



# ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 27 декабря 2023 г. № 347

г. Майкоп

О внесении изменений в Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2022 года № 2497 «О Программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов» Кабинет Министров Республики Адыгея

п о с т а н о в л я е т:

1. Внести в Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов, утвержденную постановлением Кабинета Министров Республики Адыгея от 30 декабря 2022 года № 373 «О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов» (Собрание законодательства Республики Адыгея, 2022, № 12; 2023, № 3, 5, 11), изменения согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель  
Кабинета Министров  
Республики Адыгея

А. Керашев

Приложение  
к постановлению Кабинета  
Министров Республики Адыгея  
от 27 декабря 2023 года № 347

Изменения в Территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов

- 1) абзац двадцать девятый раздела II исключить;
- 2) абзац пятьдесят девятый раздела IV изложить в следующей редакции:

«В рамках реализации Территориальной программы ОМС осуществляется проведение исследований на наличие новой коронавирусной инфекции (COVID-19) методом полимеразной цепной реакции, на наличие вирусов респираторных инфекций, включая вирус гриппа (любым из методов), в случае:»;

- 3) в разделе V в абзаце пятьдесят втором исключить слова «государственном бюджетном учреждении здравоохранения Республики Адыгея «Адыгейская республиканская поликлиника медицинской реабилитации» (бальнеологическое отделение)»;

- 4) раздел VI изложить в новой редакции:

«Средние нормативы объема медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи приведены в приложении № 21.

Средние нормативы объема медицинской помощи по видам, условиям и формам ее оказания в целом по Территориальной программе определяются в единицах объема в расчете на одного жителя в год, по Территориальной программе ОМС – в расчете на 1 застрахованное лицо. Средние нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера средних подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Территориальной программой.

В средние нормативы объема медицинской помощи за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, включаются объемы медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования.

Нормативы объема скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, не включенной в территориальную программу

обязательного медицинского страхования, включая медицинскую эвакуацию, приведены в приложении № 21.

Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями, на 2023 год в разрезе видов посещений представлен в приложении № 23.

Дифференцированные нормативы объема медицинской помощи на одного жителя и нормативы объема медицинской помощи на одно застрахованное лицо установлены с учетом этапов оказания медицинской помощи, уровня и структуры заболеваемости, особенностей половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности, а также климатических и географических особенностей региона, учитывая приоритетность финансового обеспечения первичной медико-санитарной помощи. В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим, в том числе, в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, в составе дифференцированных нормативов объема медицинской помощи установлены объемы медицинской помощи с учетом использования санитарной авиации, телемедицинских технологий и передвижных форм оказания медицинской помощи.

Дифференцированные нормативы для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями, на 2023 - 2025 годы:

а) в рамках Территориальной программы ОМС – 1,996345 посещения на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций I уровня оказания медицинской помощи;

б) в рамках Территориальной программы ОМС - 0,733922 посещения на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций II уровня оказания медицинской помощи.

Дифференцированные нормативы для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках Территориальной программы ОМС на 2023 - 2025 годы:

а) 0,45 посещения на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций I уровня оказания медицинской помощи;

б) 0,09 посещения на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций II уровня оказания медицинской помощи.

Дифференцированные нормативы для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, на 2023 - 2025 годы:

а) в рамках Территориальной программы ОМС – 1,0941 обращения на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций I уровня оказания медицинской помощи;

б) в рамках Территориальной программы ОМС - 0,6936 обращения на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций II уровня оказания медицинской помощи.

Дифференцированные нормативы для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой по диспансерному наблюдению, на 2023 - 2025 годы:

а) в рамках Территориальной программы ОМС – 0,244178 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций I уровня оказания медицинской помощи;

б) в рамках Территориальной программы ОМС – 0,017558 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций II уровня оказания медицинской помощи.

Дифференцированные нормативы для медицинской помощи в условиях дневных стационаров на 2023 - 2025 годы:

а) в рамках Территориальной программы ОМС – 0,045752 случая лечения на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций I уровня оказания медицинской помощи;

б) в рамках Территориальной программы ОМС - 0,022111 случая лечения на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций II уровня оказания медицинской помощи.

Дифференцированные нормативы для специализированной, включая высокотехнологичную, медицинской помощи в стационарных условиях на 2023 - 2025 годы:

а) в рамках Территориальной программы ОМС на 2023-2024 годы – 0,039671 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2025 год – 0,039163 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций I уровня оказания медицинской помощи;

б) в рамках Территориальной программы ОМС на 2023-2024 годы – 0,067793 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2025 год – 0,066926 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций II уровня оказания медицинской помощи;

в) в рамках Территориальной программы ОМС на 2023-2024 годы – 0,057121 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, на 2025 год – 0,056390 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо для медицинских организаций III уровня оказания медицинской помощи.

Объем и финансовое обеспечение медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) предусмотрены в рамках, установленных в территориальной программе государственных гарантий нормативов медицинской помощи по соответствующим ее видам по профилю медицинской помощи "инфекционные болезни" в соответствии с порядком оказания медицинской помощи, а также региональных особенностей, уровня и структуры заболеваемости. При этом объем и финансовое обеспечение медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) не включают проведение гражданам, в отношении которых отсутствуют сведения о перенесенном заболевании новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), исследований на наличие антител к возбудителю новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (любым из методов) в целях подтверждения факта ранее

перенесенного заболевания новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).

