



**РАСПОРЯЖЕНИЕ
ПРАВИТЕЛЬСТВА КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
КЪЭБЭРДЕЙ-БАЛЪКЪЭР РЕСПУБЛИКЭМ И ПРАВИТЕЛЬСТВЭМ И
УНАФЭ
КЪАБАРТЫ-МАЛКЪАР РЕСПУБЛИКАНЫ ПРАВИТЕЛЬСТВОСУНУ
БУЙРУГЪУ**

15 июня 2021 г.

№ 240-рп

г. Нальчик

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в региональную программу «Развитие детского здравоохранения в Кабардино-Балкарской Республике, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», утвержденную распоряжением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 19 июня 2019 г. № 297-рп.

Председатель Правительства
Кабардино-Балкарской Республики



А.Мусуков

УТВЕРЖДЕНЫ
распоряжением Правительства
Кабардино-Балкарской Республики
от 15 июня 2021 г. № 240-рп

**ИЗМЕНЕНИЯ,
которые вносятся в региональную программу
«Развитие детского здравоохранения в Кабардино-Балкарской
Республике, включая создание современной инфраструктуры
оказания медицинской помощи детям», утвержденную
распоряжением Правительства Кабардино-Балкарской Республики
от 19 июня 2019 г. № 297-рп**

1. В разделе «Введение»:

1) абзацы первый и второй изложить в следующей редакции:

«Региональная программа «Развитие детского здравоохранения в Кабардино-Балкарской Республике, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» (далее – Программа) создана на основе паспорта регионального проекта Кабардино-Балкарской Республики «Развитие детского здравоохранения в Кабардино-Балкарской Республике, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», утвержденного Председателем Правительства Кабардино-Балкарской Республики 17 декабря 2020 г.

Программа направлена на достижение целевого показателя «Снижение младенческой смертности» указанного регионального проекта в Кабардино-Балкарской Республике к 2024 году до 4,6 случая на 1000 родившихся живыми, являющегося индикатором целевого показателя «Повышение ожидаемой продолжительности жизни до 78 лет», характеризующего достижение национальной цели развития «Сохранение населения, здоровья и благополучия людей.»;

2) после абзаца второго дополнить абзацем следующего содержания:

«Основными мероприятиями программы являются мероприятия по обеспечению доступности для детей и созданию современной инфраструктуры оказания медицинской помощи в больницах, детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях.»;

3) после абзаца пятнадцатого дополнить абзацем следующего содержания:

«увеличение доступности и качества медицинской помощи детям в Кабардино-Балкарской Республике.».

2. В разделе «Цель программы» цифры «4,3» заменить цифрами «4,6».

3. В разделе «Задачи программы»:

- 1) в абзаце втором цифры «4,3» заменить цифрами «4,6»;
- 2) в абзаце третьем цифры «84» заменить цифрами «88»;
- 3) в абзаце четвертом цифры «5,5» заменить цифрами «5,7», слова «планируется открыть консультативно-диагностическое отделение для всего детского населения республики, укомплектовав узкими специалистами по педиатрии, отсутствующими в центральных районных больницах.» заменить словами «открыто консультативно-диагностическое отделение для всего детского населения республики, укомплектованное узкими специалистами по педиатрии, отсутствующими в центральных районных больницах.»;
- 4) в абзаце пятом цифры «46,0» заменить цифрами «46,6»;
- 5) после абзаца пятого дополнить абзацами следующего содержания:

«В целях снижения младенческой смертности, в том числе неонатальной, приказом Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики от 28 декабря 2017 г. № 256-П «О работе выездных реанимационных бригад (специализированной анестезиолого-реанимационной акушерской, реанимационной неонатальной, детской реанимационной) и о дистанционном консультативном центре телемедицины с выездными бригадами в Кабардино-Балкарской Республике» на базе государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Перинатальный центр» Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики (далее – ГБУЗ «Перинатальный центр» Минздрава КБР) создан дистанционно-консультативный центр телемедицины с двумя выездными бригадами: специализированной акушерской и неонатальной реанимационной.

Для детей, нуждающихся в оказании экстренной реанимационной помощи, находящихся в стационарах республики, функционирует выездная детская реанимационная бригада на базе государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Республиканская детская клиническая больница» Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики (далее – ГБУЗ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава КБР).

Всех детей, находящихся в тяжелом состоянии, при условии транспортабельности выездные бригады перегоспитализируют в учреждения III уровня для оказания необходимой специализированной

медицинской помощи. В случае нетранспортабельности пациентам оказывается необходимая реанимационная помощь на месте до стабилизации состояния с последующей перегоспитализацией. Работа центра телемедицины и выездных реанимационных бригад способствует снижению детской, в том числе младенческой, смертности в Кабардино-Балкарской Республике. По мере необходимости проводятся телемедицинские консультации с федеральными центрами, которые планируется продолжить и в дальнейшем в более активном формате.

Федеральными медицинскими исследовательскими центрами проводится аудит качества оказываемой в республике педиатрической помощи. В течение 2020 года специалистами федерального государственного автономного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей» Министерства здравоохранения Российской Федерации, федеральных государственных бюджетных учреждений «Национальный медицинский исследовательский центр детской гематологии, онкологии и иммунологии имени Дмитрия Рогачева» Министерства здравоохранения Российской Федерации, «Национальный медицинский исследовательский центр детской травматологии и ортопедии имени Г.И.Турнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации проведены проверки педиатрической службы республики. Рекомендации, полученные в ходе проверочных выездных мероприятий, будут использованы в организации работы учреждений здравоохранения, оказывающих медицинскую помощь детям. В целях внедрения системы контроля качества медицинской помощи женщинам и детям запланированы комиссионные проверочные мероприятия сотрудниками и главными внештатными специалистами Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики в учреждениях службы детства и родовспоможения.

В целях оказания паллиативной медицинской помощи детям с 2014 года на базе государственного казенного учреждения здравоохранения «Дом ребенка специализированный» Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики (далее – ГКУЗ «Дом ребенка специализированный» Минздрава КБР) функционируют 5 паллиативных коек. Наряду с отделением в июле 2018 г. создана выездная служба паллиативной помощи детям, состоящая из одной бригады. В 2020 году сформирована вторая выездная бригада патронажной паллиативной службы для детей.

Распоряжением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 3 февраля 2020 г. № 41-рп утверждена региональная программа «Развитие системы оказания паллиативной медицинской помощи

в Кабардино-Балкарской Республике» (2020-2024 годы), основными целями которой являются повышение качества и доступности паллиативной медицинской помощи в Кабардино-Балкарской Республике, повышение качества жизни пациентов, в том числе детей, нуждающихся в паллиативной помощи, а также их родственников и иных лиц, осуществляющих уход за пациентами.

Министерством здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики издан приказ от 8 февраля 2019 г. № 41-П «Об организации оказания паллиативной медицинской помощи взрослому и детскому населению в Кабардино-Балкарской Республике» (далее – приказ), которым утверждены перечень медицинских организаций, в структуре которых предусмотрены койки для оказания паллиативной медицинской помощи, порядок организации оказания паллиативной медицинской помощи, схема маршрутизации пациентов для оказания паллиативной медицинской помощи.

