008 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 2) | 2,17 |
| **ds33** | **Хирургия (комбустиология)** |  |
| ds33.001 | Ожоги и отморожения | 1,1 |
| **ds34** | **Челюстно-лицевая хирургия** |  |
| ds34.001 | Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, взрослые | 0,88 |
| ds34.002 | Операции на органах полости рта (уровень 1) | 0,92 |
| ds34.003 | Операции на органах полости рта (уровень 2) | 1,56 |
| **ds35** | **Эндокринология** |  |
| ds35.001 | Сахарный диабет, взрослые | 1,08 |
| ds35.002 | Другие болезни эндокринной системы, новообразования эндокринных желез доброкачественные, in situ, неопределенного и неизвестного характера, расстройства питания, другие нарушения обмена веществ | 1,41 |
| ds35.003 | Кистозный фиброз | 2,58 |
| ds35.004 | Лечение кистозного фиброза с применением ингаляционной антибактериальной терапии | 12,27 |
| **ds36** | **Прочее** |  |
| ds36.001 | Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина | 7,86 |
| ds36.002 | Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в учреждения здравоохранения | 0,56 |
| ds36.011 | Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) | 0,45 |
| ds36.003 | Госпитализация в дневной стационар в диагностических целях с постановкой диагноза туберкулеза, ВИЧ-инфекции, психического заболевания | 0,46 |
| ds36.005 | Отторжение, отмирание трансплантата органов и тканей | 7,4 |
| ds36.006 | Злокачественное новообразование без специального противоопухолевого лечения <\*\*\*> | 0,4 |
| ds36.007 | Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции | 4,23 |
| ds36.008 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1) | 1,29 |
| ds36.009 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2) | 3,23 |
| ds36.010 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3) | 8,93 |
| **ds37** | **Медицинская реабилитация** |  |
| ds37.001 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (2 балла по ШРМ) | 1,98 |
| ds37.002 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями центральной нервной системы (3 балла по ШРМ) | 2,31 |
| ds37.003 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (2 балла по ШРМ) | 1,52 |
| ds37.004 | Медицинская реабилитация пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы (3 балла по ШРМ) | 1,82 |
| ds37.005 | Медицинская кардиореабилитация (2 балла по ШРМ) | 1,39 |
| ds37.006 | Медицинская кардиореабилитация (3 балла по ШРМ) | 1,67 |
| ds37.007 | Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (2 балла по ШРМ) | 0,85 |
| ds37.008 | Медицинская реабилитация при других соматических заболеваниях (3 балла по ШРМ) | 1,09 |
| ds37.009 | Медицинская реабилитация детей, перенесших заболевания перинатального периода | 1,5 |
| ds37.010 | Медицинская реабилитация детей с нарушениями слуха без замены речевого процессора системы кохлеарной имплантации | 1,8 |
| ds37.011 | Медицинская реабилитация детей с поражениями центральной нервной системы | 2,75 |
| ds37.012 | Медицинская реабилитация детей после хирургической коррекции врожденных пороков развития органов и систем | 2,35 |
| ds37.013 | Медицинская реабилитация после онкоортопедических операций | 1,76 |
| ds37.014 | Медицинская реабилитация по поводу постмастэктомического синдрома в онкологии | 1,51 |
| ds37.015 | Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (2 балла по ШРМ) | 1 |
| ds37.016 | Медицинская реабилитация после перенесенной коронавирусной инфекции COVID-19 (3 балла по ШРМ) | 1,4 |

3.3.3. Размер средней стоимости законченного случая лечения, включенного в КСГ (базовая ставка по дневным стационарам):

На 2022 год размер средней стоимости законченного случая лечения по дневному стационару установлен в сумме 14 924,33руб.

Базовая ставка применяется, в том числе для осуществления межтерриториальных расчетов.

3.3.4. Поправочные коэффициенты оплаты КСГ.

3.3.4.1. Коэффициенты подуровня оказания медицинской помощи в дневных стационарах (КУСМО):

|  |  |
| --- | --- |
| Подуровень оказания медицинской помощи | Коэффициент подуровня оказания медицинской помощи |
| 1 уровень | |
| Подуровень 1.1. | 0,80 |
| Подуровень 1.2. | 0,85 |
| 2 уровень | |
| Подуровень 2.1. | 0,90 |
| Подуровень 2.2. | 0,93 |
| Подуровень 2.3. | 0,97 |
| Подуровень 2.4. | 1,00 |
| 3 уровень | |
| Подуровень 3.1. | 1,10 |
| Подуровень 3.2. | 1,13 |

Распределение медицинских организаций по подуровням произведено исходя из анализа затратоемкости оказанной медицинской помощи, определенной на основании отчетных данных, в пределах границ коэффициентов, установленных Методическими рекомендациями по способам оплаты.

3.3.4.2. Коэффициенты специфики (КСКСГ):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| КСГ | Наименование | Коэффициент специфики |
| ds02.010 | Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 3) | 0,9616 |
| ds13.001 | Болезни системы кровообращения, взрослые | 1,0029 |

3.3.4.3. Коэффициент приведения среднего норматива финансовых затрат на 1 случай лечения в дневном стационаре к базовой ставке (КП) установлен в размере 0,6435.

3.3.4.4. Коэффициенты сложности лечения пациента (КСЛП) в дневном стационаре не применяются.

3.3.5. Расчет стоимости 1 случая лечения в дневном стационаре.

Стоимость одного случая госпитализации в дневном стационаре (ССксг) по КСГ (за исключением КСГ, в составе которых Постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2021 № 2505 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» установлены доли заработной платы и прочих расходов), определяется по следующей формуле:

, где:

|  |  |
| --- | --- |
| БС | базовая ставка, рублей; |
|  | коэффициент относительной затратоемкости КСГ, к которой отнесен данный случай госпитализации; | |
|  | коэффициент специфики КСГ, к которой отнесен данный случай госпитализации (используется в расчетах, в случае если указанный коэффициент определен для данной КСГ); | |
|  | коэффициент подуровня медицинской организации, в которой был пролечен пациент; | |
|  |  | |

Стоимость одного случая госпитализации в дневном стационаре (ССксг) по КСГ в составе которых Постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2021 № 2505 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» установлены доли заработной платы и прочих расходов, определяется по следующей формуле:

, где:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| БС | размер базовой ставки без учета коэффициента дифференциации, рублей; | |
|  | коэффициент относительной затратоемкости по КСГ, к которой отнесен данный случай госпитализации; | |
|  | доля заработной платы и прочих расходов в структуре стоимости КСГ установленная Постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2021 № 2505 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» (приводится далее); | |
|  | коэффициент специфики КСГ, к которой отнесен данный случай госпитализации (используется в расчетах, в случае если указанный коэффициент определен для данной КСГ); |
|  | коэффициент подуровня медицинской организации, в которой был пролечен пациент; |
|  |  | |

Доля заработной платы и прочих расходов в структуре стоимости КСГ, установленная Постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2021 № 2505 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов» представлена в таблице:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № КСГ | Наименование КСГ | Доля (Дзп) |
| ds06.002 | Лечение дерматозов с применением наружной терапии | 97,44% |
| ds06.003 | Лечение дерматозов с применением наружной терапии, физиотерапии, плазмафереза | 96,30% |
| ds06.004 | Лечение дерматозов с применением наружной и системной терапии | 98,27% |
| ds06.005 | Лечение дерматозов с применением наружной терапии и фототерапии | 98,20% |
| ds19.080 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1) | 19,12% |
| ds19.081 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2) | 8,79% |
| ds19.082 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3) | 25,89% |
| ds19.083 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4) | 23,50% |
| ds19.084 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5) | 3,14% |
| ds19.085 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6) | 2,04% |
| ds19.086 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7) | 6,59% |
| ds19.087 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8) | 11,06% |
| ds19.088 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9) | 15,08% |
| ds19.089 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10) | 14,91% |
| ds19.090 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11) | 22,35% |
| ds19.091 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12) | 9,99% |
| ds19.092 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13) | 8,49% |
| ds19.093 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14) | 5,64% |
| ds19.094 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15) | 2,82% |
| ds19.095 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16) | 5,84% |
| ds19.096 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17) | 0,23% |
| ds19.058 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 1) | 78,38% |
| ds19.060 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 3) | 82,64% |
| ds19.061 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 4) | 31,86% |
| ds19.062 | Лучевая терапия в сочетании с лекарственной терапией (уровень 5) | 16,69% |
| ds19.067 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1) | 51,06% |
| ds19.068 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 2) | 51,06% |
| ds19.069 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 3) | 51,06% |
| ds19.070 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 4) | 51,06% |
| ds19.071 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1) | 4,13% |
| ds19.072 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 2) | 12,75% |
| ds19.073 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 3) | 22,53% |
| ds19.074 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4) | 31,49% |
| ds19.075 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5) | 0,42% |
| ds19.076 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 6) | 1,56% |
| ds19.077 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 7) | 4,36% |
| ds19.078 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 8) | 7,65% |
| ds20.006 | Замена речевого процессора | 0,23% |
| ds36.011 | Оказание услуг диализа (только для федеральных медицинских организаций) | 30,00% |
| ds36.007 | Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции | 1,83% |
| ds36.008 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1) | 5,85% |
| ds36.009 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2) | 5,43% |
| ds36.010 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3) | 8,94% |

3.3.6. Порядок оплаты прерванных случаев оказания медицинской помощи

В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 28.12.2021 № 2505 «О программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и последующий период 2023 и 2024 годов» к прерванным случаям относятся:

1. случаи прерывания лечения по медицинским показаниям;

2. случаи лечения при переводе пациента из одного отделения медицинской организации в другое;

3. случаи изменения условий оказания медицинской помощи (перевода пациента из условий дневного стационара в стационарные условия);

4. случаи перевода пациента в другую медицинскую организацию;

5. случаи лечения при преждевременной выписке пациента из медицинской организации в случае его письменного отказа от дальнейшего лечения;

6. случаи лечения, закончившиеся летальным исходом;

7. случаи оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь по объективным причинам оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения;

8. законченные случаи лечения (не являющиеся прерванными по основаниям 1-7) длительностью 3 дня и менее по КСГ, не включенным в перечень КСГ, для которых оптимальным сроком лечения является период менее 3 дней включительно.

В случае, если перевод пациента из одного отделения медицинской организации в другое обусловлен возникновением (наличием) нового заболевания или состояния, относящегося к тому же классу МКБ 10, что и диагноз основного заболевания и (или) являющегося следствием закономерного прогрессирования основного заболевания, внутрибольничной инфекции или осложнением основного заболевания, и не соответствует критериям оплаты случая лечения по 2 КСГ, оплата производится в рамках одного случая лечения по КСГ с наибольшим размером оплаты, а отнесение такого случая к прерванным по основанию прерванности 2 не производится.

При оплате случаев лечения, подлежащих оплате по 2 КСГ, случай до перевода не может считаться прерванным по основаниям прерванности 2-4, если он подлежит оплате по 2 КСГ по следующим основаниям:

- проведение медицинской реабилитации пациента после завершения лечения в той же медицинской организации по поводу заболевания, по которому осуществлялось лечение;

- оказание медицинской помощи, связанной с установкой, заменой порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований с последующим проведением лекарственной терапии или после хирургического лечения в рамках одной госпитализации;

- этапное хирургическое лечение при злокачественных новообразованиях, не предусматривающее выписку пациента из стационара;

- проведение реинфузии аутокрови, баллонной внутриаортальной контрпульсации или экстракорпоральной мембранной оксигенации на фоне лечения основного заболевания;

- дородовая госпитализация пациентки в отделение патологии беременности в случае пребывания в отделении патологии беременности в течение 6 дней и более с последующим родоразрешением.