Нормативы объема патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала включают отдельные исследования, которые могут быть проведены в иных медицинских организациях и оплачены в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Подушевые нормативы финансирования за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование базовой программы обязательного медицинского страхования за счет субвенций из бюджета Фонда устанавливаются с учетом соответствующих коэффициентов дифференциации, рассчитанных в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 г. N 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".

Подушевые нормативы финансирования за счет бюджетных ассигнований соответствующих бюджетов устанавливаются с учетом региональных особенностей и обеспечивают выполнение расходных обязательств Республики Адыгея, в том числе в части заработной платы медицинских работников.

Средние подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Территориальной программой (без учета расходов федерального бюджета), составляют:

за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета (в расчете на одного жителя) в 2023 году – 4088,4 рубля, 2024 году - 3669,7 рубля и 2025 году - 3669,7 рубля;

за счет средств обязательного медицинского страхования на финансирование Территориальной программы ОМС (в расчете на одно застрахованное лицо) в 2023 году - 16766,2 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" - 449,1 рубля, в 2024 году - 17961,1 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" - 476,4 рубля, и в 2025 году - 18948,9 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" - 503,8 рубля;

на оказание медицинской помощи медицинскими организациями (за исключением федеральных медицинских организаций) в 2023 году - 15823,6 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" - 357,0 рубля, в 2024 году - 16966,6 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" - 378,8 рубля, в 2025 году - 17899,7 рубля, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация"

- 400,3 рубля.

Средний подушевой норматив оказания медицинской помощи по профилю "Медицинская реабилитация" включает расходы на оказание медицинской помощи участникам специальной военной операции Российской Федерации на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики с 24 февраля 2022 года.

Норматив финансового обеспечения территориальной программы обязательного медицинского страхования может превышать установленный базовой программой обязательного медицинского страхования норматив финансового обеспечения базовой программы обязательного медицинского страхования в случае установления Правительством Республики Адыгея дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой обязательного медицинского страхования, а также в случае установления перечня страховых случаев, видов и условий оказания медицинской помощи в дополнение к установленным базовой программой обязательного медицинского страхования. Финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в указанных случаях осуществляется за счет платежей Республики Адыгея, уплачиваемых в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования, в размере разницы между нормативом финансового обеспечения территориальной программы обязательного медицинского страхования и нормативом финансового обеспечения базовой программы обязательного медицинского страхования с учетом численности застрахованных лиц на территории Республики Адыгея.

Стоимость Территориальной программы по источникам финансового обеспечения на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов представлена в приложении № 22.

Стоимость утвержденной Территориальной программы ОМС не может превышать размер бюджетных ассигнований на реализацию территориальной программы обязательного медицинского страхования, установленный законом Республики Адыгея о бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Адыгея.

В рамках подушевого норматива финансового обеспечения Территориальной программы ОМС субъект Российской Федерации может устанавливать дифференцированные нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо (которые могут быть обоснованно выше или ниже соответствующих средних нормативов, установленных Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов) по видам, формам, условиям и этапам оказания медицинской помощи с учетом особенностей половозрастного состава и плотности населения, транспортной доступности, уровня и структуры заболеваемости населения, а также климатических и географических особенностей регионов.

В целях обеспечения доступности медицинской помощи гражданам, проживающим в том числе в малонаселенных, отдаленных и (или) труднодоступных населенных пунктах, а также в сельской местности, могут быть установлены коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц с учетом реальной потребности населения, обусловленной уровнем и структурой заболеваемости, особенностями половозрастного состава, в том числе численности населения в возрасте 65 лет и старше, плотности населения, транспортной доступности медицинских организаций, количества структурных подразделений, за исключением количества фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, а также маршрутизации пациентов при оказании медицинской помощи.

Для расчета стоимости медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях и их обособленных подразделениях, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тыс. человек, применяются следующие коэффициенты дифференциации к подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц с учетом наличия указанных подразделений и расходов на их содержание и оплату труда персонала:

для медицинских организаций, обслуживающих до 20 тыс. человек, - не менее 1,113;

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

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

Размер финансового обеспечения фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов при условии их соответствия требованиям, установленным положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации, составляет в среднем на 2023 год:

для фельдшерского или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 100 до 900 жителей, - 1174,2 тыс. рублей;

для фельдшерского или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 900 до 1500 жителей, - 1860,3 тыс. рублей;

для фельдшерского или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 1500 до 2000 жителей, - 2088,9 тыс. рублей.

Размер финансового обеспечения фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, обслуживающих до 100 жителей, устанавливается Республикой Адыгея с учетом понижающего коэффициента в зависимости от численности населения, обслуживаемого фельдшерским или

фельдшерско-акушерским пунктом, к размеру финансового обеспечения фельдшерского или фельдшерско-акушерского пункта, обслуживающего от 100 до 900 жителей.