С начала 2020 года в отделении паллиативной помощи ГКУЗ «Дом ребенка специализированный» Минздрава КБР получили лечение 58 детей. Преимущественно, это дети с детским церебральным параличом (37 человек, 63,8%), с врожденными пороками развития сосудов, костной ткани и наследственными болезнями обмена веществ (4 человека, 6,9%), с последствиями тяжелых травм, гипоксических и инфекционных поражений нервной системы, в том числе головного мозга (3 человека, 5,2%) и другими заболеваниями.

Выездными бригадами патронажной паллиативной службы осуществлено 957 посещений данной категории детей. Из них на респираторной поддержке на дому находятся 8 детей, в том числе 4 ребенка находятся на аппарате искусственной вентиляции легких, остальные обеспечены кислородными концентраторами.

Кроме медицинской помощи, пациенты, а также члены их семей получают психологическую, социальную, юридическую помощь. Большая работа проводится по привлечению волонтеров к работе службы.

Реабилитационная медицинская помощь детскому населению республики осуществляется в ГКУЗ «Дом ребенка специализированный» Минздрава КБР, на базе которого с 2011 года функционирует реабилитационное отделение, государственном бюджетном учреждении здравоохранения «Центр аллергологии и иммунологии» Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики (далее – ГБУЗ «Центр аллергологии и иммунологии» Минздрава КБР) и ГБУЗ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава КБР, где реабилитационное отделение начало функционировать с августа 2020 г.

В отделении ГКУЗ «Дом ребенка специализированный» Минздрава КБР функционирует 35 коек для круглосуточного пребывания и 25 коек дневного пребывания, 30 коек дневного пребывания службы ранней помощи, в отделении реабилитации ГБУЗ «Центр аллергологии и иммунологии» Минздрава КБР – 10 круглосуточных коек и в отделении ГБУЗ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава КБР – 10 круглосуточных коек.

В 2020 году в реабилитационном отделении ГКУЗ «Дом ребенка специализированный» Минздрава КБР прошли восстановительное лечение 398 детей. Основную группу составили дети с заболеваниями центральной нервной системы - 82%, с ортопедической патологией - 17,5%, с болезнью Дауна - 2,8%. Выраженный положительный эффект от лечения отмечен у 380 детей (95,6%). В службе ранней помощи услуги получили 89 детей.

В реабилитационном отделении ГБУЗ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава КБР с сентября 2020 года прошли лечение 50 детей, с заболеваниями центральной нервной системы, ортопедической патологией и последствиями нейротравм.

В реабилитационном отделении ГБУЗ «Центр аллергологии и иммунологии» Минздрава КБР прошли лечение 152 ребенка с аллергическими заболеваниями.

В рамках реализации государственной программы Кабардино-Балкарской Республики «Доступная среда в Кабардино-Балкарской Республике», утвержденной постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 23 мая 2016 г. № 90-ПП, в 2019 году для ГБУЗ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава КБР и ГКУЗ «Дом ребенка специализированный» Минздрава КБР приобретено 29 единиц реабилитационного и физиотерапевтического оборудования на общую сумму 6,1 млн рублей (приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 1705н «О порядке организации медицинской реабилитации»). В дальнейшем планируется продолжить укрепление материально-технической базы реабилитационных отделений для детей.

В целях раннего выявления заболеваний будет продолжена работа по активизации профилактического направления педиатрической службы.»;

б) в абзаце двенадцатом цифры «80» заменить цифрами «83»;

7) дополнить абзацами следующего содержания:

«Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям (доля занятых физическими лицами

должностей от общего количества должностей в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях) увеличится с 85 процентов до 85,3 процента в 2024 году.

Количество (доля) детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям увеличится с 20 процентов в 2019 году до 95 процентов в 2024 году.

Число посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений, в которых созданы комфортные условия пребывания детей и оснащенных медицинским оборудованием, от общего числа посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений увеличится до 95 процентов в 2024 году.».

4. В разделе «Характеристика службы медицинской помощи детям и родовспоможения региона»:

1) в абзаце двадцать четвертом цифры «84» заменить цифрами «88»;

2) абзац двадцать пятый изложить в следующей редакции:

«Амбулаторная помощь детям в республике оказывается в поликлинических отделениях ГБУЗ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава КБР, 7 центральных районных больниц и 1 районной больницы, государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Городская детская поликлиника № 1» (далее – ГБУЗ «Городская детская поликлиника № 1»), а также в педиатрических кабинетах при 1 центральной районной больнице и 2 участковых больницах. Детские поликлиники и поликлинические отделения рассчитаны на 2051 посещение в смену.»;

3) после абзаца двадцать пятого дополнить абзацами следующего содержания:

«В составе ГБУЗ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава КБР функционирует консультативно-поликлиническое отделение, укомплектованное специалистами по 15 профилям.

Внедряются бережливые технологии, создаются условия для улучшения комфортности пребывания родителей с детьми в поликлиниках, вводится электронный документооборот и внедрена электронная запись к врачу.»;

4) абзац двадцать седьмой изложить в следующей редакции:

«в ГБУЗ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава КБР, где развернуто 546 круглосуточных специализированных коек по 16 профилям и 65 коек дневного пребывания по 10 профилям;»;

5) после абзаца тридцать первого дополнить абзацем следующего содержания:

«Современные телемедицинские технологии внедрены в головных учреждениях детства и родовспоможения республики – ГБУЗ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава КБР и ГБУЗ «Перинатальный центр» Минздрава КБР.».

5. Абзацы четвертый и пятый раздела «Перспективы развития службы помощи матерям и детям в Кабардино-Балкарской Республике» изложить в следующей редакции:

«Открыта полноценная консультативно-диагностическая поликлиника в составе ГБУЗ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава КБР для оказания консультативной помощи детям узкими специалистами, которые отсутствуют в центральных районных больницах.

В целях совершенствования стоматологической помощи детскому населению в 2019 году начата реформа стоматологической службы республики. Издан приказ Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики от 11 января 2019 г. № 3-П «О совершенствовании стоматологической службы в Кабардино-Балкарской Республике», согласно которому в 2019 году все стоматологические кабинеты центральных районных больниц перешли в состав районных стоматологических поликлиник. В районах, где отсутствуют стоматологические поликлиники, назначены ответственные лица (заведующие стоматологическими отделениями) за организацию стоматологической помощи. Реорганизация стоматологической службы позволит контролировать деятельность всех специалистов стоматологического профиля и распределять объем работы в соответствии с уровнем квалификации специалистов, наладить трехуровневую стоматологическую помощь населению республики. В целях реализации плана мероприятий по активизации профилактической работы и лечебных мероприятий детскому населению в 2020 году открыты стоматологические кабинеты в 4 общеобразовательных организациях Терского района. В 2020 году на базе государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Республиканский стоматологический центр им. Х.Т. Тхазапlicheва» Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики (далее – ГБУЗ «Республиканский стоматологический центр им. Х.Т. Тхазапlicheва» Минздрава КБР) открыт дневной стационар для оказания стоматологической помощи детям, в том числе внедрены методы лечения детей в применении анестезиологического пособия. Требуется решения вопрос восстановления стоматологических кабинетов в образовательных организациях. Проведение комплекса мероприятий

по совершенствованию стоматологической помощи детям позволит не только снизить заболеваемость органов полости рта у детей, но и общую заболеваемость.».