Перечень КСГ с оптимальной длительностью лечения до 3 дней включительно:

| № КСГ | Наименование КСГ |
| --- | --- |
| ds02.001 | Осложнения беременности, родов, послеродового периода |
| ds02.006 | Искусственное прерывание беременности (аборт) |
| ds02.007 | Аборт медикаментозный |
| ds02.008 | Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 1) |
| ds05.005 | Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе\* |
| ds08.001 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети\* |
| ds08.002 | Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети\* |
| ds08.003 | Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети\* |
| ds13.003 | Лечение наследственных атерогенных нарушений липидного обмена с применением методов афереза (липидная фильтрация, афинная и иммуносорбция липопротеидов) в случае отсутствия эффективности базисной терапии |
| ds15.002 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1)\* |
| ds15.003 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2)\* |
| ds19.028 | Установка, замена порт-системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований |
| ds19.029 | Госпитализация в диагностических целях с постановкой (подтверждением) диагноза злокачественного новообразования с использованием ПЭТ КТ |
| ds19.033 | Госпитализация в диагностических целях с проведением биопсии и последующим проведением молекулярно-генетического и (или) иммуногистохимического исследования |
| ds19.080 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1)\* |
| ds19.081 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2)\* |
| ds19.082 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3)\* |
| ds19.083 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4)\* |
| ds19.084 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5)\* |
| ds19.085 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6)\* |
| ds19.086 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7)\* |
| ds19.087 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8)\* |
| ds19.088 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9)\* |
| ds19.089 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10)\* |
| ds19.090 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11)\* |
| ds19.091 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12)\* |
| ds19.092 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13)\* |
| ds19.093 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 14)\* |
| ds19.094 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 15)\* |
| ds19.095 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 16)\* |
| ds19.096 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 17)\* |
| ds19.057 | Лучевая терапия (уровень 8) |
| ds19.063 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения (уровень 1) |
| ds19.067 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1) |
| ds19.071 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1) |
| ds19.075 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5) |
| ds20.002 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1) |
| ds20.003 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2) |
| ds20.006 | Замена речевого процессора |
| ds21.002 | Операции на органе зрения (уровень 1) |
| ds21.003 | Операции на органе зрения (уровень 2) |
| ds21.004 | Операции на органе зрения (уровень 3) |
| ds21.005 | Операции на органе зрения (уровень 4) |
| ds21.006 | Операции на органе зрения (уровень 5) |
| ds25.001 | Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы |
| ds27.001 | Отравления и другие воздействия внешних причин |
| ds34.002 | Операции на органах полости рта (уровень 1) |
| ds36.001 | Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина\* |
| ds36.007 | Проведение иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной инфекции |
| ds36.008 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 1)\* |
| ds36.009 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 2)\* |
| ds36.010 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов (уровень 3)\* |

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

Законченный случай оказания медицинской помощи (случай, не относящийся к прерванным случаям лечения по основаниям 1-7) по КСГ, перечисленным в вышеуказанной таблице, не может быть отнесен к прерванным случаям лечения по основанию 8 и оплачивается в полном объеме независимо от длительности лечения.

Размеры оплаты случаев оказания медицинской помощи, являющихся прерванными определяется следующим образом.

В случае если пациенту была выполнена хирургическая операция и (или) проведена тромболитическая терапия, являющиеся классификационными критериями отнесения данных случаев лечения к конкретным КСГ, случай оплачивается в размере:

* при длительности лечения 3 дня и менее – 80% от стоимости КСГ;
* при длительности лечения более 3-х дней – 90% от стоимости КСГ.

Если хирургическое лечение и (или) тромболитическая терапия не проводились, случай оплачивается в размере:

* при длительности лечения 3 дня и менее – 20% от стоимости КСГ;
* при длительности лечения более 3-х дней – 80% от стоимости КСГ.

**Перечень КСГ дневного стационара, которые предполагают хирургическое лечение или тромболитическую терапию**

|  |  |
| --- | --- |
| № КСГ | Наименование КСГ |
| ds02.006 | Искусственное прерывание беременности (аборт) |
| ds02.003 | Операции на женских половых органах (уровень 1) |
| ds02.004 | Операции на женских половых органах (уровень 2) |
| ds09.001 | Операции на мужских половых органах, дети |
| ds09.002 | Операции на почке и мочевыделительной системе, дети |
| ds10.001 | Операции по поводу грыж, дети |
| ds13.002 | Болезни системы кровообращения с применением инвазивных методов |
| ds14.001 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1) |
| ds14.002 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2) |
| ds16.002 | Операции на периферической нервной системе |
| ds18.003 | Формирование, имплантация, удаление, смена доступа для диализа |
| ds19.016 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 1) |
| ds19.017 | Операции при злокачественных новообразованиях кожи (уровень 2) |
| ds19.028 | Установка, замена порт системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований |
| ds20.002 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1) |
| ds20.003 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2) |
| ds20.004 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 3) |
| ds20.005 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 4) |
| ds20.006 | Замена речевого процессора |
| ds21.002 | Операции на органе зрения (уровень 1) |
| ds21.003 | Операции на органе зрения (уровень 2) |
| ds21.004 | Операции на органе зрения (уровень 3) |
| ds21.005 | Операции на органе зрения (уровень 4) |
| ds21.006 | Операции на органе зрения (уровень 5) |
| ds25.001 | Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы |
| ds25.002 | Операции на сосудах (уровень 1) |
| ds25.003 | Операции на сосудах (уровень 2) |
| ds28.001 | Операции на нижних дыхательных путях и легочной ткани, органах средостения |
| ds29.001 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 1) |
| ds29.002 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 2) |
| ds29.003 | Операции на костно-мышечной системе и суставах (уровень 3) |
| ds30.002 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1) |
| ds30.003 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 2) |
| ds30.004 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1) |
| ds30.005 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2) |
| ds30.006 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3) |
| ds31.002 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 1) |
| ds31.003 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 2) |
| ds31.004 | Операции на коже, подкожной клетчатке, придатках кожи (уровень 3) |
| ds31.005 | Операции на органах кроветворения и иммунной системы |
| ds31.006 | Операции на молочной железе |
| ds32.001 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 1) |
| ds32.002 | Операции на пищеводе, желудке, двенадцатиперстной кишке (уровень 2) |
| ds32.003 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 1) |
| ds32.004 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 2) |
| ds32.005 | Операции по поводу грыж, взрослые (уровень 3) |
| ds32.006 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях |
| ds32.007 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1) |
| ds32.008 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 2) |
| ds34.002 | Операции на органах полости рта (уровень 1) |
| ds34.003 | Операции на органах полости рта (уровень 2) |

3.3.7. Структура тарифа по дневным стационарам включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, приобретение мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до ста тысяч рублей за единицу.

**3.4. Размер и структура тарифов на оплату скорой медицинской помощи**

Коэффициенты, применяемые при расчете подушевых нормативов скорой медицинской помощи, а так же фактические дифференцированные подушевые нормативы финансирования в разрезе медицинских организаций представлены в приложении №8 к Тарифному соглашению.

Базовый норматив финансовых затрат на единицу объема на 2022 год:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Вид медицинской помощи | Единица объема | Базовый норматив финансовых затрат на единицу объема, руб. |
| Скорая медицинская помощь | вызов | 2 884,70 |

3.4.1. Размер среднего подушевого норматива финансирования скорой медицинской помощи на 2022 год составляет 821,55 руб.

3.4.2. Размер базового подушевого норматива финансирования скорой медицинской помощи на 2022 год – 821,55 руб.

3.4.3. Коэффициент приведения среднего подушевого норматива финансирования к базовому нормативу финансирования на 2022 год составил 1,0000.

3.4.4. Половозрастные коэффициенты дифференциации подушевого норматива финансирования скорой медицинской помощи на 2022 год:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Пол | Возраст, лет | | | | | |
| От 0 до 1 | От 1 до 4 | | От 5 до 17 | 18-64 | 65 и старше |
| коэффициенты дифференциации подушевого норматива скорой медицинской помощи | | | | | |
| Мужчины | 2,011 | 1,482 | 0,383 | | 0,713 | 1,992 |
| Женщины | 1,699 | 1,290 | 0,376 | | 0,748 | 2,427 |

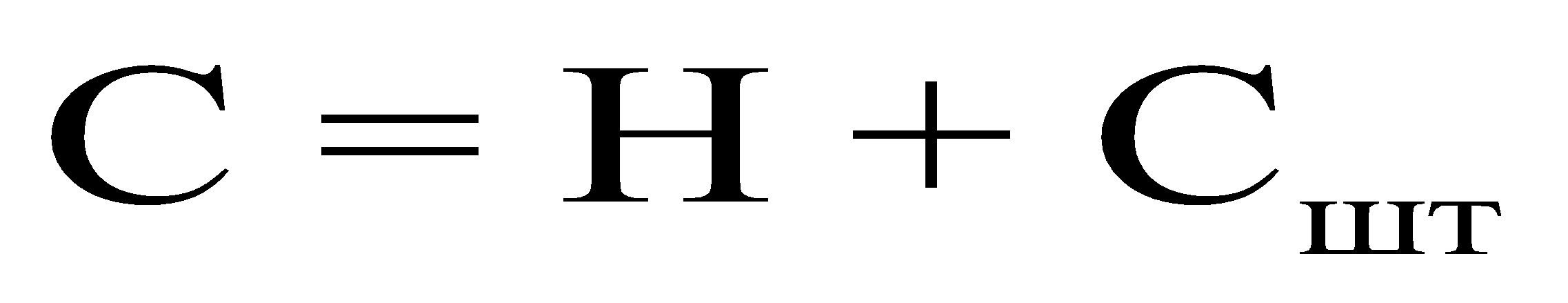
3.4.5. Тарифы на оплату вызовов скорой медицинской помощи на 2022 год:

|  |  |
| --- | --- |
| Вид вызова | Тариф, руб. |
| В рамках базовой программы ОМС | |
| Вызов врачебной бригады | 3260,29 |
| Вызов фельдшерской бригады | 2765,07 |
| Вызов врачебной бригады при остром коронарном синдроме и остром ишемическом инсульте с проведением тромболитической терапии | 85300,51 |
| Вызов фельдшерской бригады при остром коронарном синдроме и остром ишемическом инсульте с проведением тромболитической терапии | 84805,29 |
| Оказание скорой медицинской помощи врачом в случае самообращения на станцию скорой медицинской помощи | 815,08 |
| Оказание скорой медицинской помощи фельдшером в случае самообращения на станцию скорой медицинской помощи | 691,27 |
| Сверх базовой программы ОМС | |
| Вызов врачебной бригады для больных психоневрологического профиля | 3288,07 |
| Вызов фельдшерской бригады для больных психоневрологического профиля | 2788,62 |

Тарифы стоимости вызова скорой медицинской помощи в рамках базовой программы ОМС применяются в том числе для осуществления межтерриториальных расчетов.

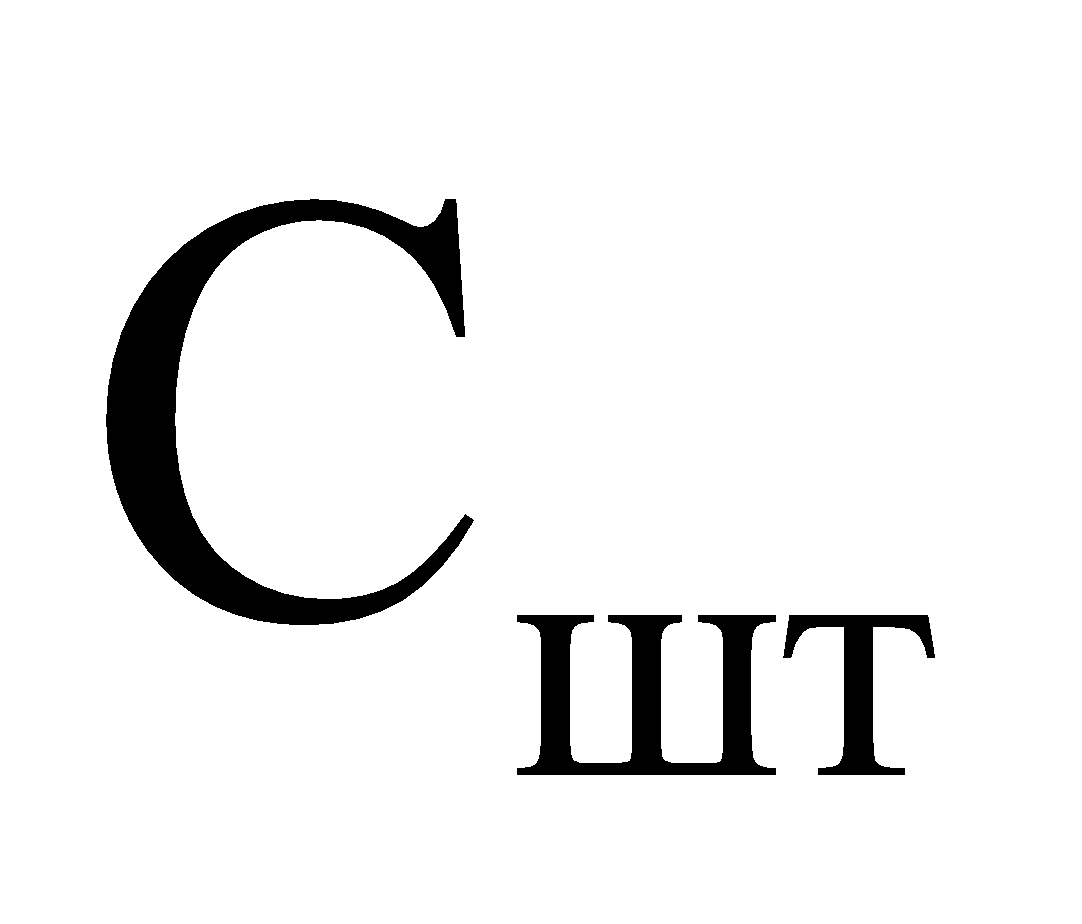
3.4.6. Структура тарифа по скорой медицинской помощи включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, приобретение мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до ста тысяч рублей за единицу.