При этом размер финансового обеспечения фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов должен обеспечивать сохранение достигнутого соотношения между уровнем оплаты труда отдельных категорий работников бюджетной сферы, определенных Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. № 597 "О мероприятиях по реализации государственной социальной политики", и уровнем средней заработной платы в Республике Адыгея.

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 в настоящем разделе среднего размера их финансового обеспечения.

Объем медицинской помощи, оказываемой не застрахованным по обязательному медицинскому страхованию гражданам в экстренной форме при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента, входящих в базовую программу обязательного медицинского страхования, включается в средние нормативы объема медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных и стационарных условиях, и обеспечивается за счет бюджетных ассигнований республиканского бюджета Республики Адыгея.

Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного и дневного стационаров оказывается медицинскими организациями, функции и полномочия учредителей в отношении которых осуществляют Правительство Российской Федерации или федеральные органы исполнительной власти (далее - федеральные медицинские организации), в соответствии с нормативами объема и средними нормативами финансовых затрат на единицу объема, установленными базовой программой обязательного медицинского страхования.

Прогнозные объемы медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями, за счет средств бюджета Федерального фонда на 2023 год, составляют:

- специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара, за исключением медицинской реабилитации - 4 179 случая госпитализации, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» - 447 случаев госпитализации;

- в условиях дневных стационаров, за исключением медицинской реабилитации - 926 случая лечения, в том числе для оказания медицинской помощи по профилю «онкология» - 156 случаев лечения, для оказания



медицинской помощи при экстракорпоральном оплодотворении - 24 случая.

Прогнозные объемы медицинской помощи, оказываемой федеральными медицинскими организациями, за счет средств бюджета Федерального фонда по профилю «Медицинская реабилитация» на 2023 год, составляют:

- в условиях дневных стационаров - 91 случай лечения;
- специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь в условиях круглосуточного стационара - 562 случая госпитализации.»

4) Слова «VIII. Критерии доступности и качества медицинской помощи» заменить словами «VII. Критерии доступности и качества медицинской помощи».

5) раздел II приложения 1 изложить в следующей редакции:

№ группы ВМП	наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи	Коды по МКБ-10 <sup>2</sup>	модель пациента	вид лечения	метод лечения	Средний норматив финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи <sup>3</sup> , рублей
<b>НЕЙРОХИРУРГИЯ</b>						
12	Микрохирургические и эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло-и нейропатией, спондилолистезах и спинальных стенозах	M43.1, M48.0, T91.1, Q76.4	спондилолистез (все уровни позвоночника). Спинальный стеноз (все уровни позвоночника)	хирургическое лечение	декомпрессия спинного мозга, корешков и спинномозговых нервов с имплантацией различных стабилизирующих систем	275 714
	Сложные декомпрессионно - стабилизирующие и реконструктивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника, сопровождающихся развитием миелопатии, с использованием остеозамещающих материалов, погружных и наружных фиксирующих устройств	G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, Q76.2	дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвоночных дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов	хирургическое лечение	декомпрессионно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвоночного диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и	275 714



	<p>стабилизирующие и реконструктивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника, сопровождающихся развитием миелопатии, с использованием остеозамещающих материалов, погружных и наружных фиксирующих устройств</p>	<p>G95.8, G95.9, M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, G95.1, G95.2, G95.8, G95.9, Q76.2</p>	<p>межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформацией (гипертрофией) суставов и связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов</p>	<p>лечение</p>	<p>стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантатов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария</p>	<p>202 010</p>
<p>14</p>	<p>Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты и прилегающих отделов лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза с использованием ресурсоемких имплантатов</p>	<p>M84.8, M85.0, M85.5, Q01, Q67.2 - Q67.3, Q75.0 - Q75.2, Q75.8, Q87.0, S02.1 - S02.2, S02.7 - S02.9, T90.2, T88.8</p>	<p>сложные и гигантские дефекты и деформации свода и основания черепа, орбиты и прилегающих отделов лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза</p>	<p>хирургическое лечение</p>	<p>микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных сложных и гигантских дефектах и деформациях свода, лицевого скелета и основания</p>	<p>202 010</p>

						череп с компьютерным и стереолито-графическим моделированием с применением биосовместимых пластических материалов и ресурсоемких имплантатов	
<b>ОФТАЛЬМОЛОГИЯ</b>							
41	Хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	H26.0-H26.4, H40.1- H40.8, Q15.0	глаукома с повышенным или высоким внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями, у взрослых.	хирургическое лечение	имплантация антиглаукоматозного металлического шунта	88 279	
43	Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты	H02.0 - H02.5, H04.0 - H04.6, H05.0 - H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0 - H26.9, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.3, S04.0 - S04.5, S05.0 - S05.9, T26.0 - T26.9, H44.0 - H44.8, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8	травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей со следующими осложнениями: патология хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензия, перелом дна орбиты, открытая рана века и окологлазничной области, вторичная глаукома, энтропион и трихиаз века, эктропион века, лагофтальм, птоз века, стеноз и недостаточность слезных протоков, деформация орбиты, энтофтальм, неудаленное инородное тело орбиты вследствие проникающего ранения, рубцы конъюнктивы, рубцы и помутнение роговицы, слитчивая лейкома, гнойный эндофтальмит, дегенеративные состояния глазного яблока, неудаленное магнитное инородное тело, неудаленное немагнитное инородное тело, травматическое косоглазие, осложнения механического	хирургическое лечение	удаление подвывихнутого хрусталика с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы	102 536	