6. Раздел «Взаимодействие с другими региональными проектами» дополнить абзацем следующего содержания:

«Региональной программой модернизации первичного звена здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики на 2021-2025 годы, утвержденной распоряжением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 15 декабря 2020 г. № 573-рп, предусмотрено проведение ремонта и реконструкции 8 объектов педиатрической службы на сумму 115,6 млн рублей.».

7. В разделе «Программные мероприятия»:

1) пункт 4 изложить в следующей редакции:

«4	Проведение профилактических медицинских осмотров детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами	01.01.2019	31.12.2024	Увеличение охвата профилактическими медицинскими осмотрами не менее чем до 83% детей в возрасте 15-17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. № 514н «О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних»: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами, в том числе по годам: 2019 год – 60%; 2020 год – 65%; 2021 год – 75%; 2022 год – 78%; 2023 год – 80%; 2024 год – 83%»;
----	---	------------	------------	---

2) пункт 13 изложить в следующей редакции:

«13	Внесение изменений в действующие приказы Минздрава КБР по маршрутизации беременных женщин, рожениц и родильниц, новорожденных детей	01.01.2019	31.12.2024	Актуализация приказов Минздрава КБР в соответствии с приказом Минздрава России от 20 октября 2020 г. № 1130н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология» в части маршрутизации беременных женщин, рожениц и родильниц, новорожденных детей. Для улучшения качества медицинской помощи недоношенным новорожденным максимальное число женщин с преждевременными родами будет родоразрешено в ГБУЗ «Перинатальный центр» Минздрава КБР»;
-----	---	------------	------------	---

3) дополнить пунктами 30 – 37 следующего содержания:

«30	Проведение капитального ремонта детского поликлинического отделения ГБУЗ «Центральная районная больница» Майского муниципального района,	01.01.2021	31.12.2021	Реализация организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, не менее 95% детских
-----	--	------------	------------	--

31	Проведение реконструкции ГБУЗ «Городская детская поликлиника № 1» (г. Нальчик, ул. Головки, 18)	01.01.2021	31.12.2022	поликлиник/ детских поликлинических отделений медицинских организаций, подведомственных Минздраву КБР, в рамках выполнения мероприятий региональной программы модернизации первичного звена здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики на 2021 - 2025 годы, утвержденной распоряжением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 15.12.2020 г. № 573-рп
32	Проведение капитального ремонта детского поликлинического отделения ГБУЗ «Городская детская поликлиника № 1» (г. Нальчик, ул. Б. Хмельницкого, 31а)	01.01.2021	31.12.2021	
33	Проведение капитального ремонта детского поликлинического отделения № 4 ГБУЗ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава КБР (г. Нальчик, ул. Королева, 71)	01.01.2023	31.12.2024	
34	Проведение капитального ремонта детского поликлинического отделения ГБУЗ «Центральная районная больница» Терского муниципального района	01.01.2023	31.12.2024	
35	Проведение капитального ремонта детского поликлинического отделения № 1 ГБУЗ «Республиканская	01.01.2024	31.12.2024	

	детская клиническая больница» Минздрава КБР (г. Нальчик, ул. Калинина, 101)			
36	Проведение капитального ремонта детского поликлинического отделения № 2 ГБУЗ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава КБР (г. Нальчик, ул. Мусукаева, 12)	01.01.2024	31.12.2025	
37	Проведение капитального ремонта детского поликлинического отделения № 3 ГБУЗ «Республиканская детская клиническая больница» Минздрава КБР (г. Нальчик, ул. Шогенова, 2)	01.01.2024	31.12.2025	

».

8. Раздел «Показатели эффективности программы (индикаторы программы)» изложить в следующей редакции:

«Показатели эффективности программы (индикаторы программы)

Снижение младенческой смертности в Кабардино-Балкарской Республике до 4,6 на 1000 родившихся живыми к 2024 году										
№	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Доля преждевременных родов (22-37 недель) в перинатальных центрах (%)										
1.	Доля преждевременных родов в сроке 22-37 недель в перинатальных центрах	Основной	82,0	31.12.2016	82,0	82,5	85,0	86,0	87,0	88,0
Смертность детей в возрасте 0-4 года на 1000 родившихся живыми										
2.	Смертность детей в возрасте 0-4 года на 1000 родившихся живыми	Дополнительный	5,9	31.12.2017	5,9	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8
Смертность детей в возрасте 0-17 лет на 100 000 детей соответствующего возраста										
3.	Смертность детей в возрасте 0-17 лет на 100 000 детей	Дополнительный	46,9	31.12.2016	46,9	46,7	46,7	46,7	46,7	46,6

	соответствующего возраста									
Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями, %										
4.	Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями, %	Дополнительный	59,0	31.12.2017	59,2	59,2	59,3	59,3	59,4	59,4
Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 – 17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями костно-мышечной системы, %										
5.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 – 17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями костно-мышечной системы, %	Дополнительный	77,9	31.12.2017	80,0	85,0	85,0	87,0	90,0	90,0
Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями глаз, %										
6.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями глаз, %	Дополнительный	29,9	31.12.2017	40,0	50,0	60,0	70,0	80,0	90,0
Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями органов пищеварения, %										
7.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями органов пищеварения, %	Дополнительный	36,0	31.12.2017	50,0	60,0	70,0	80,0	85,0	90,0
Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями органов кровообращения, %										
8.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями органов кровообращения, %	Дополнительный	84,8	31.12.2017	85,0	85,0	85,0	87,0	90,0	90,0
Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями эндокринной системы и нарушениями обмена веществ, %										
9.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями эндокринной системы и нарушениями обмена веществ, %	Дополнительный	54,5	31.12.2017	65,0	70,0	75,0	80,0	85,0	90,0
10.	Смертность детей в возрасте 0-1 год на 1000 родившихся живыми	Дополнительный	4,8	31.12.2017	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,6
Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях)										
11.	Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям (доля занятых физическими лицами)	Дополнительный	85	31.12.2019	0	0	85,05	85,1	85,2	85,3

	должностей от общего количества должностей в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях)									
Количество (доля) детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям										
12.	Количество (доля) детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям	Дополнительный	20	31.12.2019	20	95	95	95	95	95
Число выполненных детьми посещений детских поликлиник и поликлинических подразделений, в которых созданы комфортные условия пребывания детей и дооснащенных медицинским оборудованием, от общего числа посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений										
13.	Число выполненных детьми посещений детских поликлиник и поликлинических подразделений, в которых созданы комфортные условия пребывания детей и дооснащенных медицинским оборудованием, от общего числа посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений	Дополнительный	0	31.12.2021	0	0	40	70	90	95

».

 (P. M. Kashebatov)

ПРАВИТЕЛЬСТВО КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ от 19 июня 2019 г. N 297-рп

Список изменяющих документов
(в ред. Распоряжений Правительства КБР
от 13.09.2019 N 431-рп, от 15.06.2021 N 240-рп)

В целях реализации мероприятий федерального проекта "Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям" национального проекта "Здравоохранение":

Утвердить прилагаемую региональную [программу](#) "Развитие детского здравоохранения в Кабардино-Балкарской Республике, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям".