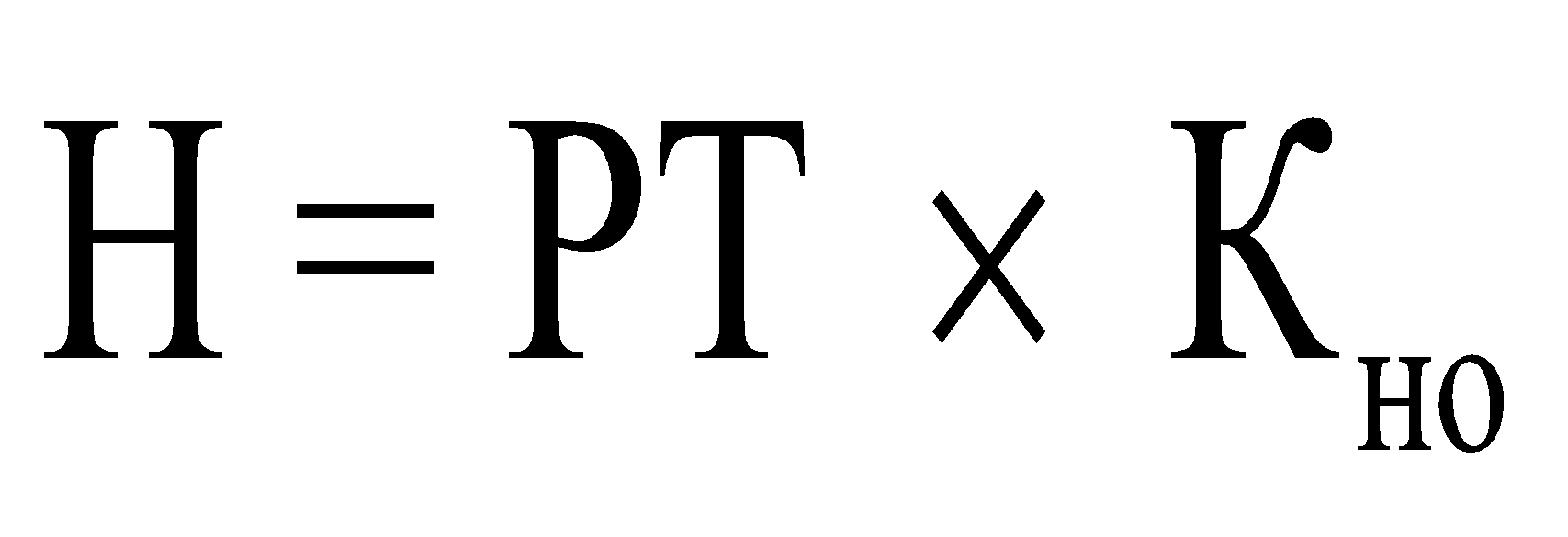
**4. Размер неоплаты или неполной оплаты затрат на оказание медицинской помощи, а также уплаты медицинской организацией штрафов за неоказание, несвоевременное оказание либо оказание медицинской помощи ненадлежащего качества**

Общий размер санкций (С), применяемых к медицинским организациям, рассчитывается по формуле: 

где:

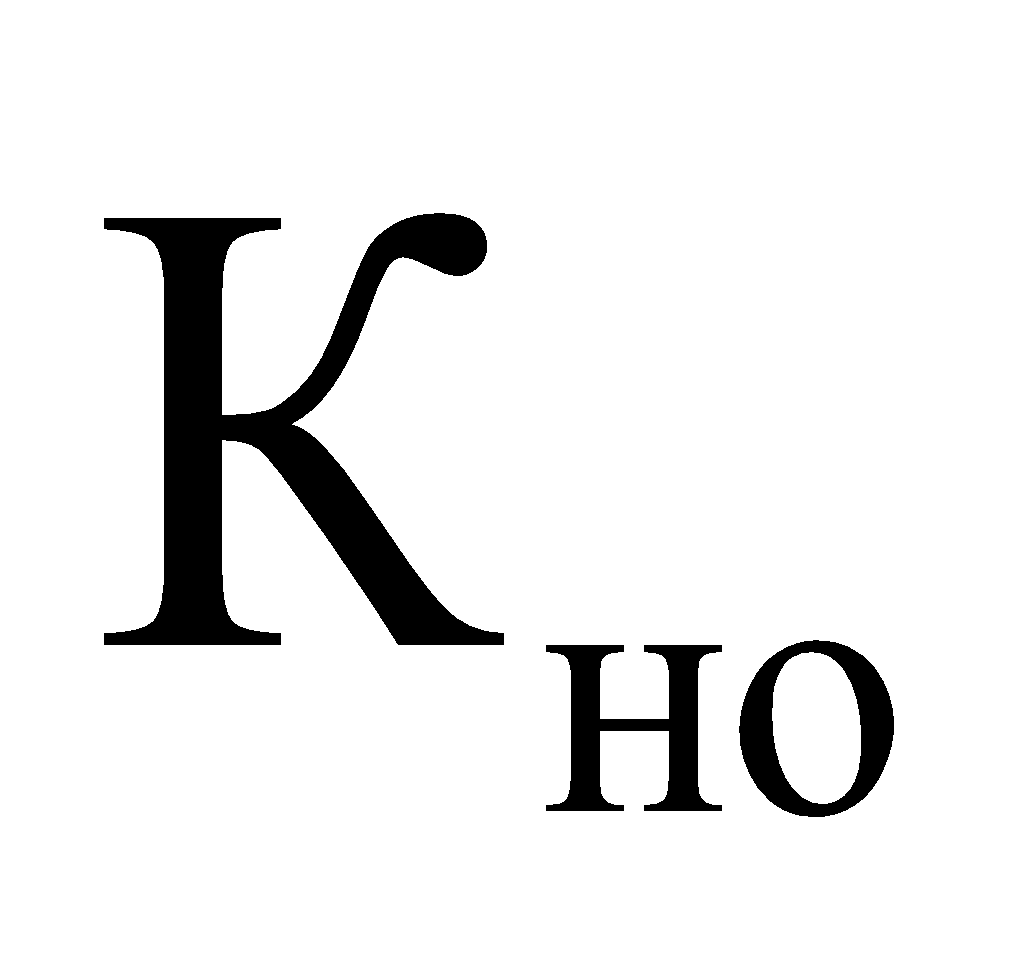
Н - размер неоплаты или неполной оплаты затрат медицинской организации на оказание медицинской помощи;

 - размер штрафа, применяемого к медицинской организации за неоказание, несвоевременное оказание либо оказание медицинской помощи ненадлежащего качества.

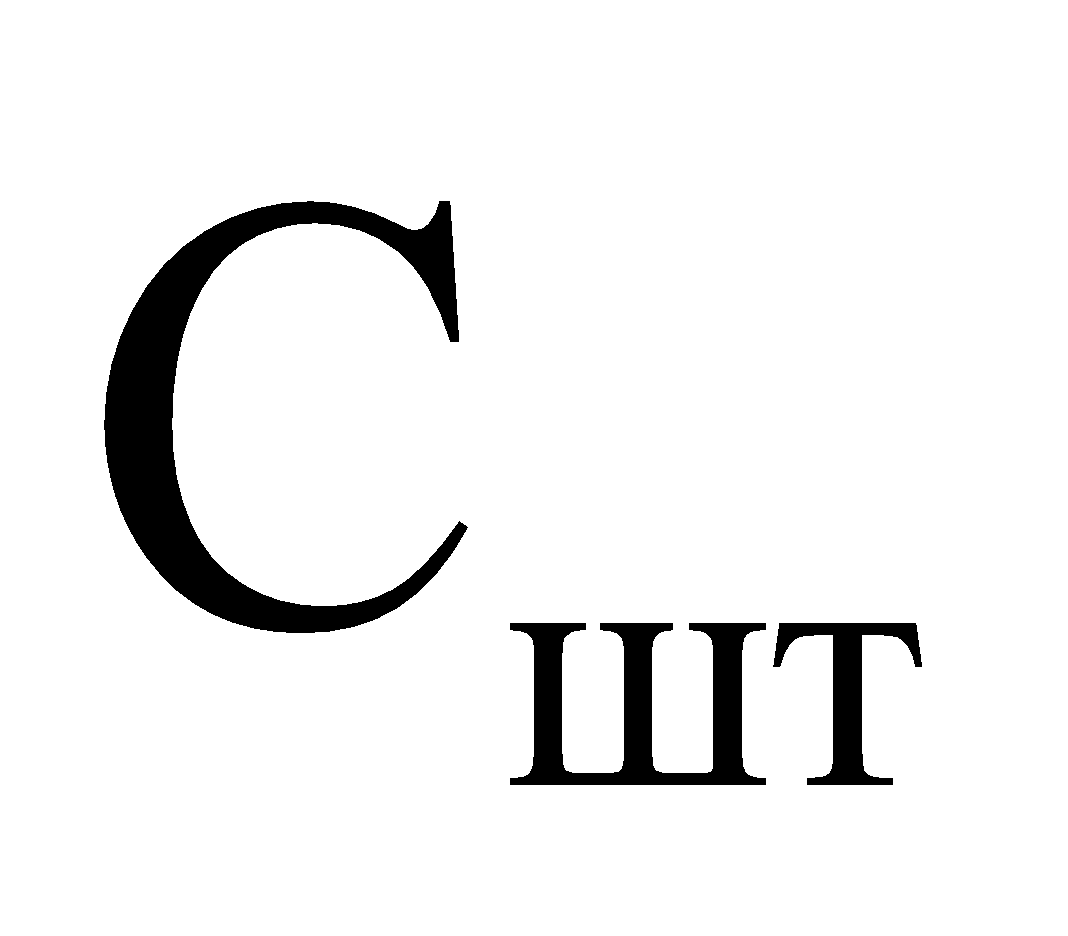
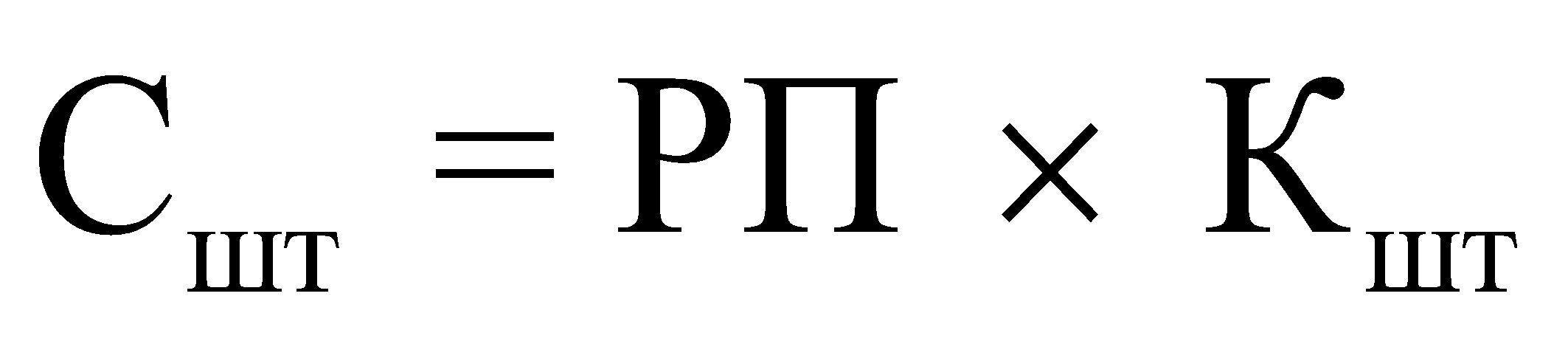
Размер неоплаты или неполной оплаты затрат медицинской организации на оказание медицинской помощи (Н) рассчитывается по формуле:,

где:

РТ - размер тарифа на оплату медицинской помощи, действующий на дату оказания медицинской помощи;

 - коэффициент для определения размера неполной оплаты медицинской помощи по основанию для отказа в оплате медицинской помощи либо уменьшению оплаты медицинской помощи.

В случаях, когда по результатам медико-экономической экспертизы или экспертизы качества медицинской помощи устанавливается некорректное применение тарифа, требующего его замены (пункт 4.6.1 Перечня оснований), страховая медицинская организация осуществляет оплату медицинской помощи с учетом разницы тарифа, предъявленного к оплате, и тарифа, который следует применить.