		<p>происхождения, связанные с имплантатами и трансплантатами</p>		
<p>Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты</p>	<p>H02.0 - H02.5, H04.0 - H04.6, H05.0 - H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0 - H26.9, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.3, S04.0 - S04.5, S05.0 - S05.9, T26.0 - T26.9, H44.0 - H44.8, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8</p>	<p>травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей со следующими осложнениями: патология хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензия, перелом дна орбиты, открытая рана века и окологлазничной области, вторичная глаукома, энтропион и трихиаз века, эктропион века, лагофтальм, птоз века, стеноз и недостаточность слезных протоков, деформация орбиты, энтофтальм, неудаленное инородное тело орбиты вследствие проникающего ранения, рубцы конъюнктивы, рубцы и помутнение роговицы, слитчивая лейкома, гнойный эндофтальмит, дегенеративные состояния глазного яблока, неудаленное магнитное инородное тело, неудаленное немагнитное инородное тело, травматическое косоглазие, осложнения механического происхождения, связанные с имплантатами и трансплантатами</p>	<p>хирургическое лечение</p> <p>витректомию с удалением люксированного хрусталика</p> <p>109 699</p>	
<p>Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты</p>	<p>H02.0 - H02.5, H04.0 - H04.6, H05.0 - H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0 - H26.9, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.3, S04.0 - S04.5, S05.0 - S05.9, T26.0 - T26.9,</p>	<p>травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей со следующими осложнениями: патология хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензия, перелом дна орбиты, открытая рана века и окологлазничной области, вторичная глаукома, энтропион и трихиаз века, эктропион века, лагофтальм, птоз века, стеноз и недостаточность слезных протоков, деформация орбиты, энтофтальм,</p>	<p>хирургическое лечение</p> <p>удаление подвывихнутого хрусталика с имплантацией различных моделей интраокулярной линзы</p> <p>109 699</p>	

		H44.0 - H44.8, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8	неудаленное инородное тело орбиты вследствие проникающего ранения, рубцы конъюнктивы, рубцы и помутнение роговицы, слепящая лейкома, гнойный эндофтальмит, дегенеративные состояния глазного яблока, неудаленное магнитное инородное тело, неудаленное немагнитное инородное тело, травматическое косоглазие, осложнения механического происхождения, связанные с имплантатами и трансплантатами					
	Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты	H02.0 - H02.5, H04.0 - H04.6, H05.0 - H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0 - H26.9, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.3, S04.0 - S04.5, S05.0 - S05.9, T26.0 - T26.9, H44.0 - H44.8, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8	травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата, при острой или стабильной фазе при любой стадии у взрослых и детей со следующими осложнениями: патология хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензия, перелом дна орбиты, открытая рана века и окологлазничной области, вторичная глаукома, энтропион и трихиаз века, эктропион века, лагофтальм, птоз века, стеноз и недостаточность слезных протоков, деформация орбиты, эндофтальм, неудаленное инородное тело орбиты вследствие проникающего ранения, рубцы конъюнктивы, рубцы и помутнение роговицы, слепящая лейкома, гнойный эндофтальмит, дегенеративные состояния глазного яблока, неудаленное магнитное инородное тело, неудаленное немагнитное инородное тело, травматическое косоглазие, осложнения механического происхождения, связанные с имплантатами и трансплантатами	хирургическое лечение	эндовитреальное вмешательство, в том числе с тампонадой витреальной полости, с удалением инородного тела из заднего сегмента глаза	109 699		
44	Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная, эндовитреальная 23-27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии	E10, E11, H25.0 - H25.9, H26.0 - H26.4, H27.0, H28,	сочетанная патология глаза у взрослых и детей (хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках и т.д.)	хирургическое лечение	микроинвазивная витреэктомия, в том числе с ленсэктомией, имплантацией	131 872		

	различного генеза	H30.0 - H30.9, H31.3, H32.8, H33.0 - H33.5, H34.8, H35.2 - H35.4, H36.0, H36.8, H43.1, H43.3, H44.0, H44.1			интраокулярной линзы, мембранопилинго м, швартэтомией, ретиномией, эндотампонадой перфторорганических кими соединениями, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки	
Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая опτικο-реконструктивная, эндовитреальная 23-27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза	E10, E11, H25.0 - H25.9, H26.0 - H26.4, H27.0, H28, H30.0 - H30.9, H31.3, H32.8, H33.0 - H33.5, H34.8, H35.2 - H35.4, H36.0, H36.8, H43.1, H43.3, H44.0, H44.1	сочетанная патология глаза у взрослых и детей (хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках и т.д.)	хирургическое лечение		микроинвазивная витректомия в сочетании с: мембранопилинго м, и (или) швартэтомией, и (или) швартотомией, и (или) ретиномией, и (или) эндотампонадой перфторорганических соединений или силиконовым маслом, и (или) эндолазеркоагуляцией сетчатки	131 872
Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая опτικο-реконструктивная, эндовитреальная 23-27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза	E10, E11, H25.0 - H25.9, H26.0 - H26.4, H27.0, H28, H30.0 - H30.9, H31.3, H32.8, H33.0 - H33.5,	сочетанная патология глаза у взрослых и детей (хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках и т.д.)	хирургическое лечение		микроинвазивная ревизия витреальной полости с ленсэтомией и имплантацией интраокулярной линзы в сочетании с:	131 872