Председатель Правительства
Кабардино-Балкарской Республики
А.МУСУКОВ

Утверждена
распоряжением
Правительства
Кабардино-Балкарской Республики
от 19 июня 2019 г. N 297-рп

РЕГИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА "РАЗВИТИЕ ДЕТСКОГО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ В КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ, ВКЛЮЧАЯ СОЗДАНИЕ СОВРЕМЕННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ"

Список изменяющих документов
(в ред. Распоряжений Правительства КБР
от 13.09.2019 N 431-рп, от 15.06.2021 N 240-рп)

Введение

Региональная программа "Развитие детского здравоохранения в Кабардино-Балкарской Республике, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям" (далее - Программа) создана на основе паспорта регионального проекта Кабардино-Балкарской Республики "Развитие детского здравоохранения в Кабардино-Балкарской Республике, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям", утвержденного Председателем Правительства Кабардино-Балкарской Республики 17 декабря 2020 г.

(в ред. [Распоряжения](#) Правительства КБР от 15.06.2021 N 240-рп)

Программа направлена на достижение целевого показателя "Снижение младенческой смертности" указанного регионального проекта в Кабардино-Балкарской Республике к 2024 году до 4,6 случая на 1000 родившихся живыми, являющегося индикатором целевого показателя "Повышение ожидаемой продолжительности жизни до 78 лет", характеризующего достижение национальной цели развития "Сохранение населения, здоровья и благополучия людей".

(в ред. [Распоряжения](#) Правительства КБР от 15.06.2021 N 240-рп)

Основными мероприятиями программы являются мероприятия по обеспечению доступности для детей и созданию современной инфраструктуры оказания медицинской помощи в больницах, детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях.

(Абзац введен [Распоряжением](#) Правительства КБР от 15.06.2021 N 240-рп)

Основными направлениями программы являются:

улучшение материально-технической базы медицинских организаций, оказывающих помощь детям;

развитие профилактического направления медицинской помощи детям по улучшению репродуктивного здоровья подростков;

актуализация схем маршрутизации беременных женщин с преждевременными родами для улучшения помощи недоношенным новорожденным;

повышение квалификации врачей, оказывающих помощь детям;

совершенствование ранней диагностики.

Мероприятия региональной программы предполагается осуществлять в рамках текущего финансирования государственной программы Кабардино-Балкарской Республики "Развитие здравоохранения в Кабардино-Балкарской Республике" и Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам в Кабардино-Балкарской Республике медицинской помощи.

Программа направлена на:

развитие и внедрение современных профилактических технологий в педиатрии;

улучшение материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций путем оснащения новым медицинским оборудованием;

строительство/реконструкцию детских больниц/корпусов;

повышение квалификации кадров;

совершенствование ранней диагностики заболеваний органов репродуктивной сферы у детей;

увеличение доступности и качества медицинской помощи детям в Кабардино-Балкарской Республике. (абзац введен [Распоряжением](#) Правительства КБР от 15.06.2021 N 240-рп)

Реализация мероприятий проекта позволит улучшить оказание первичной медико-санитарной помощи детям и их репродуктивное здоровье. Оснащение детских поликлиник и поликлинических отделений современным оборудованием, создание в них организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, приведет к снижению длительности ожидания осмотров врачами-специалистами и диагностических обследований детей, упростит процедуру записи к врачу, создаст систему понятной навигации.

Исполнители

Основной исполнитель:

Министерство здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики.

Участники программы:

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Кабардино-Балкарской Республики (по согласованию);

Государственное учреждение - региональное отделение Фонда социального страхования Российской Федерации по Кабардино-Балкарской Республике (по согласованию).

Цель программы

Снижение показателя младенческой смертности в Кабардино-Балкарской Республике до 4,6 на 1000 родившихся живыми к 2024 году.
(в ред. [Распоряжения](#) Правительства КБР от 15.06.2021 N 240-рп)

Задачи программы

Задачей программы является достижение целей и результатов показателей регионального проекта Кабардино-Балкарской Республики "Развитие детского здравоохранения в Кабардино-Балкарской Республике, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям".

Снижение младенческой смертности с 4,7 на 1000 родившихся живыми в 2019 году до 4,6 - к 2024 году планируется достигнуть путем внедрения клинических рекомендаций по акушерству и гинекологии, неонатологии, педиатрии, совершенствования маршрутизации беременных женщин, повышения квалификации 400 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии в симуляционных центрах, совершенствования пренатальной диагностики в республике, проведения консультаций и "пятиминуток" с акушерскими отделениями центральных районных больниц главным акушером-гинекологом и главным неонатологом, проведения телемедицинских консультаций республиканских медицинских организаций с научными медицинскими исследовательскими центрами, совершенствования технологий выхаживания новорожденных с экстремально низкой и очень низкой массой тела при рождении, улучшения материально-технической базы учреждений родовспоможения, оказания медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов.
(в ред. [Распоряжения](#) Правительства КБР от 15.06.2021 N 240-рп)

Увеличение доли преждевременных родов 22 - 37 недель в перинатальных центрах с 82 процентов в 2019 году до 88 процентов в 2024 году планируется осуществить за счет изменения маршрутизации беременных женщин с учетом закрытия акушерских отделений I группы путем внесения изменений в действующие приказы Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики по маршрутизации беременных.
(в ред. [Распоряжения](#) Правительства КБР от 15.06.2021 N 240-рп)

В целях снижения смертности детей в возрасте 0 - 4 года с 5,9 на 1000 родившихся живыми в 2019 году до 5,7 к 2024 году планируется внедрение клинических протоколов по педиатрии, проведение целевого набора на педиатрические факультеты медицинских образовательных организаций высшего образования в целях устранения кадрового дефицита педиатрической службы в республике, трудоустройство в детские поликлинические отделения и детские поликлиники выпускников педиатрических факультетов в рамках программы "Земский доктор", будет налажен выезд бригад специалистов по педиатрии из центральных районных больниц в отдаленные населенные пункты с неукomплектованными ставками педиатров. Наряду с этим планируется провести обучение врачей общей практики и педиатров амбулаторного звена по вопросам педиатрии, детских инфекций на курсах тематического усовершенствования врачей и сертификационных циклах, а также на симуляционных циклах по педиатрии. На базе ГБУЗ "Республиканская детская клиническая больница" Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики открыто консультативно-диагностическое отделение для всего детского населения республики, укomплектованное узкими специалистами по педиатрии, отсутствующими в центральных районных больницах.
(в ред. [Распоряжения](#) Правительства КБР от 15.06.2021 N 240-рп)

Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет на 100000 детей соответствующего возраста планируется снизить с 46,9 в 2019 году до 46,6 к 2024 году путем внедрения клинических рекомендаций по педиатрии, устранения кадрового дефицита педиатрической амбулаторной службы, активной просветительской работы по вопросам профилактики алкоголизма, наркомании среди учащихся образовательных учреждений, занятий по здоровому образу жизни, по профилактике смертности от внешних причин.
(в ред. [Распоряжения](#) Правительства КБР от 15.06.2021 N 240-рп)

В целях снижения младенческой смертности, в том числе неонатальной, [приказом](#) Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики от 28 декабря 2017 г. N 256-П "О работе выездных реанимационных бригад (специализированной анестезиолого-реанимационной акушерской, реанимационной неонатальной, детской реанимационной) и о дистанционном консультативном центре телемедицины с выездными бригадами в Кабардино-Балкарской Республике" на базе государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Перинатальный центр" Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики (далее - ГБУЗ "Перинатальный центр" Минздрава КБР) создан дистанционно-консультативный центр телемедицины с двумя выездными бригадами: специализированной

акушерской и неонатальной реанимационной.