Размер штрафа, применяемого к медицинской организации за неоказание, несвоевременное оказание либо оказание медицинской помощи ненадлежащего качества (), рассчитывается по формуле:

1) при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях:

Сшт = РПА x Кшт,

где:

РПА й - подушевой норматив финансирования медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях, установленый Территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Липецкой области медицинской помощи на дату проведения контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи в соответствии с порядком организации и проведения контроля (5333,70 руб.);

Кшт - коэффициент для определения размера штрафа по основанию для начисления штрафа за неоказание, несвоевремменое оказание либо оказание медицинской помощи ненадлежащего качества;

2) при оказании скорой медицинской помощи вне медицинской организации:

Сшт = РПСМП x Кшт,

где:

РПСМП - подушевой норматив финансирования скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации, установленный установленый Территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Липецкой области медицинской помощи на дату проведения контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи в соответствии с порядком организации и проведения контроля (869,30 руб.);

Кшт - коэффициент для определения размера штрафа по основанию для начисления штрафа за неоказание, несвоевремменое оказание либо оказание медицинской помощи ненадлежащего качества;

3) при оказании медицинской помощи в условиях круглосуточного стационара:

Сшт = РПСТ x Кшт,

где:

РПСТ - подушевой норматив финансирования, установленный установленый Территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Липецкой области медицинской помощи на дату проведения контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи в соответствии с порядком организации и проведения контроля (6207,00 руб.);

Кшт - коэффициент для определения размера штрафа по основанию для начисления штрафа за неоказание, несвоевремменое оказание либо оказание медицинской помощи ненадлежащего качества.

4) при оказании медицинской помощи в условиях дневного стационара:

Сшт = РПДС x Кшт,

где:

РПДС - подушевой норматив финансирования, установленный установленый Территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам на территории Липецкой области медицинской помощи на дату проведения контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи в соответствии с порядком организации и проведения контроля (1590,80 руб.);

Кшт - коэффициент для определения размера штрафа по основанию для начисления штрафа за неоказание, несвоевремменое оказание либо оказание медицинской помощи ненадлежащего качества.

**Перечень оснований для отказа в оплате медицинской помощи (уменьшения оплаты медицинской помощи)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код нарушения/  дефекта | Перечень оснований | Коэффициент для определения размера неполной оплаты медицинской помощи | Коэффициент для определения размера штрафа |
| **Раздел 1. Нарушения, выявляемые при проведении медико-экономического контроля** | | | |
| 1.1 | Нарушение условий оказания медицинской помощи, в том числе сроков ожидания медицинской помощи, несвоевременное включение в группу диспансерного наблюдения лиц, которым по результатам проведения профилактических мероприятий или оказания иной медицинской помощи впервые установлены диагнозы, при которых предусмотрено диспансерное наблюдение в соответствии с порядком проведения диспансерного наблюдения. | 0 | 0,3 |
| 1.2 | Не включение в группу диспансерного наблюдения лиц, которым по результатам проведения профилактических мероприятий или оказания иной медицинской помощи впервые установлены диагнозы, при которых предусмотрено диспансерное наблюдение в соответствии с порядком проведения диспансерного наблюдения. | 0 | 1 |
| 1.3 | Госпитализация застрахованного лица, медицинская помощь которому должна быть оказана в стационаре другого профиля (непрофильная госпитализация), кроме случаев госпитализации для оказания медицинской помощи в неотложной и экстренной форме на койки терапевтического и хирургического профилей. | 1 | 0,3 |
| 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; | 1 | 0 |
| 1.4.2. | сумма счета не соответствует итоговой сумме предоставленной медицинской помощи по реестру счетов; | 1 | 0 |
| 1.4.3. | наличие незаполненных полей реестра счетов, обязательных к заполнению, в том числе отсутствие указаний о включении в группу диспансерного наблюдения лица, которому установлен диагноз, при котором предусмотрено диспансерное наблюдение, отсутствие сведений о страховом случае с летальным исходом при наличии сведений о смерти застрахованного лица в период оказания ему медицинской помощи, по данным персонифицированного учета сведений о застрахованных лицах и (или) о медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам; | 1 | 0 |
| 1.4.4. | |  |  | | --- | --- | |  | некорректное заполнение полей реестра счетов; | | 1 | 0 |
| 1.4.5. | заявленная сумма по позиции реестра счетов не корректна (содержит арифметическую ошибку); | 1 | 0 |
| 1.4.6. | Дата оказания медицинской помощи в реестре счетов не соответствует отчетному периоду/периоду оплаты; | 1 | 0 |
| 1.5. | Введение в реестр счетов недостоверных персональных данных застрахованного лица, приводящее к невозможности его полной идентификации (включая ошибки в серии и номере полиса обязательного медицинского страхования, адресе); | 1 | 0 |
| 1.6. | Нарушения, связанные с включением в реестр счетов медицинской помощи, не входящей в программу обязательного медицинского страхования, в том числе: | | |
| 1.6.1. | включение в реестр счетов видов медицинской помощи, не входящих в программу обязательного медицинского страхования; | 1 | 0 |
| 1.6.2. | предъявление к оплате медицинской помощи сверх распределенного объема предоставления медицинской помощи, установленного решением комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования; | 1 | 0 |
| 1.6.3. | предъявление к оплате медицинской помощи сверх размера финансового обеспечения распределенного объема предоставления медицинской помощи, установленного решением комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования; | 1 | 0 |
| 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, медицинских услуг, оказываемых 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. | 1 | 0 |
| 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; | 1 | 0 |
| 1.7.2. | |  |  | | --- | --- | |  | включение в реестр счетов случаев оказания медицинской по тарифам на оплату медицинской помощи, не соответствующим утвержденным в тарифном соглашении. | | 1 | 0 |
| 1.8. | Нарушения, связанные с включением в реестр счетов нелицензированных видов медицинской деятельности, в том числе с нарушением лицензионных требований: | | |
| 1.8.1. | включение в реестр счетов страховых случаев по видам медицинской деятельности, отсутствующим в действующей лицензии медицинской организации; | 1 | 0 |
| 1.8.2. | предоставление реестров счетов в случае прекращения действия лицензии медицинской организации на осуществление медицинской деятельности; | 1 | 0 |
| 1.8.3. | предоставление на оплату реестров счетов в случае нарушения лицензионных условий и требований при оказании медицинской помощи: в том числе, данные лицензии не соответствуют фактическим адресам осуществления медицинской организацией лицензируемого вида деятельности (на основании информации лицензирующих органов). | 1 | 0 |
| 1.9. | Включение в реестр счетов страховых случаев, при которых медицинская помощь оказана медицинским работником, не имеющим сертификата или свидетельства об аккредитации специалиста по профилю оказания медицинской помощи. | 1 | 0 |
| 1.10 | Нарушения, связанные с повторным включением в реестр счетов случаев оказания медицинской помощи, в том числе: | | |
| 1.10.1. | позиция реестра счетов оплачена ранее (повторное выставление счета на оплату случаев оказания медицинской помощи, которые были оплачены ранее); | 1 | 0 |
| 1.10.2. | дублирование случаев оказания медицинской помощи в одном реестре; | 1 | 0 |
| 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; | 1 | 0 |
| 1.10.4. | стоимость медицинской услуги включена в норматив финансового обеспечения оплаты медицинской помощи, оказанной амбулаторно, на прикрепленное население, застрахованное по обязательному медицинскому страхованию; | 1 | 0 |
| 1.10.5. | включение в реестр счетов медицинской помощи, оказанной амбулаторно, в период пребывания застрахованного 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); | 1 | 0 |
| 1.10.6. | включение в реестр счетов нескольких страховых случаев, при которых медицинская помощь оказана застрахованному лицу стационарно в один период оплаты с пересечением или совпадением сроков лечения. | 1 | 0 |
| **Раздел 2. Нарушения, выявляемые при проведении медико-экономической экспертизы** | | | |
| 2.1. | Нарушение сроков ожидания медицинской помощи, установленных территориальной программой обязательного медицинского страхования. | 0 | 0,3 |
| 2.2. | Нарушение условий оказания скорой медицинской помощи, выразившееся в несоблюдении установленного программой обязательного медицинского страхования времени доезда бригады скорой медицинской помощи, при летальном исходе до приезда бригады скорой помощи. | 1 | 3 |
| 2.3. | Необоснованный отказ застрахованным лицам в оказании медицинской помощи в соответствии с программами обязательного медицинского страхования, в том числе: | | |
| 2.3.1. | с отсутствием последующего ухудшения состояния здоровья; | 0 | 1 |
| 2.3.2. | с последующим ухудшением состояния здоровья; | 0 | 2 |
| 2.3.3. | приведший к летальному исходу. | 0 | 3 |
| 2.4. | Несвоевременное включение в группу диспансерного наблюдения застрахованного лица, которому по результатам проведения профилактических мероприятий или оказания иной медицинской помощи впервые установлен диагноз, при котором предусмотрено диспансерное наблюдение. | 0 | 0,3 |
| 2.5. | Не проведение диспансерного наблюдения застрахованного лица (за исключением случаев отказа застрахованного лица, проинформированного лечащим врачом и (или) страховым представителем о возможности прохождения диспансерного наблюдения, от его прохождения), включенного в группу диспансерного наблюдения, в соответствии с порядком и периодичностью проведения диспансерного наблюдения и перечнем включаемых в них исследований, в том числе: | | |
| 2.5.1. | с отсутствием последующего ухудшения состояния здоровья; | 0 | 1 |
| 2.5.2. | с последующим ухудшением состояния здоровья (за исключением случаев отказа застрахованного лица, проинформированного лечащим врачом и/или страховым представителем о возможности прохождения диспансерного наблюдения, от его прохождения); | 0 | 2 |
| 2.5.3. | приведший к летальному исходу (за исключением случаев отказа застрахованного лица, проинформированного лечащим врачом и (или) страховым представителем о возможности прохождения диспансерного наблюдения, от его прохождения). | 0 | 3 |
| 2.6. | Предоставление на оплату реестров счетов в случае нарушения лицензионных условий и требований при оказании медицинской помощи: в том числе, данные лицензии не соответствуют фактическим адресам осуществления медицинской организацией лицензируемого вида деятельности (по факту выявления с учетом информации лицензирующих органов). | 1 | 0 |
| 2.7. | Представление в реестрах счетов повторных случаев госпитализации застрахованного лица 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 медицинской услуги, включенной в счет, учтена в тарифе на оплату медицинской помощи другой услуги, также предъявленной к оплате медицинской организацией). | 1 | 0,3 |
| 2.8. | Необоснованное представление в реестрах счетов случаев оказания застрахованному лицу 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). | 1 | 0,3 |
| 2.9. | Взимание платы с застрахованных лиц за оказанную медицинскую помощь, входящую в базовую либо территориальную программу обязательного медицинского страхования, при оказании медицинской помощи в рамках базовой либо территориальной программы обязательного медицинского страхования. | 0 | 1 |
| 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 препаратов1, и (или) медицинских изделий, включенных в перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека2, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи. | 0,5 | 0,5 |
| 2.11. | Отсутствие в реестре счетов сведений о страховом случае с летальным исходом при наличии сведений о смерти застрахованного лица в период оказания ему медицинской помощи в первичной медицинской документации и учетно-отчетной документации медицинской организации. | 0 | 0,6 |
| 2.12. | Непредставление медицинской документации, подтверждающей факт оказания застрахованному лицу медицинской помощи в медицинской организации без объективных причин в течение 5 рабочих дней после получения медицинской организацией соответствующего запроса от Федерального фонда обязательного медицинского страхования, или территориального фонда обязательного медицинского страхования, или страховой медицинской организации. | 1 | 0 |
| 2.13. | Отсутствие в документации (несоблюдение требований к оформлению) информированного добровольного согласия застрахованного лица на медицинское вмешательство или отказа застрахованного лица от медицинского вмешательства в установленных законодательством Российской Федерации случаях3. | 0,1 | 0 |
| 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). | 0,5 | 0 |
| 2.15. | Дата оказания медицинской помощи, зарегистрированная в первичной медицинской документации и реестре счетов, не соответствует табелю учета рабочего времени врача (в том числе, оказание медицинской помощи в период отпуска, обучения, командировок, выходных дней). | 1 | 0 |
| 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; | 0,1 | 0,3 |
| 2.16.2. | включение в счет на оплату медицинской помощи при отсутствии в медицинской документации сведений, подтверждающих факт оказания медицинской помощи застрахованному лицу. | 1 | 1 |
| 2.17. | Отсутствие в карте стационарного больного протокола врачебной комиссии в случаях назначения застрахованному лицу лекарственного препарата, не входящего в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов. | 0 | 0,3 |
| 2.18. | Нарушение сроков ожидания медицинской помощи, установленных территориальной либо базовой программой обязательного медицинского страхования. | 0 | 0,3 |
| **Раздел 3. Нарушения, выявляемые при проведении экспертизы качества медицинской помощи** | | | |
| 3.1. | Установление неверного диагноза, связанное с отсутствием обоснования клинического диагноза в первичной медицинской документации или несоответствие результатов обследования клиническому диагнозу: | | |
| 3.1.1. | не повлиявшее на состояние здоровья застрахованного лица; | 0,1 | 0 |
| 3.1.2. | приведшее к удлинению или укорочению сроков лечения сверх установленных (за исключением случаев отказа застрахованного лица от медицинского вмешательства в установленных законодательством Российской Федерации случаях); | 0,3 | 0 |
| 3.1.3. | приведшее к ухудшению состояния здоровья застрахованного лица, либо создавшее риск прогрессирования имеющегося заболевания, либо создавшее риск возникновения нового заболевания; | 0,4 | 0,3 |
| 3.1.4. | приведшее к инвалидизации; | 0,9 | 1 |
| 3.1.5. | приведшее к летальному исходу (в том числе при наличии расхождений клинического и патологоанатомического диагнозов); | 1 | 3 |
| 3.2. | Невыполнение, несвоевременное или ненадлежащее выполнение необходимых пациенту диагностических и (или) лечебных мероприятий, оперативных вмешательств в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клинических рекомендаций и с учетом стандартов медицинской помощи, в том числе по результатам проведенного диспансерного наблюдения, рекомендаций по применению методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации, данных медицинскими работниками национальных медицинских исследовательских центров в ходе консультаций/консилиумов с применением телемедицинских технологий: | | |
| 3.2.1. | не повлиявшее на состояние здоровья застрахованного лица; | 0,1 | 0 |
| 3.2.2. | приведшее к ухудшению состояния здоровья застрахованного лица, либо создавшее риск прогрессирования имеющегося заболевания, либо создавшее риск возникновения нового заболевания (за исключением случаев отказа застрахованного лица от медицинского вмешательства в установленных законодательством Российской Федерации случаях); | 0,4 | 0,3 |
| 3.2.3. | приведшее к инвалидизации (за исключением случаев отказа застрахованного лица от медицинского вмешательства в установленных законодательством Российской Федерации случаях); | 0,9 | 1 |
| 3.2.4. | приведшее к летальному исходу (за исключением случаев отказа застрахованного лица от медицинского вмешательства в установленных законодательством Российской Федерации случаях); | 1 | 3 |
| 3.2.5. | рекомендаций медицинских работников национальных медицинских исследовательских центров по применению методов профилактики, диагностики, лечения и реабилитации, данных при проведении указанными центрами консультаций/консилиумов с применением телемедицинских технологий, при необоснованном невыполнении данных рекомендаций; | 0,9 | 1 |
| 3.2.6. | по результатам проведенного диспансерного наблюдения. | 0,9 | 1 |
| 3.3. | Выполнение непоказанных, неоправданных с клинической точки зрения, не регламентированных порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями, стандартами медицинской помощи мероприятий, приведшее к ухудшению состояния здоровья застрахованного лица, либо создавшее риск прогрессирования имеющегося заболевания, либо создавшее риск возникновения нового заболевания. | 0,5 | 0,6 |
| 3.4. | Преждевременное с клинической точки зрения прекращение оказания медицинской помощи при отсутствии клинического эффекта (за исключением случаев отказа застрахованного лица от медицинского вмешательства в установленных законодательством Российской Федерации случаях). | 0,5 | 0,3 |
| 3.5. | Нарушения при оказании медицинской помощи (в частности, преждевременная выписка из медицинской организации), вследствие которых при отсутствии положительной динамики в состоянии здоровья потребовалось повторное обоснованное обращение застрахованного лица за медицинской помощью по поводу того же заболевания в течение четырнадцати дней со дня окончания оказания медицинской помощи амбулаторно, тридцати дней стационарно (повторная госпитализация). | 0,3 | 0 |
| 3.6. | Нарушение по вине медицинской организации преемственности в оказании медицинской помощи (в том числе несвоевременный перевод пациента в медицинскую организацию более высокого уровня), приведшее к удлинению сроков оказания медицинской помощи и (или) ухудшению состояния здоровья застрахованного лица. | 0,8 | 1 |
| 3.7. | Госпитализация застрахованного лица в плановой или неотложной форме с нарушением требований к профильности оказанной медицинской помощи (непрофильная госпитализация), кроме случаев госпитализации в неотложной и экстренной форме с последующим переводом в течение суток в профильные медицинские организации (структурные подразделения медицинских организаций). | 1 | 0,3 |
| 3.8. | Госпитализация застрахованного лица без медицинских показаний (необоснованная госпитализация), медицинская помощь которому могла быть предоставлена в установленном объеме амбулаторно, в дневном стационаре, отсутствие пациента в медицинской организации на дату проверки. | 1 | 0,3 |
| 3.9. | Необоснованное повторное посещение врача одной и той же специальности в один день при оказании медицинской помощи амбулаторно, за исключением повторного посещения для определения показаний к госпитализации, операции, консультациям в других медицинских организациях, в связи с выпиской лекарственных препаратов группам населения, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты отпускаются по рецептам врачей бесплатно и с 50-процентной скидкой, наблюдения беременных женщин, посещений, связанных с выдачей справок и иных медицинских документов. | 1 | 0,3 |
| 3.10. | Наличие расхождений клинического и патологоанатомического диагнозов, обусловленное не проведением необходимых диагностических исследований в связи с несоответствием оснащения медицинской организации (структурного подразделения медицинской организации). | 0,9 | 0,5 |
| 3.11. | Отсутствие в медицинской документации результатов обследований, осмотров, консультаций специалистов, дневниковых записей, позволяющих оценить динамику состояния здоровья застрахованного лица, объем, характер, условия предоставления медицинской помощи и провести оценку качества оказанной медицинской помощи. | 0,5 | 0 |
| 3.12. | Нарушение прав застрахованных лиц на выбор медицинской организации из медицинских организаций, участвующих в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования, базовой программы обязательного медицинского страхования; на выбор врача. | 0 | 0,3 |
| 3.13. | Необоснованное назначение лекарственных препаратов; одновременное назначение лекарственных препаратов со схожим фармакологическим действием; нерациональная лекарственная терапия, в том числе несоответствие дозировок, кратности и длительности приема лекарственных препаратов клиническим рекомендациям и стандартам медицинской помощи, связанные с риском для здоровья пациента. | 0,5 | 0,6 |