		172.8, I73.1, 177.6, I98, Q26.0, Q27.3	Сахарный диабет 1 и 2 типа с многоуровневым окклюзионно- стеногическим поражением артерий		сосудах ( кроме артерий конечностей)	
69	Гибридные операции при многоуровневом поражении магистральных артерий и артерий нижних конечностей у больных сахарным диабетом	E10.5, E11.5		хирургическое лечение	Одномоментное проведение рентгенэндоваскул ярной реваскуляризации нижней конечности (баллонная ангиопластика, при необходимости со стенгированием) и открытой операции (портезирование, шунтирование, эндартерэктомия, пластика, тромбэктомия)	317 367
<b>ТРАВМАТОЛОГИЯ и ОРТОПЕДИЯ</b>						
76	эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах подвывихах, остеопорозе и системных заболеваниях, в том числе с использованием компьютерной навигации	M10, M15, M17, M19, M95.9	деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях	хирургическое лечение	имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с одновременной реконструкцией биологической оси конечности	193 314
79	Резэндопротезирование суставов конечностей	Z96.6, M96.6, D61, D66, D67, D68, M87.0	нестабильность компонентов эндопротеза сустава конечности	хирургическое лечение	удаление нестабильных компонентов эндопротеза и костного цемента и имплантация ревизионных эндопротезных	255 836

<b>ХИРУРГИЯ</b>					
				систем с замещением костных дефектов аллотрансплантатами или биокompatible материалами и применением дополнительных средств фиксации	
90	Микрохирургические, расширенные, комбинированные и реконструктивно-пластические операции на поджелудочной железе, в том числе лапароскопически ассистированные	K86.0 - K86.8	заболевания поджелудочной железы	хирургическое лечение	186 512,00
90	Микрохирургические и реконструктивно-пластические операции на печени, желчных протоках и сосудах печени, в том числе эндovasкулярные операции на сосудах печени, и реконструктивные операции на сосудах системы воротной вены, стентирование внутри- и внепеченочных желчных протоков	D18.0, D13.4, D13.5, B67.0, K76.6, K76.8, Q26.5, I85.0	заболевания, врожденные аномалии печени, желчных протоков, воротной вены. Новообразования печени. Новообразования внутрипеченочных желчных протоков. Новообразования внепеченочных желчных протоков. Новообразования желчного пузыря. Инвазия печени, вызванная эхинококком	операции азигопортального разобщения.	1 492 096,00

Приложение № 9 дополнить новыми абзацами следующего содержания:

«Кроме того, за счет средств обязательного медицинского страхования в установленном порядке в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Адыгея, оказывается медицинская помощь:

в условиях круглосуточного стационара:

- в государственном бюджетном учреждении здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейская республиканская детская клиническая больница", в государственном бюджетном учреждении здравоохранения Республики Адыгея "Майкопская городская клиническая больница", в государственном бюджетном учреждении здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейская межрайонная больница им. К.М. Батмена";

- в амбулаторных условиях и в условиях дневного стационара:

в государственном бюджетном учреждении здравоохранения Республики Адыгея "Адыгейская республиканская поликлиника медицинской реабилитации" .»

б) В приложении №21 к Территориальной программе:

а) в разделе: Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2023 год:

строки

1. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации, в том числе <sup>424</sup> ;	01		x	x	3 669,7	x	1 718 680,8	x	21,2
1. Скорая медицинская помощь, включая скорую специализированную медицинскую помощь, не входящая в территориальную программу ОМС <sup>424</sup> , в том числе:	02	вызов	0,015	6647,9	99,7	x	46701,7	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	03	вызов	0,007	3289	23,9	x	11182,6	x	x
скорая медицинская помощь при санитарно-авиационной эвакуации	04	вызов	0,0	0,0	0,0	x	0,0	x	x
2. Первичная медико-санитарная помощь, предоставляемая:	05		x	x	x	x	x	x	x
2.1 в амбулаторных условиях:	06		x	x	x	x	x	x	x
2.1.1 с профилактической и иными	07	посещение	0,33000	525,8	173,5	x	81 269,2	x	x





4. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь	11		0,0146	89 168,6	1 301,9	x	617 579,7	x	x
4.1 в условиях дневных стационаров <*****>, в том числе:	12	случай лечения	0,0	0,0	0,0	x	0,0	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	12.1	случай лечения	0,0	0,0	0,0	x	0,0	x	x
4.2 в условиях круглосуточных стационаров, в том числе:	13	случай госпитализаций	0,0146	89 168,6	1 301,9	x	617 579,7	x	x
не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС лицам	13.1		0,00117	8 394,2	9,8	x	4 600,0	x	x
5. Паллиативная медицинская помощь:	14		x	x	x	x	x	x	x
5.1 первичная медицинская помощь, в том числе доврачебная и врачебная <*****>, всего, в том числе:	15	посещение	0,03	966,67	29,0	x	13 756,7	x	x
посещение по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами	15.1	посещение	0,022	467,6	10,3	x	4 886,0	x	x
посещения на дому выездными патронажными бригадами	15.2	посещение	0,008	2 338,3	18,7	x	8 870,7	x	x
5.2 оказываемая в стационарных условиях (включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)	16	койко-день	0,092	2 764,7	254,4	x	120 679,2	x	x
5.3 оказываемая в условиях дневного стационара	16.1	случай лечения	0,0	0,0	0,0	x	0,0	x	x
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	17		x	x	1 679,3	x	796592,7	x	x
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях субъекта РФ	18		x	x	63,2	x	30 000,0	x	x