Для детей, нуждающихся в оказании экстренной реанимационной помощи, находящихся в стационарах республики, функционирует выездная детская реанимационная бригада на базе государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Республиканская детская клиническая больница" Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики (далее - ГБУЗ "Республиканская детская клиническая больница" Минздрава КБР).

Всех детей, находящихся в тяжелом состоянии, при условии транспортабельности выездные бригады перегоспитализируют в учреждения III уровня для оказания необходимой специализированной медицинской помощи. В случае нетранспортабельности пациентам оказывается необходимая реанимационная помощь на месте до стабилизации состояния с последующей перегоспитализацией. Работа центра телемедицины и выездных реанимационных бригад способствует снижению детской, в том числе младенческой, смертности в Кабардино-Балкарской Республике. По мере необходимости проводятся телемедицинские консультации с федеральными центрами, которые планируется продолжить и в дальнейшем в более активном формате.

Федеральными медицинскими исследовательскими центрами проводится аудит качества оказываемой в республике педиатрической помощи. В течение 2020 года специалистами федерального государственного автономного учреждения "Национальный медицинский исследовательский центр здоровья детей" Министерства здравоохранения Российской Федерации, федеральных государственных бюджетных учреждений "Национальный медицинский исследовательский центр детской гематологии, онкологии и иммунологии имени Дмитрия Рогачева" Министерства здравоохранения Российской Федерации, "Национальный медицинский исследовательский центр детской травматологии и ортопедии имени Г.И. Турнера" Министерства здравоохранения Российской Федерации проведены проверки педиатрической службы республики. Рекомендации, полученные в ходе проверочных выездных мероприятий, будут использованы в организации работы учреждений здравоохранения, оказывающих медицинскую помощь детям. В целях внедрения системы контроля качества медицинской помощи женщинам и детям запланированы комиссионные проверочные мероприятия сотрудниками и главными внештатными специалистами Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики в учреждениях службы детства и родовспоможения.

В целях оказания паллиативной медицинской помощи детям с 2014 года на базе государственного казенного учреждения здравоохранения "Дом ребенка специализированный" Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики (далее - ГКУЗ "Дом ребенка специализированный" Минздрава КБР) функционируют 5 паллиативных коек. Наряду с отделением в июле 2018 г. создана выездная служба паллиативной помощи детям, состоящая из одной бригады. В 2020 году сформирована вторая выездная бригада патронажной паллиативной службы для детей.

Распоряжением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 3 февраля 2020 г. N 41-рп утверждена региональная программа "Развитие системы оказания паллиативной медицинской помощи в Кабардино-Балкарской Республике" (2020 - 2024 годы), основными целями которой являются повышение качества и доступности паллиативной медицинской помощи в Кабардино-Балкарской Республике, повышение качества жизни пациентов, в том числе детей, нуждающихся в паллиативной помощи, а также их родственников и иных лиц, осуществляющих уход за пациентами.

Министерством здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики издан **приказ** от 8 февраля 2019 г. N 41-П "Об организации оказания паллиативной медицинской помощи взрослому и детскому населению в Кабардино-Балкарской Республике" (далее - приказ), которым утверждены **перечень** медицинских организаций, в структуре которых предусмотрены койки для оказания паллиативной медицинской помощи, **порядок** организации оказания паллиативной медицинской помощи, схема маршрутизации пациентов для оказания паллиативной медицинской помощи.

С начала 2020 года в отделении паллиативной помощи ГКУЗ "Дом ребенка специализированный" Минздрава КБР получили лечение 58 детей. Преимущественно это дети с детским церебральным параличом (37 человек, 63,8%), с врожденными пороками развития сосудов, костной ткани и наследственными болезнями обмена веществ (4 человека, 6,9%), с последствиями тяжелых травм, гипоксических и инфекционных поражений нервной системы, в том числе головного мозга (3 человека, 5,2%) и другими заболеваниями.

Выездными бригадами патронажной паллиативной службы осуществлено 957 посещений данной категории детей. Из них на респираторной поддержке на дому находятся 8 детей, в том числе 4 ребенка

находятся на аппарате искусственной вентиляции легких, остальные обеспечены кислородными концентраторами.

Кроме медицинской помощи, пациенты, а также члены их семей получают психологическую, социальную, юридическую помощь. Большая работа проводится по привлечению волонтеров к работе службы.

Реабилитационная медицинская помощь детскому населению республики осуществляется в ГКУЗ "Дом ребенка специализированный" Минздрава КБР, на базе которого с 2011 года функционирует реабилитационное отделение, государственном бюджетном учреждении здравоохранения "Центр аллергологии и иммунологии" Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики (далее - ГБУЗ "Центр аллергологии и иммунологии" Минздрава КБР) и ГБУЗ "Республиканская детская клиническая больница" Минздрава КБР, где реабилитационное отделение начало функционировать с августа 2020 г.

В отделении ГКУЗ "Дом ребенка специализированный" Минздрава КБР функционирует 35 коек для круглосуточного пребывания и 25 коек дневного пребывания, 30 коек дневного пребывания службы ранней помощи, в отделении реабилитации ГБУЗ "Центр аллергологии и иммунологии" Минздрава КБР - 10 круглосуточных коек и в отделении ГБУЗ "Республиканская детская клиническая больница" Минздрава КБР - 10 круглосуточных коек.

В 2020 году в реабилитационном отделении ГКУЗ "Дом ребенка специализированный" Минздрава КБР прошли восстановительное лечение 398 детей. Основную группу составили дети с заболеваниями центральной нервной системы - 82%, с ортопедической патологией - 17,5%, с болезнью Дауна - 2,8%. Выраженный положительный эффект от лечения отмечен у 380 детей (95,6%). В службе ранней помощи услуги получили 89 детей.

В реабилитационном отделении ГБУЗ "Республиканская детская клиническая больница" Минздрава КБР с сентября 2020 года прошли лечение 50 детей с заболеваниями центральной нервной системы, ортопедической патологией и последствиями нейротравм.

В реабилитационном отделении ГБУЗ "Центр аллергологии и иммунологии" Минздрава КБР прошли лечение 152 ребенка с аллергическими заболеваниями.

В рамках реализации государственной программы Кабардино-Балкарской Республики "Доступная среда в Кабардино-Балкарской Республике", утвержденной постановлением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 23 мая 2016 г. N 90-ПП, в 2019 году для ГБУЗ "Республиканская детская клиническая больница" Минздрава КБР и ГКУЗ "Дом ребенка специализированный" Минздрава КБР приобретено 29 единиц реабилитационного и физиотерапевтического оборудования на общую сумму 6,1 млн рублей (приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. N 1705н "О порядке организации медицинской реабилитации"). В дальнейшем планируется продолжить укрепление материально-технической базы реабилитационных отделений для детей.