1 Распоряжение Правительства Российской Федерации от 12 октября 2019 г. № 2406-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2019, № 42, ст. 5979; 2020, № 48, ст. 7813).

2 Распоряжение Правительства Российской Федерации 31 декабря 2018 г. № 3053-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2019, № 2, ст. 196; № 41, ст. 5780).

3 В соответствии со статьей 20 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2020, № 29, ст. 4516).

Размеры санкций по проводимым в 2022 году экспертизам медицинской помощи, оказанной медицинскими организациями в 2021 году, определяются в соответствии с Перечнем оснований для частичной или полной неоплаты медицинской помощи и применения штрафных санкций по результатам медико-экономического контроля, медико-экономической экспертизы и экспертизы качества медицинской помощи в системе обязательного медицинского страхования Липецкой области, утвержденным Тарифным соглашением на 2021 год.

**5.Заключительные положения**

5.1. Настоящее Тарифное соглашение вступает в силу с 01 января 2022 года, действует до 31 декабря 2022 года включительно и распространяется на правоотношения, связанные с оплатой медицинской помощи, оказанной в течение 2022 года.

5.2. Тарифное соглашение может быть изменено или дополнено по соглашению всех Сторон. Внесение изменений в Тарифное соглашение осуществляется путем заключения дополнительного соглашения к Тарифному соглашению, которое является его неотъемлемой частью.

5.3. Стороны принимают на себя обязательства выполнять настоящее Тарифное соглашение.

5.4. В случае возникновения споров по настоящему Тарифному соглашению Стороны принимают все меры для их разрешения путем переговоров между собой.

5.5. Настоящее Тарифное соглашение составлено в пяти экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному экземпляру для каждой Стороны.

5.6. ТФОМС Липецкой области доводит настоящее Тарифное соглашение до сведения всех участников системы обязательного медицинского страхования Липецкой области путем размещения на собственном сайте в сети «Интернет».

Приложение №1

Перечень медицинских организаций (структурных подразделений медицинских организаций), имеющих прикрепившихся лиц, оплата амбулаторной медицинской помощи в которых осуществляется по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, тестирования на выявление новой коронавирусной инфекции (COVID-19), углубленной диспансеризации, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях оплачиваемую за единицу объема медицинской помощи в разрезе уровней оказания медицинской помощи:

1 уровень оказания медицинской помощи

1. Ассоциация «Новолипецкий медицинский центр»

2. ГУЗ «Липецкая городская поликлиника №1»

3. ГУЗ «Липецкая городская поликлиника №2»

4. ГУЗ «Липецкая городская поликлиника №4»

5. ГУЗ «Липецкая городская поликлиника №5»

6. ГУЗ «Липецкая городская поликлиника №7»

7. ЧУЗ «Больница «РЖД-Медицина» города Елец»

8. ФКУЗ МСЧ МВД России по Липецкой области

9. ГУЗ «Добровская РБ»

10. ГУЗ «Долгоруковская РБ»

11. ГУЗ «Елецкая РБ»

12. ГУЗ «Измалковская РБ»

13. ГУЗ «Краснинская РБ»

14. ГУЗ «Лев-Толстовская РБ»

15. ГУЗ «Липецкая РБ»

16. ГУЗ «Становлянская РБ»

17. ГУЗ «Хлевенская РБ»

18. ГУЗ «Чаплыгинская РБ»

19. ГУЗ «Воловская РБ»

20. ООО «МК Доктор рядом» (в части оплаты медицинской помощи с применением телемедицинских технологий в рамках меучрежденческих взаиморасчетов)

2 уровень оказания медицинской помощи

1. ГУЗ «Липецкая городская детская больница»

2. ГУЗ «Елецкая городская больница №2»

3. ГУЗ «Елецкая городская детская больница»

4. ГУЗ «Грязинская ЦРБ»

5. ГУЗ «Данковская ЦРБ»

6. ГУЗ «Добринская ЦРБ»

7. ГУЗ «Задонская ЦРБ»

8. ГУЗ «Лебедянская ЦРБ»

9. ГУЗ «Тербунская ЦРБ»

10. ГУЗ «Усманская ЦРБ»

3 уровень оказания медицинской помощи

1. ГУЗ «Липецкий областной клинический центр» (в части оказания первичной и специализированной медико-санитарной амбулаторной медицинской помощи)

2. ГУЗ «Липецкая городская больница скорой медицинской помощи №1»

3. ГУЗ «Липецкая городская больница №4 «Липецк-Мед»

4. ГУЗ «Липецкая городская больница №3 «Свободный Сокол»

5. ГУЗ «Елецкая городская больница №1 им. Семашко Н.А.»

6. ГУЗ «Липецкая областная клиническая больница» (в части оплаты медицинской помощи с применением телемедицинских технологий в рамках меучрежденческих взаиморасчетов)

7. ГУЗ «Областная детская больница» (в части оплаты медицинской помощи с применением телемедицинских технологий в рамках меучрежденческих взаиморасчетов)

8. ГУЗ «Липецкий областной онкологический диспансер» (в части оплаты медицинской помощи с применением телемедицинских технологий в рамках меучрежденческих взаиморасчетов)

9. ГУЗ «Липецкий областной перинатальный центр» (в части оплаты медицинской помощи с применением телемедицинских технологий в рамках меучрежденческих взаиморасчетов)

Приложение №2

Перечень медицинских организаций (структурных подразделений медицинских организаций), не имеющих прикрепившихся лиц, оплата амбулаторной медицинской помощи в которых осуществляется за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай), за УЕТ в разрезе уровней оказания медицинской помощи:

1 уровень оказания медицинской помощи

1. ГАУЗ «Липецкая городская стоматологическая поликлиника №1»

2. ГАУЗ «Липецкая городская стоматологическая поликлиника №2»

3. ГУЗ «Липецкая городская детская стоматологическая поликлиника»

4. ГАУЗ «Елецкая городская стоматологическая поликлиника»

5. ООО «ПРОФЕССИОНАЛ»

6. ООО «Липецк ДЕНТ»

7. ООО «Санта VII»

8. ООО «Виктория»

9. ООО «В.Г.В.А.»