- строку 23.1.3 изложить в новой редакции:

для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 69.1.3),	23.1.3	посещение	2,133264	355,2	x	757,7	x	309 294,7	x
--	--------	-----------	----------	-------	---	-------	---	-----------	---

- строку 39.1.3 изложить в новой редакции:

для посещений с иными целями, [REDACTED]	39.1.3	посеще ние	2,133264	355,2	x	757,7	x	309 294,7	x
---	--------	---------------	----------	-------	---	-------	---	-----------	---

- строку 53.1.3 изложить в новой редакции:

для посещений с иными целями, [REDACTED]	53.1.3	посеще ние			x		x		x
---	--------	---------------	--	--	---	--	---	--	---

- строку 69.1.3 изложить в новой редакции:

для посещений с иными целями, [REDACTED]	69.1.3	посеще ние			x		x		x
---	--------	---------------	--	--	---	--	---	--	---

- после строки 23.1.3 дополнить строкой 23.1.3.1:

школы для больных сахарным диабетом	23.1.3.1	комплек сное посеще ние	0,000612	1398,9	x	0,9	x	349,5	x
--	----------	----------------------------------	----------	--------	---	-----	---	-------	---

- после строки 27.2 дополнить строкой 27.3:

4.1.3 медицинская помощь при лечении вирусного гепатита С (сумма строк 43.3 + 57.3 + 73.3)	27.3	случай лечения	0,000132	144863,0	x	19,2	x	349,5	x
--	------	-------------------	----------	----------	---	------	---	-------	---

- после строки 28.2 дополнить строкой 28.3:

4.2.3 медицинская помощь при лечении вирусного гепатита С (сумма строк 44.3 + 58.3 + 74.3)	28.3	случай госпитал изации	0,000130	30353,6	x	3,9	x	1610,7	x
--	------	------------------------------	----------	---------	---	-----	---	--------	---

- после строки 39.1.3 дополнить строкой 39.1.3.1:

школы для больных сахарным диабетом	39.1.3.1	комплек сное посеще ние	0,000612	1398,9	x	0,9	x	349,5	x
--	----------	----------------------------------	----------	--------	---	-----	---	-------	---



		ие						
--	--	----	--	--	--	--	--	--

- после строки 43.2 дополнить строкой 43.3:

4.1.3 медицинская помощь при лечении вирусного гепатита С	43.3	случай лечения	0,000132	144863,0	x	19,2	x	349,5	x
---	------	----------------	----------	----------	---	------	---	-------	---

- после строки 44.2 дополнить строкой 44.3:

4.2.3 медицинская помощь при лечении вирусного гепатита С	44.3	случай госпитализации	0,000130	30353,6	x	3,9	x	1610,7	x
---	------	-----------------------	----------	---------	---	-----	---	--------	---

- после строки 53.1.3 дополнить строкой 53.1.3.1:

школы для больных сахарным диабетом	53.1.3.1	комплексное посещение			x		x		x
-------------------------------------	----------	-----------------------	--	--	---	--	---	--	---

- после строки 57.2 дополнить строкой 57.3:

4.1.3 медицинская помощь при лечении вирусного гепатита С	57.3	случай лечения			x		x		x
---	------	----------------	--	--	---	--	---	--	---

- после строки 58.2 дополнить строкой 58.3:

4.2.3 медицинская помощь при лечении вирусного гепатита С	58.3	случай госпитализации			x		x		x
---	------	-----------------------	--	--	---	--	---	--	---

- после строки 69.1.3 дополнить строкой 69.1.3.1:

школы для больных сахарным диабетом	69.1.3.1	комплексное посещение			x		x		x
-------------------------------------	----------	-----------------------	--	--	---	--	---	--	---

- после строки 73.2 дополнить строкой 73.3:

4.1.3 медицинская помощь при лечении вирусного гепатита С	73.3	случай лечения			x		x		x
---	------	----------------	--	--	---	--	---	--	---

- после строки 74.2 дополнить строкой 74.3:

4.2.3 медицинская помощь при лечении вирусного гепатита С	74.3	случай госпитализации					x			x
---	------	-----------------------	--	--	--	--	---	--	--	---

строку

Итого (сумма строк 01 + 19 + 20)	80	x	3 669,7	15 647,0	1 718 680,8	6 386 834,1	100,0
----------------------------------	----	---	---------	----------	-------------	-------------	-------

заменить строкой следующего содержания:

Итого (сумма строк 01 + 19 + 20)	80	x	4088,4	15 647,0	1939406,1	6 386 834,1	100,0
----------------------------------	----	---	--------	----------	-----------	-------------	-------