В целях раннего выявления заболеваний будет продолжена работа по активизации профилактического направления педиатрической службы.
(Абзацы шестой - двадцать второй введены Распоряжением Правительства КБР от 15.06.2021 N 240-рп)

Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями будет увеличена с 59,2 процента в 2019 году до 59,4 процента - к 2024 году за счет укомплектования кадрами - врачами-педиатрами, узкими специалистами по педиатрии, а также путем оснащения детских поликлиник и детских поликлинических отделений современным диагностическим оборудованием, реализацией организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. N 92н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям", увеличения охвата детей медицинскими осмотрами несовершеннолетних за счет проведения осмотров в образовательных организациях детскими поликлиниками, на территории которых расположены образовательные организации, а не по месту прикрепления детей.

Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями костно-мышечной системы увеличится с 80 процентов в 2019 году до 90 процентов к 2024 году за счет укомплектования детских поликлинических отделений врачами травматологами-ортопедами, подготовки и переподготовки кадров детских травматологов-ортопедов,

совершенствования взаимодействия между структурными подразделениями педиатрической службы республики.

Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями глаз увеличится с 40 процентов в 2019 году до 90 процентов к 2024 году за счет укомплектования врачами-офтальмологами после подготовки и переподготовки кадров, совершенствования взаимодействия между структурными подразделениями педиатрической службы республики.

Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями органов пищеварения увеличится с 50 процентов в 2019 году до 90 процентов к 2024 году за счет подготовки гастроэнтерологов и переподготовки педиатров по вопросам гастроэнтерологии, совершенствования взаимодействия между структурными подразделениями педиатрической службы республики.

Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями органов кровообращения увеличится с 85 процентов в 2019 году до 90 процентов к 2024 году за счет подготовки детских кардиологов и переподготовки врачей-педиатров по вопросам детской кардиологии, совершенствования взаимодействия между структурными подразделениями педиатрической службы республики.

Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями эндокринной системы и нарушениями обмена веществ увеличится с 65 процентов в 2019 году до 90 процентов к 2024 году за счет подготовки и переподготовки кадров детских эндокринологов, совершенствования взаимодействия между структурными подразделениями педиатрической службы республики.

Увеличение охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте 15 - 17 лет в рамках реализации [приказа](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017 г. N 514н "О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних": девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами с 60 процентов в 2019 году до 83 процентов к 2024 году будет осуществлено путем укомплектования детских поликлиник и поликлинических отделений врачами урологами-андрологами, привлечением к медицинским осмотрам врачей акушеров-гинекологов, прошедших подготовку по вопросам детской гинекологии, проведением разъяснительной работы с подростками и их родителями/ законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами, что, в свою очередь, будет способствовать раннему выявлению и лечению имеющейся патологии, предотвращению нарушений репродуктивного здоровья в будущем.
(в ред. [Распоряжения](#) Правительства КБР от 15.06.2021 N 240-рп)

В целях дооснащения детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинским оборудованием, реализации в них организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с [приказом](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 марта 2018 г. N 92н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям" в первом квартале 2019 года и 2020 году будет сформирован и согласован с Министерством здравоохранения Российской Федерации перечень закупаемого оборудования в соответствии с требованиями указанного приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации, будут проведены конкурсные процедуры и заключены соответствующие государственные контракты. В отобранных медицинских организациях будет введено в эксплуатацию закупленное медицинское оборудование, до конца 2020 года будут созданы условия для комфортного пребывания детей и их родителей при оказании первичной медико-санитарной помощи, включая сокращение времени ожидания в очереди при обращении в указанные организации, облегчение записи к врачу, уменьшение времени ожидания приема, создание понятной системы навигации и логистически правильного расположения кабинетов.

Для увеличения числа женщин, которым оказана медицинская помощь за счет средств родовых сертификатов, планируется проводить просветительную работу путем размещения информационных стендов в женских консультациях, стационарах по вопросам необходимости ранних обращений в медицинские организации для постановки на учет по беременности, активного выявления бесплодных семейных пар при подворовых обходах, тиражирования информационного модуля в системе РМИС

"Материнство", что, в свою очередь, позволит укрепить материально-техническую базу учреждений родовспоможения (женских консультаций, родильных отделений, перинатального центра и др.) и повысить качество оказания медицинской помощи, а также мотивацию специалистов к работе.

Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях) увеличится с 85 процентов до 85,3 процента в 2024 году.

(Абзац введен [Распоряжением](#) Правительства КБР от 15.06.2021 N 240-рп)

Количество (доля) детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям увеличится с 20 процентов в 2019 году до 95 процентов в 2024 году.

(Абзац введен [Распоряжением](#) Правительства КБР от 15.06.2021 N 240-рп)

Число посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений, в которых созданы комфортные условия пребывания детей и дооснащенных медицинским оборудованием, от общего числа посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений увеличится до 95 процентов в 2024 году.

(Абзац введен [Распоряжением](#) Правительства КБР от 15.06.2021 N 240-рп)

Характеристика службы медицинской помощи детям и родовспоможения региона

Общая площадь республики составляет 12 470 кв. км. Численность постоянно проживающего населения в Кабардино-Балкарской Республике на 1 января 2019 г. составляет 865978 человек.

Женское население составляет 460257, из них фертильного возраста - 220326 женщин.

Детское население составляет 207006 человек, из них дети в возрасте от 0 до 14 лет - 177480, подростки от 15 - 17 лет - 29526.

Показатель рождаемости на протяжении последних пяти лет снижается и в 2018 году составил 12,6 на 1000 родившихся живыми против 15,6 в 2014 году (снижение на 20 процентов). В 2018 году родилось 10879 детей, что на 2518 детей меньше, чем в 2014 году (13397 детей).

Количество родов по годам:

	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.
Количество родов	13317	12507	12254	11205	10823
Рождаемость	15,6	14,6	14,0	12,8	12,6
Количество живорожденных	13397	12596	12129	11117	10879

Причиной снижения рождаемости является вступление в репродуктивный возраст граждан, родившихся в период спада рождаемости в 90-е годы, соответствующего уменьшения численности женщин репродуктивного возраста. За последние пять лет число женщин фертильного возраста уменьшилось на 7497 женщин (2014 год - 227823 женщины, 2018 год - 220326 женщин).

Младенческая смертность в динамике по годам отражена в таблице:

	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.
Показатель	6,7	6,7	6,7	4,8	4,8
Абсолютное кол-во	90	85	82	55	52

Показатель младенческой смертности снизился за последние 5 лет на 29 процентов (с 6,7 на 1000

родившихся живыми в 2014 году против 4,8 - в 2018 году). В структуре младенческой смертности по итогам 2018 года на первом месте стоят отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде (35 процентов), на втором - врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения (23 процента), на третьем - болезни органов дыхания (16 процентов).

Показатель младенческой смертности по итогам 2018 года остался на уровне 2017 года и составил 4,8 на 1000 родившихся живыми. При этом обращает на себя внимание снижение смертности среди недоношенных детей на 37 процентов. В 2018 году в структуре младенческой смертности недоношенные дети составили 32 процента (17 детей) против 52 процентов (27 детей) в 2017 году. В родовспомогательных отделениях республики умерли на 5 детей меньше, чем в 2017 году. Снижение числа умерших по родовспомогательным отделениям произошло за счет изменения маршрутизации тяжелых новорожденных: уменьшения числа переводов из ГБУЗ "Перинатальный центр" Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики (далее - Перинатальный центр) в ГБУЗ "Республиканская детская клиническая больница" Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики (далее - РДКБ), начала приема детей из акушерских отделений районов в Перинатальный центр. В результате изменения маршрутизации новорожденных смертность снизилась на 7 случаев (на 44 процента). Выживаемость детей с экстремально низкой массой тела в условиях Перинатального центра значительно выросла и составила 94 процента (против 84 процентов).