10. ООО «Скан»

11. ООО «Резонанс Плюс»

12. ООО «КЛИНИКА ЭКСПЕРТ ЛИПЕЦК»

13. ООО «Новейшие медицинские технологии»

14. ООО «АЗБУКА МЕД»

15. ООО «МРТ-Эксперт Липецк II»

16. ООО «Независимая лаборатория «ИНВИТРО»

17. ООО «Академия здоровья»

18. ООО «Научно-методический центр клинической лабораторной диагностики Ситилаб»

19. ООО «М-ЛАЙН»

20. АО «Северо-западный центр доказательной медицины»

21. ООО «Ситилаб-Липецк-Воронеж»

22. ООО «Клиника на Суворова»

23. ООО «МЦ Л Клиник»

24. ООО «ВИТАЛАБ»

25. ООО «Лаборатория Гемотест»

26. ООО «НПФ «ХЕЛИКС»

27. ООО «Поликлиника 48»

2 уровень оказания медицинской помощи

1. ГУЗ «Липецкая областная клиническая инфекционная больница»

2. ГУЗ «Областной кожно-венерологический диспансер»

3. ГУЗ «Областная стоматологическая поликлиника – стоматологический центр»

4. ГУЗ «Липецкий городской родильный дом»

5. ООО «Первый нейрохирургический»

6. ООО «Офтальмологический центр доктора Тарасова»

7. ООО «Клиника доктора Шаталова»

8. ООО «Промышленная Медицинская Компания – Медицинский центр»

9. ООО «ФРЕЗЕНИУС НЕФРОКЕА»

10. ООО «ДИАЛИЗНЫЙ ЦЕНТР НЕФРОС - ЛИПЕЦК»

11. ООО «Эверест»

12. ООО «Окулюс»

13. ООО «Прозрение»

14. ООО «Медико-хирургическая Клиника»

15. ООО «Первая Медицинская Клиника»

16. ООО «ПЭТ-Технолоджи Диагностика»

17. МЧУ ДПО «Нефросовет»

18. ООО «Медицинский центр «ЖИЗНЬ»

19. ООО «ДИАЛИЗ-МЕД ЛИПЕЦК»

20. ООО «Воронежская офтальмологическая клиника»

21. ОБУЗ «Курский онкологический научно-клинический центр имени Г.Е. Островерхова» комитета здравоохранения Курской области

22. ООО «Пульс»

23. ООО «ЕвроМедПлюс»

3 уровень оказания медицинской помощи

1. ГУЗ «Липецкая областная клиническая больница» (кроме медицинской помощи с применением телемедицинских технологий)

2. ГУЗ «Областная детская больница» (кроме медицинской помощи с применением телемедицинских технологий)

3. ГУЗ «Липецкий областной клинический центр» (в части оказания консультативной амбулаторной помощи)

4. ГУЗ «Липецкий областной онкологический диспансер» (кроме медицинской помощи с применением телемедицинских технологий)

5. ГУЗ «Липецкий областной перинатальный центр» (кроме медицинской помощи с применением телемедицинских технологий)

Приложение №3

**Перечень фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов с указанием диапазона численности обслуживаемого населения, годового размера финансового обеспечения, а также информации о соответствии/несоответствии ФП, ФАП требованиям, установленным положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению нап 2022 год**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование ФАП** | **Диапазон численности обслуживаемого населения в соответствии с Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов** | **Годовой размер финансового обеспечения ФАП, руб.** | **Информация о соответствии/несоответствии ФП, ФАП требованиям, установленным положением об организации оказания первичной медико - санитарной помощи взрослому населению, согласно информации УЗО Липецкой области** | **Коэффициент для расчета финансирования МО, не соответствующих требованиям установленным нормативным правовым актом Минздрава России** |
| **ГУЗ "Липецкая городская поликлиника №4"** | | | | | |
| 1 | ФАП "Северный Рудник" | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| **ГУЗ "Воловская РБ"** | | | | | |
| 1 | Юрской ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 2 | Ожогинский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 3 | Турчановский ФАП | до 100 человек | 228 417,00 | соответствует | 0,21 |
| 4 | Большовский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 5 | Димитровский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 6 | Новопавловский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 7 | Чесноченский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 8 | Спасский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 9 | Замарайский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 10 | Больше-Ивановский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 11 | Семеновский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 12 | Александровский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 13 | Старо-Панинский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 14 | Воловчинский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 15 | Пикаловский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 16 | Нижне-Большовский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 17 | Ломигорский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 18 | Предтечевский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 19 | Липовский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 20 | Васильевский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 21 | Ефимовский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 22 | Вышне-Большовский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| **Всего** | **22** |  | **23 070 117,00** |  |  |
| **ГУЗ "Грязинская ЦРБ"** | | | | | |
| 1 | Коробовский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 2 | Ярлуковский ФАП | более 2 000 человек | 1 934 900,00 | соответствует | 1 |
| 3 | Яманский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 4 | Нижне-Телелюйский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 5 | Краснодубравский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 6 | Прибытковский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 7 | Песковатский ФАП | от 900 до 1 500 человек | 1 723 100,00 | соответствует | 1 |
| 8 | ФАП подстанция 500 кВт | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 9 | Головщинский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 10 | Двуреченский ФАП | более 2 000 человек | 1 934 900,00 | соответствует | 1 |
| 11 | Первомайский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 12 | Больше-Самовецкий ФАП | более 2 000 человек | 1 934 900,00 | соответствует | 1 |
| 13 | Падворский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 14 | Казинский ФАП | более 2 000 человек | 1 934 900,00 | соответствует | 1 |
| 15 | ФАП с.Аннино | от 900 до 1 500 человек | 1 723 100,00 | соответствует | 1 |
| 16 | Петровский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 17 | Верхне-Телелюйский ФАП | от 900 до 1 500 человек | 1 723 100,00 | соответствует | 1 |
| 18 | Бутырский ФАП | от 900 до 1 500 человек | 1 723 100,00 | соответствует | 1 |
| 19 | Светло-Полянский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 20 | Княжебайгорский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 21 | ФАП по ул.Лермонтова | от 900 до 1 500 человек | 1 723 100,00 | соответствует | 1 |
| **Всего** | **21** |  | **29 407 500,00** |  |  |
| **ГУЗ "Данковская ЦРБ"** | | | | | |
| 1 | ФАП "Данковский" | от 900 до 1 500 человек | 1 723 100,00 | соответствует | 1 |
| 2 | Баловневский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 3 | Бигильдинский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 4 | Долговский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 5 | Новоникольский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 6 | Политовский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 7 | ФАП ПТФ "Данковская" | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 8 | Спешнево-Ивановский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 9 | Требунский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 10 | Ягодновский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 11 | Малинковский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 12 | Авдуловский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 13 | Плаховский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 14 | Тепловский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 15 | Воскресенский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 16 | Ивановский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 17 | Кудрявщинский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 18 | Полибинский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 19 | Барятинский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 20 | Перехвальский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 21 | Телепневский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| **Всего** | **21** |  | **23 477 100,00** |  |  |
| **ГУЗ "Добринская ЦРБ"** | | | | | |
| 1 | Александровский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 2 | Белоносовский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 3 | Березнеговатский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 4 | Богородицкий ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 5 | Демшинский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 6 | Добринский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 7 | Дуровский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 8 | Ильичевский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 9 | Кооператорский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 10 | Мазейский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 11 | Новопетровский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 12 | Новочеркутинский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 13 | Отрадинский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 14 | Отскоченский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 15 | Павловский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 16 | Приозеренский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 17 | Среднематренский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 18 | Тихвинский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 19 | Хворостянский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 20 | Ольховский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| **Всего** | **20** |  | **21 754 000,00** |  |  |
| **ГУЗ "Добровская РБ"** | | | | | |
| 1 | Гудовский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 2 | Горицкий ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 3 | Екатериновский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 4 | Замартыновский ФАП | от 900 до 1 500 человек | 1 723 100,00 | соответствует | 1 |
| 5 | Кривецкий ФАП | от 900 до 1 500 человек | 1 723 100,00 | соответствует | 1 |
| 6 | Кривецкое лесничество ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 7 | Лебяженский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 8 | Махоновский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 9 | Поройский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 10 | Преображеновский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 11 | Чечёрский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| **Всего** | **11** |  | **13 235 500,00** |  |  |
| **ГУЗ "Долгоруковская РБ"** | | | | | |
| 1 | ФАП пос .Тимирязева | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 2 | Красненский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 3 | Свишенский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 4 | Веселовский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 5 | Теплинский ФАП | до 100 человек | 228 417,00 | соответствует | 0,21 |
| 6 | Жерновский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 7 | Карташовский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 8 | Долгушинский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 9 | Слепухинский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 10 | Больше-Боевский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 11 | Верхне-Ломовецкий ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 12 | Нижне-Ломовецкий ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 13 | Вязовицкий ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 14 | Больше-Колодезский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 15 | Грызловский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 16 | Набережанский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 17 | Стрелецкий ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 18 | Войсково-Казинский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 19 | Екатериновский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 20 | Братовщинский ФАП | от 900 до 1 500 человек | 1 723 100,00 | соответствует | 1 |
| 21 | Красотыновский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 22 | Дубовецкий ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 23 | Стегаловский ФАП | от 900 до 1 500 человек | 1 723 100,00 | соответствует | 1 |
| **Всего** | **23** |  | **25 428 617,00** |  |  |
| **ГУЗ "Елецкая РБ"** | | | | | |
| 1 | Елецкий ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 2 | Лавский ФАП | от 1 500 до 2 000 человек | 1 934 900,00 | соответствует | 1 |
| 3 | Воронецкий ФАП | от 900 до 1 500 человек | 1 723 100,00 | соответствует | 1 |
| 4 | Паниковский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 5 | Чернышовский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 6 | Нижне- Воргольский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 7 | Ольховский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 8 | Мало-Боевский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 9 | Черкасский ФАП | от 900 до 1 500 человек | 1 723 100,00 | соответствует | 1 |
| 10 | Ново-Ольшанский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 11 | Трубицинский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 12 | Екатериновский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 13 | Крутянский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 14 | Задоньевский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 15 | Ериловский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 16 | Архангельский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 17 | Волчанский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 18 | Больше-Извальский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| **Всего** | **18** |  | **21 696 600,00** |  |  |
| **ГУЗ "Задонская ЦРБ"** | | | | | |
| 1 | Балахновский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 2 | Болховской ФАП | от 900 до 1 500 человек | 1 723 100,00 | соответствует | 1 |
| 3 | Бутырский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 4 | В.Студенецкий ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 5 | Гагаринский ФАП | до 100 человек | 228 417,00 | соответствует | 0,21 |
| 6 | Г.Горский ФАП | до 100 человек | 228 417,00 | соответствует | 0,21 |
| 7 | Дегтевской ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 8 | Рудничный ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 9 | Казинский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 10 | Калабинский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 11 | Калининский ФАП | до 100 человек | 228 417,00 | соответствует | 0,21 |
| 12 | Кашарский ФАП | от 900 до 1 500 человек | 1 723 100,00 | соответствует | 1 |
| 13 | Ксизовский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 14 | Липовский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 15 | Н.Казаченский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 16 | Ольшанский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 17 | Паниковский ФАП | от 900 до 1 500 человек | 1 723 100,00 | соответствует | 1 |
| 18 | Патриаршинский ФАП | до 100 человек | 228 417,00 | соответствует | 0,21 |
| 19 | Репецкий ФАП | от 900 до 1 500 человек | 1 723 100,00 | соответствует | 1 |
| 20 | Рогожинский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 21 | Скорняковский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 22 | Донской ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 23 | Сцепенский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 24 | Тешевский ФАП | от 1 500 до 2 000 человек | 1 934 900,00 | соответствует | 1 |
| 25 | Тимирязевский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 26 | Улусарский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 27 | Тростянский ФАП | до 100 человек | 228 417,00 | соответствует | 0,21 |
| 28 | Черниговский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| **Всего** | **28** |  | **29 547 985,00** |  |  |
| **ГУЗ "Измалковская РБ"** | | | | | |
| 1 | Предтечевский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 2 | Слободской ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 3 | Семенецкий ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 4 | Чермошенский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 5 | Васильевский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 6 | Власовский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 7 | Поле-Локотецкий ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 8 | Пролетарский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 9 | Петровский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 10 | Пономаревский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 11 | Преображенский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 12 | Пречистинский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 13 | Пятницкий ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 14 | Лебяженский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 15 | Домовинский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 16 | Знаменский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 17 | Оберецкий ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 18 | Ровенский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 19 | Казеевский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 20 | Денисовский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 21 | Кошкинский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 22 | Гниловодский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| **Всего** | **22** |  | **23 929 400,00** |  |  |
| **ГУЗ "Краснинская РБ"** | | | | | |
| 1 | Моревский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 2 | Гудаловксий ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 3 | Верхне-Бруслановский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 4 | Яблоновский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 5 | Дегтевскиц ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 6 | Половневский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 7 | Щербаковский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 8 | Сергиевский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 9 | Решетово-Дубровский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 10 | Гулевский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 11 | Суходольский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 12 | Сотниковский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| **Всего** | **12** |  | **13 052 400,00** |  |  |
| **ГУЗ "Лебедянская ЦРБ"** | | | | | |
| 1 | Больше-Верховский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 2 | Больше-Избищенский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 3 | Волотовский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 4 | Вязовский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 5 | Грязновский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 6 | Докторовский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 7 | Дон-Избищенский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 8 | Каменно-Лубновский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 9 | Куликовский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 10 | Культуровский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 11 | Михайловский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 12 | Мокринский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 13 | Ольховский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 14 | Павельский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 15 | Покрово-Казацкий ФАП | более 2 000 человек | 1 934 900,00 | соответствует | 1 |
| 16 | Романовский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 17 | Слободский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 18 | Старо-Копыльский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 19 | Сурковский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 20 | Теплинский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 21 | Хорошовский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 22 | Черепянский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 23 | Яблоневский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| **Всего** | **23** |  | **25 864 300,00** |  |  |
| **ГУЗ "Лев Толстовская РБ"** | | | | | |
| 1 | Гагаринский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 2 | Гагинский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 3 | Загрядчинский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 4 | Домачевский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 5 | Знаменский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 6 | Головинщинский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 7 | Троицкий ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 8 | Кругловский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 9 | Котовский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 10 | Ильинский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 11 | Острокаменский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 12 | Кузовлевский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 13 | Новочемодановский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 14 | Митягинский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 15 | Свищевский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 16 | Топовский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 17 | Первомайский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 18 | Орловский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 19 | Октябрьский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 20 | Астаповский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 21 | Золотушинский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| **Всего** | **21** |  | **22 841 700,00** |  |  |
| **ГУЗ "Липецкая РБ"** | | | | | |
| 1 | Больше-Кузьминский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 2 | Бруслановский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 3 | Варваро-Борковский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 4 | Васильевский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 5 | Вешаловский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 6 | Грязновский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 7 | Ивовский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 8 | Ильинский ФАП | от 900 до 1 500 человек | 1 723 100,00 | соответствует | 1 |
| 9 | Косыревский ФАП | от 900 до 1 500 человек | 1 723 100,00 | соответствует | 1 |
| 10 | Круто-Хуторский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 11 | Крутогорский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 12 | Кулешовский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 13 | Лубновский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 14 | Новодмитриевский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 15 | Подгоренский ФАП | более 2 000 человек | 1 934 900,00 | соответствует | 1 |
| 16 | Пружинский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 17 | Сенцовский ФАП | от 1 500 до 2 000 человек | 1 934 900,00 | соответствует | 1 |
| 18 | Стебаевский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 19 | Студено- Выселковский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 20 | Студено Хуторский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 21 | Сырский ФАП | более 2 000 человек | 1 934 900,00 | соответствует | 1 |
| 22 | Тележенский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 23 | Тюшевский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| **Всего** | **23** |  | **28 829 500,00** |  |  |
| **ГУЗ "Становлянская РБ"** | | | | | |
| 1 | Тростновский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 2 | Телегинский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 3 | Кирилловский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 4 | Злобинский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 5 | Петрищевский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 6 | Ястребиновский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 7 | Грунино - Воргольский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 8 | Плотавский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 9 | Пальна-Михайловский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 10 | Красно-Полянский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 11 | Самохваловский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 12 | Соловьевский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 13 | Лукъяновский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 14 | Березовский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 15 | Мещерский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 16 | Бутырский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 17 | Чемодановский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 18 | Успенский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 19 | Озерский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 20 | Дмитриевский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| **Всего** | **20** |  | **21 754 000,00** |  |  |
| **ГУЗ "Тербунская ЦРБ"** | | | | | |
| 1 | Солдатский №1 ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 2 | Солдатский №2 ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 3 | Ивановский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 4 | Дубровский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 5 | Кургано-Головинский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 6 | Марьино-Николаевский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 7 | Яковлевский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 8 | Покровский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 9 | Х-Березовский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 10 | Висло-Полянский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 11 | Урицкий ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 12 | Березовский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 13 | Васильевский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 14 | Казинский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 15 | Мало-Борковский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 16 | Никольский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 17 | Новосильский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 18 | Зареченский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 19 | Озерский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 20 | Михайловский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 21 | Барышниковский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| **Всего** | **21** |  | **22 841 700,00** |  |  |
| **ГУЗ "Усманская ЦРБ"** | | | | | |
| 1 | Аксайский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 2 | Беляевский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 3 | Березняговский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 4 | Верхне-Мосоловский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 5 | Демшинский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 6 | Дмитриевский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 7 | Завальновский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 8 | Излегощенский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 9 | Красненский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 10 | Краснопольский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 11 | Кривский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 12 | Медовский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 13 | Новоуглянский ФАП | от 1 500 до 2 000 человек | 1 934 900,00 | соответствует | 1 |
| 14 | Пашковский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 15 | Пушкарский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 16 | Савицкий ФАП | до 100 человек | 228 417,00 | соответствует | 0,21 |
| 17 | Сторожевской ФАП | от 900 до 1 500 человек | 1 723 100,00 | соответствует | 1 |
| 18 | Сторожевско-Хуторской ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 19 | Студенский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 20 | Студено-Высельский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 21 | ФАП «Коммунар» | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 22 | ФАП "Куликовский лесхоз" | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 23 | ФАП «Усманский» | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| **Всего** | **23** |  | **25 640 417,00** |  |  |
| **ГУЗ "Хлевенская РБ"** | | | | | |
| 1 | Введенский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 2 | Отскоченский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 3 | Крещенский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 4 | Муравьевский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 5 | Ворон-Лозовский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 6 | Нижне-Колыбельский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 7 | Синдякинский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 8 | Доно-Негачевский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 9 | Верхне-Колыбельский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 10 | Фомино-Негачевский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 11 | Малининский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 12 | Мало-Мечковский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 13 | Елец-Маланинский ФАП | от 900 до 1 500 человек | 1 723 100,00 | соответствует | 1 |
| 14 | Воробьевский ФАП | от 900 до 1 500 человек | 1 723 100,00 | соответствует | 1 |
| **Всего** | **14** |  | **16 498 600,00** |  |  |
| **ГУЗ "Чаплыгинская РБ"** | | | | | |
| 1 | Б. Снежетовский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 2 | Братовский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 3 | Ведновский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 4 | Воскресеновский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 5 | Выселский ФАП | до 100 человек | 228 417,00 | соответствует | 0,21 |
| 6 | Демкинский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 7 | Дуровщинский ФАП | до 100 человек | 228 417,00 | соответствует | 0,21 |
| 8 | Жабинский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 9 | Зенкинский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 10 | Истобенский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 11 | Калининский ФАП | до 100 человек | 228 417,00 | соответствует | 0,21 |
| 12 | Конюшковский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 13 | Кривополянский ФАП | более 2 000 человек | 1 934 900,00 | соответствует | 1 |
| 14 | Лозовский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 15 | Ломовской ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 16 | Люблинский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 17 | Петеленский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 18 | Пиковский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 19 | Солнцевский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 20 | Соловской ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 21 | Урусовский ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 22 | Буховской ФАП | от 100 до 900 человек | 1 087 700,00 | соответствует | 1 |
| 23 | Юсовский ФАП | от 900 до 1 500 человек | 1 723 100,00 | соответствует | 1 |
| **Всего** | **23** |  | **23 921 851,00** |  |  |
| **Итого** | **367** |  | **413 878 987,00** |  |  |