б) в разделе: Утвержденная стоимость Территориальной программы государственной гарантии бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2024 год:

- строку 23.1.3 изложить в новой редакции:

для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 69.1.3),	23.1.3	посещений	2,133264	355,2	x	757,7	x	309 294,7	x
--	--------	-----------	----------	-------	---	-------	---	-----------	---

- строку 39.1.3 изложить в новой редакции:

для посещений с иными целями,	39.1.3	посещений	2,133264	355,2	x	757,7	x	309 294,7	x
-------------------------------	--------	-----------	----------	-------	---	-------	---	-----------	---

- строку 53.1.3 изложить в новой редакции:

для посещений с иными целями,	53.1.3	посещений			x		x		x
-------------------------------	--------	-----------	--	--	---	--	---	--	---

- строку 69.1.3 изложить в новой редакции:

для посещений с иными целями,	69.1.3	посещений			x		x		x
-------------------------------	--------	-----------	--	--	---	--	---	--	---

- после строки 23.1.3 дополнить строкой 23.1.3.1:

школы для больных сахарным диабетом	23.1.3.1	комплексное посещение	0,000612	1398,9	x	0,9	x	349,5	x
-------------------------------------	----------	-----------------------	----------	--------	---	-----	---	-------	---

- после строки 27.2 дополнить строкой 27.3:

4.1.3 медицинская помощь при лечении вирусного гепатита С (сумма строк 43.3 + 57.3 + 73.3)	27.3	случай лечения	0,000132	144863,0	x	19,2	x	349,5	x
--	------	----------------	----------	----------	---	------	---	-------	---

- после строки 28.2 дополнить строкой 28.3:

4.2.3 медицинская помощь при лечении вирусного гепатита С (сумма строк 44.3 + 58.3 + 74.3)	28.3	случай госпитализации	0,000130	30353,6	x	3,9	x	1610,7	x
--	------	-----------------------	----------	---------	---	-----	---	--------	---

- после строки 39.1.3 дополнить строкой 39.1.3.1:

школы для больных сахарным диабетом	39.1.3.1	комплексное посещение	0,000612	1398,9	x	0,9	x	349,5	x
-------------------------------------	----------	-----------------------	----------	--------	---	-----	---	-------	---

- после строки 43.2 дополнить строкой 43.3:

4.1.3 медицинская помощь при лечении вирусного гепатита С	43.3	случай лечения	0,000132	144863,0	x	19,2	x	349,5	x
---	------	----------------	----------	----------	---	------	---	-------	---

- после строки 44.2 дополнить строкой 44.3:

4.2.3 медицинская помощь при лечении вирусного гепатита С	44.3	случай госпитализации	0,000130	30353,6	x	3,9	x	1610,7	x
---	------	-----------------------	----------	---------	---	-----	---	--------	---

- после строки 53.1.3 дополнить строкой 53.1.3.1:

школы для больных сахарным диабетом	53.1.3.1	комплексное			x		x		x
-------------------------------------	----------	-------------	--	--	---	--	---	--	---

		посеще ние					
--	--	---------------	--	--	--	--	--

- после строки 57.2 дополнить строкой 57.3:

4.1.3 медицинская помощь при лечении вирусного гепатита С	57.3	случай лечения		x		x	
---	------	----------------	--	---	--	---	--

- после строки 58.2 дополнить строкой 58.3:

4.2.3 медицинская помощь при лечении вирусного гепатита С	58.3	случай госпитализации		x		x	
---	------	-----------------------	--	---	--	---	--

- после строки 69.1.3 дополнить строкой 69.1.3.1:

школы для больных сахарным диабетом	69.1.3.1	комплексное посещение		x		x	
-------------------------------------	----------	-----------------------	--	---	--	---	--

- после строки 73.2 дополнить строкой 73.3:

4.1.3 медицинская помощь при лечении вирусного гепатита С	73.3	случай лечения		x		x	
---	------	----------------	--	---	--	---	--

- после строки 74.2 дополнить строкой 74.3:

4.2.3 медицинская помощь при лечении вирусного гепатита С	74.3	случай госпитализации		x		x	
---	------	-----------------------	--	---	--	---	--

в) в разделе: Утвержденная стоимость Территориальной программы государственной гарантии бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Адыгея на 2025 год:

- строку 23.1.3 изложить в новой редакции:

для посещений с иными целями (сумма строк 39.1.3 + 53.1.3 + 69.1.3),	23.1.3	посещение	2,133264	355,2	x	757,7	x	309 294,7	x
--	--------	-----------	----------	-------	---	-------	---	-----------	---

- строку 39.1.3 изложить в новой редакции:

для посещений с иными целями, <b>Ф.И.О.</b>	39.1.3	посеще ние	2,133264	355,2	x	757,7	x	309 294,7	x
--	--------	---------------	----------	-------	---	-------	---	-----------	---

- строку 53.1.3 изложить в новой редакции:

для посещений с иными целями, <b>Ф.И.О.</b>	53.1.3	посеще ние			x		x		x
--	--------	---------------	--	--	---	--	---	--	---

- строку 69.1.3 изложить в новой редакции:

для посещений с иными целями, <b>Ф.И.О.</b>	69.1.3	посеще ние			x		x		x
--	--------	---------------	--	--	---	--	---	--	---

- после строки 23.1.3 дополнить строкой 23.1.3.1:

школы для больных сахарным диабетом	23.1.3.1	компле сное посеще ние	0,000612	1398,9	x	0,9	x	349,5	x
--	----------	---------------------------------	----------	--------	---	-----	---	-------	---

- после строки 27.2 дополнить строкой 27.3:

4.1.3 медицинская помощь при лечении вирусного гепатита С (сумма строк 43.3 + 57.3 + 73.3)	27.3	случай лечения	0,000132	144863,0	x	19,2	x	349,5	x
--	------	-------------------	----------	----------	---	------	---	-------	---

- после строки 28.2 дополнить строкой 28.3:

4.2.3 медицинская помощь при лечении вирусного гепатита С (сумма строк 44.3 + 58.3 + 74.3)	28.3	случай госпитал изации	0,000130	30353,6	x	3,9	x	1610,7	x
--	------	------------------------------	----------	---------	---	-----	---	--------	---

- после строки 39.1.3 дополнить строкой 39.1.3.1:

школы для больных сахарным диабетом	39.1.3.1	компле сное посеще ние	0,000612	1398,9	x	0,9	x	349,5	x
--	----------	---------------------------------	----------	--------	---	-----	---	-------	---

- после строки 43.2 дополнить строкой 43.3:

4.1.3 медицинская помощь при лечении вирусного гепатита С	43.3	случай лечения	0,000132	144863,0	x	19,2	x	349,5	x
---	------	----------------	----------	----------	---	------	---	-------	---

- после строки 44.2 дополнить строкой 44.3:

4.2.3 медицинская помощь при лечении вирусного гепатита С	44.3	случай госпитализации	0,000130	30353,6	x	3,9	x	1610,7	x
---	------	-----------------------	----------	---------	---	-----	---	--------	---

- после строки 53.1.3 дополнить строкой 53.1.3.1:

школы для больных сахарным диабетом	53.1.3.1	комплексное посещение			x		x		x
-------------------------------------	----------	-----------------------	--	--	---	--	---	--	---

- после строки 57.2 дополнить строкой 57.3:

4.1.3 медицинская помощь при лечении вирусного гепатита С	57.3	случай лечения			x		x		x
---	------	----------------	--	--	---	--	---	--	---

- после строки 58.2 дополнить строкой 58.3:

4.2.3 медицинская помощь при лечении вирусного гепатита С	58.3	случай госпитализации			x		x		x
---	------	-----------------------	--	--	---	--	---	--	---

- после строки 69.1.3 дополнить строкой 69.1.3.1:

школы для больных сахарным диабетом	69.1.3.1	комплексное посещение			x		x		x
-------------------------------------	----------	-----------------------	--	--	---	--	---	--	---

- после строки 73.2 дополнить строкой 73.3:

4.1.3 медицинская помощь при лечении вирусного гепатита С	73.3	случай лечения			x		x		x
---	------	----------------	--	--	---	--	---	--	---

- после строки 74.2 дополнить строкой 74.3:

4.2.3 медицинская помощь при лечении вирусного гепатита С	74.3	случай госпитализации				x		x		x
---	------	-----------------------	--	--	--	---	--	---	--	---

## 7) в приложении №22 строки:

Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	8105514,9	19316,7	8572068,1	20459,7	8952943,6	21392,8
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации*	02	1718680,8	3669,7	1718680,8	3669,7	1718680,8	3669,7

## изложить в следующей редакции:

Стоимость территориальной программы государственных гарантий всего (сумма строк 02 + 03), в том числе:	01	8326240,2	19735,4	8572068,1	20459,7	8952943,6	21392,8
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации*	02	1939406,1	4088,4	1718680,8	3669,7	1718680,8	3669,7

## 8) Территориальную программу дополнить приложением № 23:

«Приложение 23  
к Территориальной программе  
государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам Республики Адыгея  
медицинской помощи на 2023 год  
и на плановый период 2024 и 2025 годов

**Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с  
профилактической и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо на 2023 год**

№ строки	Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо)	Источник финансового обеспечения	
		Бюджетные ассигнования бюджета субъекта РФ	Средства ОМС
1	Объем посещений с профилактической и иными целями, всего (сумма строк 2 + 3 + 4 + 5), всего, в том числе:	0,73	2,992003
2	I. норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)		0,265590
3	II. норматив объема комплексных посещений для проведения диспансеризации, в том числе:		0,331413
3,1	для проведения углубленной диспансеризации		0,050945
4	III. Объем комплексных посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением I-го посещения)		0,261736
5	IV. норматив посещений с иными целями (сумма строк 6 + 9 + 10+11), в том числе	0,73	2,133264



6	норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумма строк 7 + 8), в том числе	0,03	0,000000
7	норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,022	0,000000
8	норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами	0,008	0,000000
9	объем разовых посещений в связи с заболеванием	0,566	1,107562
10	объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0,134	0,998753
11	объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием		0,026949
	<b>Справочно:</b>		
	объем посещений центров здоровья		0,012798
	объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи		0,000980
	объем посещений для проведения 2 этапа диспансеризации		0,011862