Все вышеизложенное свидетельствует о целесообразности и эффективности проведенной реформы службы родовспоможения республики.

Детская смертность в возрасте от 0 до 4 лет за последние пять лет снизилась на 18,4 процентов и составила 7,1 - в 2018 году против 8,7 на 1000 родившихся в 2014 году. В структуре смертности детей в возрасте 0 - 4 года лидирующие позиции делят между собой травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних факторов и внешние причины смертности - по 25 процентов, на втором месте - отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде - 24 процента, на третьем - врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения - 17 процентов.

Снижение показателя смертности на 36 процентов установлено в возрасте от 0 до 17 лет, который составил 48,8 на 100000 детского населения в 2018 году против 76,1 - в 2014 году. Структура смертности детей 0 - 17 лет по причинам смерти, занимающим первое и второе место, аналогична структуре смертности детей 0 - 4 года: лидирующие позиции делят между собой травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних факторов и внешние причины смертности - по 30 процентов, на втором месте - отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде - 18 процентов, на третьем - болезни органов дыхания - 13 процентов.

При этом число детей-инвалидов за пять лет увеличилось на 14,8 процентов (4331 ребенок - в 2018 году, 3774 - в 2014 году).

В Кабардино-Балкарской Республике организована трехуровневая система оказания медицинской помощи женщинам репродуктивного возраста и детям, представленная сетью учреждений акушерско-гинекологического и педиатрического профилей, включающая в себя амбулаторно-поликлиническое звено и стационарную помощь различного уровня.

В целях улучшения качества оказания специализированной помощи беременным женщинам и новорожденным, оптимизации работы коек после открытия Перинатального центра в 2018 году осуществлена реформа службы родовспоможения республики. Закрыты три родильных отделения I группы и одно - II группы, в которых родоразрешались менее 500 женщин в год.

В системе оказания медицинской помощи женщинам и детям республики повысилась роль стационарозаменяющих технологий. В детских поликлиниках, детских поликлинических отделениях и женских консультациях функционируют дневные стационары.

Амбулаторное наблюдение за беременными женщинами осуществляется в женских консультациях трех городских поликлиник, семи центральных районных больниц, а также в кабинетах акушера-гинеколога при двух центральных районных больницах и двух участковых больницах.

В целях родоразрешения беременных женщин в республике функционируют 5 медицинских организаций - Перинатальный центр III группы, 4 акушерских отделения при центральных районных больницах II группы.

Специализированную стационарную помощь беременным из "групп высокого риска", новорожденным, девочкам-подросткам, гинекологическим больным, а также семейным парам с проблемами детородной функции оказывает Перинатальный центр, в котором также имеются структуры консультативно-реабилитационного профиля, отделения реанимации для беременных, рожениц, родильниц и новорожденных. В состав Перинатального центра включен Центр охраны здоровья семьи и репродукции, а также лаборатория неонатального и пренатального скрининга.

В связи с вводом в эксплуатацию нового здания Перинатального центра и централизации службы родовспоможения на базе Перинатального центра в 2018 году принято более 60 процентов от общего числа родов по Кабардино-Балкарской Республике. Изменения маршрутизации беременных женщин и рожениц ориентированы на улучшение качества оказания им специализированной медицинской помощи и увеличение доли принятых преждевременных родов в Перинатальном центре от общего числа преждевременных родов по республике.

В целях соблюдения маршрутизации врачи акушеры-гинекологи амбулаторного звена обеспечивают информирование беременных женщин о выборе медицинской организации, наиболее оптимальной для родоразрешения, с учетом транспортной доступности и утвержденной маршрутизации, принимая во внимание желание пациентки согласно законодательству, с учетом перечня показаний для госпитализации беременных женщин и рожениц в медицинские организации II и III групп. В целях дородовой госпитализации беременных женщин из отдаленных населенных пунктов, требующих акушерского наблюдения, во всех пяти родовспомогательных учреждениях республики открыты койки сестринского ухода.

В структуре Перинатального центра функционируют выездные акушерско-анестезиологическая реанимационная бригада и неонатальная реанимационная бригада. В 2018 году внедрены высокотехнологичные виды медицинской помощи по профилям "акушерство и гинекология", "неонатология", "офтальмология". Оказана высокотехнологичная медицинская помощь по профилю "неонатология" 261 ребенку, "офтальмология" - 2 детям, "акушерство и гинекология" - 117 женщинам.

В результате проведенных изменений выживаемость детей, имевших при рождении очень низкую и экстремально низкую массу тела, увеличилась с 84 до 94 процентов.

В ходе реализации мероприятий регионального проекта "Программа развития детского здравоохранения в Кабардино-Балкарской Республике, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям" планируется увеличить долю родоразрешенных преждевременных родов в условиях Перинатального центра до 88 процентов к 2024 году.
(в ред. [Распоряжения](#) Правительства КБР от 15.06.2021 N 240-рп)

Амбулаторная помощь детям в республике оказывается в поликлинических отделениях ГБУЗ "Республиканская детская клиническая больница" Минздрава КБР, 7 центральных районных больниц и 1 районной больницы, государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Городская детская поликлиника N 1" (далее - ГБУЗ "Городская детская поликлиника N 1"), а также в педиатрических кабинетах при 1 центральной районной больнице и 2 участковых больницах. Детские поликлиники и поликлинические отделения рассчитаны на 2051 посещение в смену.
(в ред. [Распоряжения](#) Правительства КБР от 15.06.2021 N 240-рп)

В составе ГБУЗ "Республиканская детская клиническая больница" Минздрава КБР функционирует консультативно-поликлиническое отделение, укомплектованное специалистами по 15 профилям.
(Абзац введен [Распоряжением](#) Правительства КБР от 15.06.2021 N 240-рп)

Внедряются бережливые технологии, создаются условия для улучшения комфортности пребывания родителей с детьми в поликлиниках, вводится электронный документооборот и внедрена электронная запись к врачу.
(Абзац введен [Распоряжением](#) Правительства КБР от 15.06.2021 N 240-рп)

Специализированная медицинская помощь детям республики оказывается на 1198 койках, в том числе:

в ГБУЗ "Республиканская детская клиническая больница" Минздрава КБР, где развернуто 546 круглосуточных специализированных коек по 16 профилям и 65 коек дневного пребывания по 10 профилям;
(в ред. [Распоряжения](#) Правительства КБР от 15.06.2021 N 240-рп)

в педиатрических отделениях при 8 центральных районных больницах и 1 межрайонной многопрофильной больнице.

Специализированная помощь по офтальмологии, челюстно-лицевой хирургии, нейрохирургии, аллергологии, психиатрии, эндокринологии, инфекционным заболеваниям, дерматологическим заболеваниям, туберкулезу оказывается на детских койках ГБУЗ "Республиканская клиническая больница" Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики и в детских отделениях профильных диспансеров и центров.