Приложение №4

Перечень круглосуточных стационаров медицинских организаций (структурных подразделений медицинских организаций) в разрезе уровней оказания медицинской помощи:

1 уровень оказания медицинской помощи

Подуровень 1.1.

1. ЧУЗ «Больница «РЖД-Медицина» города Елец»

2. ГУЗ «Добровская РБ»

3. ГУЗ «Липецкая РБ»

4. ГУЗ «Чаплыгинская РБ»

5. ФКУЗ «МСЧ МВД России по Липецкой области»

Подуровень 1.2.

1. ГУЗ «Долгоруковская РБ»

2. ГУЗ «Елецкая РБ»

3. ГУЗ «Измалковская РБ»

4. ГУЗ «Краснинская РБ»

5. ГУЗ «Лев-Толстовская РБ»

6. ГУЗ «Становлянская РБ»

7. ГУЗ «Хлевенская РБ»

8. ГУЗ «Воловская РБ»

2 уровень оказания медицинской помощи

Подуровень 2.1.

1. ГУЗ «Областной кожно-венерологический диспансер»

2 ГУЗ «Елецкая городская детская больница»

3. ГУЗ «Елецкая городская больница №2»

4. ООО «Медико-хирургическая Клиника»

5. ООО «Клиника доктора Шаталова»

6. ООО «Пульс»

7. ООО «Воронежская офтальмологическая клиника»

8. ООО «Центр женского здоровья»

Подуровень 2.2.

1. ГУЗ «Липецкая городская детская больница»

2. ГУЗ «Липецкий городской родильный дом»

3. ГУЗ «Грязинская ЦРБ»

4. ГУЗ «Данковская ЦРБ»

5. ГУЗ «Добринская ЦРБ»

6. ГУЗ «Задонская ЦРБ»

7. ГУЗ «Лебедянская ЦРБ»

8. ГУЗ «Тербунская ЦРБ»

9. ГУЗ «Усманская ЦРБ»

10. ГУЗ «Липецкая областная клиническая инфекционная больница»

11.ФГБУ «Северо-кавказский федеральный научно-клинический центр федерального медико-биологического агентства»

3 уровень оказания медицинской помощи

Подуровень 3.1.

1. ГУЗ «Липецкий областной онкологический диспансер»

2. ГУЗ «Липецкая областная клиническая больница»

3. ГУЗ «Областная детская больница»

4. ГУЗ «Липецкая городская больница скорой медицинской помощи №1»

5. ГУЗ «Липецкая городская больница №4 «Липецк-МЕД»

6. ГУЗ «Липецкая городская больница №3 «Свободный Сокол»

7. ГУЗ «Елецкая городская больница №1 им. Семашко Н.А.»

Подуровень 3.2.

1. ГУЗ «Липецкий областной перинатальный центр»

2. ГУЗ «Липецкий областной клинический центр»

Приложение №5

Перечень медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в дневных стационарах в разрезе уровней оказания медицинской помощи:

1 уровень оказания медицинской помощи

Подуровень 1.1.

1. Ассоциация «Новолипецкий медицинский центр»

2. ГУЗ «Липецкая городская поликлиника №2»

3. ГУЗ «Липецкая городская поликлиника №4»

4. ГУЗ «Липецкая городская поликлиника №5»

5. ГУЗ «Липецкая городская поликлиника №7»

6. ЧУЗ «Больница «РЖД-Медицина» города Елец»

7. ГУЗ «Добровская РБ»

8. ГУЗ «Долгоруковская РБ»

9. ГУЗ «Елецкая РБ»

10. ГУЗ «Измалковская РБ»

11. ГУЗ «Становлянская РБ»

12. ГУЗ «Липецкая РБ»

13. ГУЗ «Хлевенская РБ»

14. ГУЗ «Лев-Толстовская РБ»

15. ООО «Клиника на Суворова»

16. ООО «МЦ Л Клиник»

Подуровень 1.2.

1. ГУЗ «Липецкая городская поликлиника №1»

2. ГУЗ «Краснинская РБ»

3. ГУЗ «Чаплыгинская РБ»

4. ГУЗ «Воловская РБ»

2 уровень оказания медицинской помощи

Подуровень 2.1.

1. ГУЗ «Областной кожно-венерологический диспансер»

2. ГУЗ «Елецкая городская больница №2» (кроме центра амбулаторной онкологической помощи)

3. ГУЗ «Елецкая городская детская больница»

4. ГУЗ «Данковская ЦРБ»

5. ГУЗ «Добринская ЦРБ»

6. ГУЗ «Задонская ЦРБ»

7. ГУЗ «Тербунская ЦРБ»

8. ГУЗ «Усманская ЦРБ»

9. ООО «Первый нейрохирургический»

10. ООО «Клиника доктора Шаталова»

11. ООО «Окулюс»

12. ООО «Офтальмологический центр доктора Тарасова»

13. ООО «Прозрение»

14. ООО «Медико-хирургическая клиника»

15. ООО «Воронежская офтальмологическая клиника»

16. ООО «Пульс»

17. ООО «Клиника сосудистой хирургии»

18. ООО «Центр женского здоровья»

19. ООО МК «Славити»

20. ООО «ЕвроМедПлюс»

Подуровень 2.2.

1. ГУЗ «Липецкая городская детская больница»

2. ГУЗ «Липецкий городской родильный дом»

3. ГУЗ «Грязинская ЦРБ»

4. ГУЗ «Лебедянская ЦРБ»

Подуровень 2.3.

1. ООО «Центр ЭКО»

2. ООО «МЕДЭКО»

3. ООО «ЭКО центр» (г.Москва)

4. ООО «ВИТРОМЕД»

5. ООО «За рождение»

6. ООО «Мой малыш»

Подуровень 2.4.

1. ГУЗ «Елецкая городская больница №2» (центр амбулаторной онкологической помощи)

3 уровень оказания медицинской помощи

Подуровень 3.1.

1. ГУЗ «Липецкий областной онкологический диспансер»
2. ГУЗ «Липецкий областной клинический центр»
3. ГУЗ «Липецкая городская больница №4 «Липецк-Мед»

4. ГУЗ «Липецкая городская больница №3 «Свободный Сокол»

5. ГУЗ «Елецкая городская больница №1 им. Семашко Н.А.»

Подуровень 3.2.

1. ГУЗ «Липецкая областная клиническая больница»

2. ГУЗ «Областная детская больница»

3. ГУЗ «Липецкая городская больница скорой медицинской помощи №1»

Приложение №6

Перечень медицинских организаций (структурных подразделений медицинских организаций), оказывающих скорую медицинскую помощь в разрезе уровней оказания медицинской помощи:

1 уровень оказания медицинской помощи

1. ООО «Липецк-Неотложка +» (в рамках межучрежденческих взаиморасчетов)

2. ГУЗ «Добровская РБ»

3. ГУЗ «Долгоруковская РБ»

4. ГУЗ «Елецкая РБ»

5. ГУЗ «Измалковская РБ»

6. ГУЗ «Краснинская РБ»

7. ГУЗ «Лев-Толстовская РБ»

8. ГУЗ «Липецкая РБ»

9. ГУЗ «Становлянская РБ»

10. ГУЗ «Хлевенская РБ»

11. ГУЗ «Чаплыгинская РБ»

12. ГУЗ «Воловская РБ»

2 уровень оказания медицинской помощи

1. ГУЗ «Центр скорой медицинской помощи и медицины катастроф Липецкой области»

2. ГУЗ «Грязинская ЦРБ»

3. ГУЗ «Данковская ЦРБ»

4. ГУЗ «Добринская ЦРБ»

5. ГУЗ «Задонская ЦРБ»

6. ГУЗ «Лебедянская ЦРБ»

7. ГУЗ «Тербунская ЦРБ»

8. ГУЗ «Усманская ЦРБ»

Приложение №7

Коэффициенты, применяемые при расчете подушевых нормативов, а так же фактические дифференцированные подушевые нормативы финансирования в разрезе медицинских организаций, применяемые при оплате амбулаторной медицинской помощи в 2022 году

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование медицинской организации** | **Численность прикрепленного населения (Чз)** | **Половозрастной коэффициент дифференциации подушевого норматива (КДПВ)** | **Коэффициент дифференциации на прикрепившихся лиц для медицинских организаций, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек, и городов на их содержание и оплату труда персонала (КДОТ)** | **№ однородной группы** | **Коэффициент уровня медицинской организации (КУМО)** | **Поправочный коэффициент, применяемый при расчете фактических дифференцированных подушевых нормативов (ПК)** | **Коэффициент специфики, учитывающий объем средств на оплату профилактических медицинских осмотров и диспансеризации (КСпроф)** | **Фактический дифференцированный подушевой норматив финансирования амбулаторной медицинской помощи (ФДПн), руб.** |
|
|  | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| 1 | Ассоциация "Новолипецкий медицинский центр" | 46 002 | 0,8973 | 1,000 | 1 | 0,5461 |  | 2,4959 | 1939,20 |
| 2 | ГУЗ "Липецкая городская больница №4 "Липецк-Мед" | 48 487 | 1,0861 | 1,000 | 4 | 1,3755 |  | 1,4931 | 3536,76 |
| 3 | ГУЗ Липецкая городская больница №3 "Свободный Сокол" | 59 248 | 1,0942 | 1,000 | 3 | 1,0594 |  | 1,6355 | 3006,00 |
| 4 | ГУЗ "Липецкая городская поликлиника №1" | 35 165 | 1,0749 | 1,000 | 2 | 0,8297 |  | 1,8205 | 2574,36 |
| 5 | ГУЗ "Липецкая городская поликлиника №2" | 53 335 | 1,0538 | 1,000 | 2 | 0,8297 |  | 1,8464 | 2559,72 |
| 6 | ГУЗ "Липецкая городская больница скорой медицинской помощи №1" | 47 218 | 1,0510 | 1,000 | 2 | 0,8297 |  | 1,8406 | 2544,96 |
| 7 | ГУЗ "Липецкая городская поликлиника №4" | 51 039 | 1,0459 | 1,000 | 2 | 0,8297 |  | 1,8501 | 2545,68 |
| 8 | ГУЗ "Липецкая городская поликлиника №5" | 32 488 | 1,0123 | 1,000 | 2 | 0,8297 |  | 1,8775 | 2500,32 |
| 9 | ГУЗ "Липецкая городская поликлиника №7" | 54 404 | 1,0963 | 1,000 | 2 | 0,8297 |  | 1,8095 | 2609,76 |
| 10 | ГУЗ "Липецкая городская детская больница" | 70 976 | 1,4019 | 1,000 | 4 | 1,3755 |  | 1,3934 | 4260,24 |
| 11 | ГУЗ "Липецкий областной клинический центр" | 9 072 | 1,0746 | 1,000 | 4 | 1,3755 |  | 1,4805 | 3469,92 |
| 12 | ФКУЗ "МСЧ МВД РФ по Липецкой области" | 1 557 | 1,0844 | 1,000 | 1 | 0,5461 |  | 2,2805 | 2141,40 |
| 13 | ГУЗ "Елецкая городская больница №1 им. Н.А.Семашко" | 41 590 | 1,0658 | 1,000 | 2 | 0,8297 |  | 1,8435 | 2584,80 |
| 14 | ГУЗ "Елецкая городская больница №2" | 36 343 | 1,0789 | 1,000 | 3 | 1,0594 |  | 1,6464 | 2983,80 |
| 15 | ГУЗ "Елецкая городская детская больница" | 18 600 | 1,4020 | 1,000 | 4 | 1,3755 |  | 1,3937 | 4261,68 |
| 16 | ЧУЗ "Больница "РЖД-Медицина" г. Елец" | 19 000 | 1,0430 | 1,000 | 2 | 0,8297 |  | 1,8374 | 2521,08 |
| 17 | ГУЗ "Грязинская ЦРБ" | 70 325 | 1,1224 | 1,000 | 3 | 1,0594 |  | 1,6191 | 3052,68 |
| 18 | ГУЗ "Данковская ЦРБ" | 32 928 | 1,1026 | 1,040 | 3 | 1,0594 |  | 1,6152 | 3111,24 |
| 19 | ГУЗ "Задонская ЦРБ" | 32 527 | 1,1085 | 1,040 | 3 | 1,0594 |  | 1,6077 | 3113,40 |
| 20 | ГУЗ "Лебедянская ЦРБ" | 40 847 | 1,0998 | 1,040 | 3 | 1,0594 |  | 1,6104 | 3094,08 |
| 21 | ГУЗ "Липецкая РБ" | 63 083 | 1,1031 | 1,000 | 2 | 0,8297 |  | 1,8131 | 2631,24 |
| 22 | ГУЗ "Усманская ЦРБ" | 46 038 | 1,0992 | 1,040 | 3 | 1,0594 |  | 1,6167 | 3104,40 |
| 23 | ГУЗ "Чаплыгинская РБ" | 29 406 | 1,0952 | 1,040 | 3 | 1,0594 |  | 1,6174 | 3094,56 |
| 24 | ГУЗ "Добринская ЦРБ" | 32 360 | 1,0883 | 1,040 | 4 | 1,3755 |  | 1,4748 | 3640,44 |
| 25 | ГУЗ "Добровская РБ" | 23 985 | 1,1133 | 1,040 | 3 | 1,0594 |  | 1,6089 | 3129,12 |
| 26 | ГУЗ "Долгоруковская РБ" | 16 935 | 1,0989 | 1,113 | 3 | 1,0594 |  | 1,5703 | 3226,20 |
| 27 | ГУЗ "Елецкая РБ" | 25 094 | 1,0979 | 1,040 | 2 | 0,8297 |  | 1,7771 | 2669,52 |
| 28 | ГУЗ "Измалковская РБ" | 15 192 | 1,1048 | 1,113 | 3 | 1,0594 |  | 1,5699 | 3242,76 |
| 29 | ГУЗ "Краснинская РБ" | 12 359 | 1,0919 | 1,113 | 2 | 0,8297 |  | 1,7234 | 2755,32 |
| 30 | ГУЗ "Лев-Толстовская РБ" | 15 180 | 1,0995 | 1,113 | 2 | 0,8297 |  | 1,7310 | 2786,76 |
| 31 | ГУЗ "Становлянская РБ" | 16 401 | 1,0996 | 1,113 | 2 | 0,8297 |  | 1,7295 | 2784,60 |
| 32 | ГУЗ "Тербунская ЦРБ" | 20 470 | 1,0940 | 1,040 | 4 | 1,3755 |  | 1,4682 | 3643,08 |
| 33 | ГУЗ "Хлевенская РБ" | 19 118 | 1,1070 | 1,113 | 2 | 0,8297 |  | 1,7208 | 2789,28 |
| 34 | ГУЗ "Воловская РБ" | 12 429 | 1,0810 | 1,113 | 4 | 1,3755 |  | 1,4516 | 3809,04 |
| **ВСЕГО** |  | **1 149 201** |  |  |  |  | **0,8776** |  |  |

Приложение №8

Коэффициенты, применяемые при расчете подушевых нормативов, а так же фактические дифференцированные подушевые нормативы финансирования в разрезе медицинских организаций, применяемые при оплате скорой медицинской помощи в 2022 году

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование медицинской организации** | **Численность обслуживаемого населения (Чз)** | **Половозрастной коэффициент дифференциации подушевого норматива (КДПВ)** | **№ однородной группы** | **Коэффициент уровня медицинской организации (КУМО)** | **Коэффициент специфики оказания скорой медицинской помощи (КССМП)** | **Поправочный коэффициент, применяемый при расчете фактических дифференцированных подушевых нормативов (ПК)** | **Фактический дифференцированный подушевой норматив финансирования скорой медицинской помощи (ФДПн), руб.** |
|
|
|
|
|  |  | 1 | 3 | 4 | 5 | 6=3х5 | 7 | 8 |
| 1 | ГУЗ "Центр скорой медицинской помощи и медицины катастроф Липецкой области" | 615 372 | 0,9976 | 3 | 1,1488 | 1,1460 |  | 937,44 |
| 2 | ГУЗ "Грязинская ЦРБ" | 79 477 | 0,9663 | 1 | 0,6396 | 0,6180 |  | 505,56 |
| 3 | ГУЗ "Данковская ЦРБ" | 32 928 | 1,0151 | 1 | 0,6396 | 0,6493 |  | 531,12 |
| 4 | ГУЗ "Задонская ЦРБ" | 32 527 | 1,0525 | 2 | 0,9579 | 1,0082 |  | 824,64 |
| 5 | ГУЗ "Лебедянская ЦРБ" | 40 847 | 0,9913 | 1 | 0,6396 | 0,6340 |  | 518,64 |
| 6 | ГУЗ "Липецкая РБ" | 63 083 | 0,9744 | 1 | 0,6396 | 0,6232 |  | 509,76 |
| 7 | ГУЗ "Усманская ЦРБ" | 46 038 | 0,9957 | 1 | 0,6396 | 0,6368 |  | 520,92 |
| 8 | ГУЗ "Чаплыгинская РБ" | 29 406 | 1,0054 | 2 | 0,9579 | 0,9631 |  | 787,80 |
| 9 | ГУЗ "Добринская ЦРБ" | 32 360 | 1,0076 | 2 | 0,9579 | 0,9652 |  | 789,48 |
| 10 | ГУЗ "Добровская РБ" | 23 985 | 1,0561 | 3 | 1,1488 | 1,2132 |  | 992,40 |
| 11 | ГУЗ "Долгоруковская РБ" | 16 935 | 1,0351 | 3 | 1,1488 | 1,1891 |  | 972,72 |
| 12 | ГУЗ "Елецкая РБ" | 25 094 | 1,0087 | 1 | 0,6396 | 0,6452 |  | 527,76 |
| 13 | ГУЗ "Измалковская РБ" | 15 192 | 1,0276 | 3 | 1,1488 | 1,1805 |  | 965,64 |
| 14 | ГУЗ "Краснинская РБ" | 12 359 | 0,9845 | 3 | 1,1488 | 1,1310 |  | 925,20 |
| 15 | ГУЗ "Лев-Толстовская РБ" | 15 180 | 0,9938 | 3 | 1,1488 | 1,1417 |  | 933,84 |
| 16 | ГУЗ "Становлянская РБ" | 16 401 | 1,0213 | 2 | 0,9579 | 0,9783 |  | 800,28 |
| 17 | ГУЗ "Тербунская ЦРБ" | 20 470 | 0,9989 | 3 | 1,1488 | 1,1475 |  | 938,64 |
| 18 | ГУЗ "Хлевенская РБ" | 19 118 | 1,0471 | 3 | 1,1488 | 1,2029 |  | 984,00 |
| 19 | ГУЗ "Воловская РБ" | 12 429 | 1,0056 | 3 | 1,1488 | 1,1552 |  | 945,00 |
| 20 | ООО МЦ "Липецк-НЕОТЛОЖКА +" | 0 | - | - | - | - | - | - |
|  | **ВСЕГО** | **1 149 201** |  |  |  |  | **0,9957** |  |