Виды специализированных коек для детей и их количество, функционирующее на 1 января 2019 г., представлены в таблице:

Виды специализированных коек	Количество коек
аллергологические для детей	20
гинекологические для детей	1
гастроэнтерологические для детей	15
гематологические для детей	8
дерматологические для детей	15
инфекционные для детей	354
кардиологические для детей	35
неврологические для детей	95
нефрологические для детей	40
онкологические для детей	9
оториноларингологические для детей	40
офтальмологические для детей	21
педиатрические соматические	277
из них патологии новорожденных и недоношенных детей	81
психиатрические для детей	40
пульмонологические для детей	40
реабилитационные соматические для детей	10
сестринского ухода	10
травматологические для детей	14
ортопедические для детей	20
туберкулезные для детей	20
урологические для детей	19
хирургические для детей	52
нейрохирургические для детей	15

стоматологические для детей	10
эндокринологические для детей	28

По результатам проведенных анализов были сокращены 148 нерационально работающих коек педиатрического профиля, но открыты койки дневного стационара при стационарных педиатрических отделениях центральных районных больниц, при РДКБ и при городской детской поликлинике N 1, что позволило улучшить доступность оказания медицинской помощи детям.

Современные телемедицинские технологии внедрены в головных учреждениях детства и родовспоможения республики - ГБУЗ "Республиканская детская клиническая больница" Минздрава КБР и ГБУЗ "Перинатальный центр" Минздрава КБР.

(Абзац введен [Распоряжением](#) Правительства КБР от 15.06.2021 N 240-рп)

Специалистами в области педиатрии, акушерства и гинекологии постоянно проводится целенаправленная санитарно-просветительская работа с использованием средств массовой информации. В августе 2018 года в новом Перинатальном центре открылась первая в республике Школа материнства, призванная помочь семьям подготовиться к рождению здорового ребенка. На занятиях в Школе материнства освещаются вопросы, связанные с формированием здорового образа жизни, укрепления семьи, рождением и воспитанием здорового поколения. В лечебно-профилактических учреждениях работают медико-педагогические школы, "телефоны доверия".

Работа педиатров с родителями включает в себя не только чтение лекций и проведение бесед по актуальным проблемам сохранения здоровья детей, но и индивидуальные занятия с учетом особенностей семьи. Детские поликлиники снабжены материалами по здоровому образу жизни, а родители обеспечены наглядными пособиями.

В результате активной санитарно-просветительской работы значительная часть родителей стала акцентировать внимание на внедрении элементов здорового образа жизни при воспитании ребенка, увеличилось число семей, имеющих более высокий уровень медицинской грамотности, внедряющих различные методы закаливания, соблюдающих режим дня и принципы рационального питания.

В целях пропаганды здорового образа жизни, просвещения населения по вопросам репродуктивного здоровья специалистами учреждений службы охраны материнства и детства ежегодно проводятся семинары для учителей - организаторов и психологов, лекции в средних специальных профессиональных образовательных организациях и образовательных организациях высшего образования, осуществляющих деятельность в республике.

Продолжены мероприятия по профилактике рождения детей с тяжелыми пороками развития, несовместимыми с жизнью, путем совершенствования пренатальной диагностики, медико-генетической службы. Расширились объемы лабораторных и функциональных методов исследования беременных женщин с проблемами невынашивания беременности, женщин и девочек с различной патологией репродуктивной системы.

В целях улучшения доступности и увеличения охвата пренатальным скринингом женщин в 2018 году дополнительно открыты два экспертных кабинета по пренатальному скринингу беременных на базе ГБУЗ "Центральная районная больница" г.о. Баксан и Баксанского муниципального района и ГБУЗ "Межрайонная многопрофильная больница".

В целях совершенствования демографической политики в Кабардино-Балкарской Республике Министерством здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики проводятся мероприятия, направленные на повышение рождаемости, одним из которых является профилактика прерывания беременности (абортов).

Проведение абортов в Кабардино-Балкарской Республике осуществляется в соответствии с действующим законодательством с соблюдением "недели тишины" перед выполнением оперативного вмешательства. В целях профилактики абортов и сохранения репродуктивного здоровья женщин, оказания медико-социальной, психологической и правовой помощи, беременные женщины, оказавшиеся в кризисной ситуации, направляются в кабинеты медико-социального консультирования в женских консультациях или в Центр охраны здоровья семьи и репродукции, Центр помощи беременным женщинам в кризисных

ситуациях, функционирующих на базе ГБУЗ "Медицинский консультативно-диагностический центр" Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики.

В рамках акции "Подари мне жизнь!" молодоженам, вступающим в брак, в отделе ЗАГС г.о. Нальчика проводятся лекции, беседы, демонстрируются ролики посвященные профилактике инфекционных заболеваний, сохранению репродуктивного здоровья. Всем молодым людям раздаются памятки, буклеты с приглашением на обследование, при необходимости проводится лечение перед планированием беременности. Результаты анкетирования молодоженов по итогам проводимых занятий показывают резко отрицательное отношение к прерыванию беременности.

Данные мероприятия позволили снизить общее количество аборт в 2018 году на 3,3 процента, искусственные аборты тоже снизились на 10,9 процента (399 искусственных абортов в 2018 году против 448 в 2017 году).

Вторым существенным направлением работы по повышению рождаемости является активное выявление и лечение бесплодных супружеских пар. В 2018 году на диспансерном учете по поводу бесплодия состояла 1291 семейная пара, что на 5,4 процента больше, чем в 2017 году - 1225 семейных пар. После консервативного лечения бесплодия в Центре охраны здоровья семьи и репродукции (ЦОЗСиР) беременность наступила у 151 женщины.

Для проведения процедуры экстракорпорального оплодотворения (ЭКО) Минздравом КБР за 2018 год были направлены 680 женщин, что составило 53 процента от числа женщин, состоявших на учете по бесплодию. Из них 578 закончили процедуру ЭКО, у 173 женщин наступила беременность (30 процентов).

В течение 2018 года родоразрешены 87 женщин после ЭКО, родились 104 ребенка.

Абзацы сорок пятый - пятьдесят четвертый утратили силу. - [Распоряжение](#) Правительства КБР от 13.09.2019 N 431-рп;

Профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних

(введен [Распоряжением](#) Правительства КБР от 13.09.2019 N 431-рп)

В целях своевременного выявления заболеваний у детей в возрасте от 0 до 17 лет в рамках реализации [приказа](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017 г. N 514н "О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних" ежегодно проводятся медицинские осмотры несовершеннолетних. Профилактическими медицинскими осмотрами в 2018 году охвачены более 95 процентов детского населения республики: 188529 несовершеннолетних, в том числе в возрасте до одного года - 10971 ребенок и 25779 подростков в возрасте от 15 до 17 лет.

По результатам проведенных медицинских осмотров несовершеннолетних детей к первой группе здоровья отнесены 59,2 процента от числа осмотренных, 8,4 процента имеют факторы риска, у остальных детей выявлены заболевания, требующие диспансерного наблюдения и лечения.

По результатам проведенных медицинских осмотров с впервые выявленной патологией взяты на диспансерный учет 9906 детей, в том числе 494 ребенка в возрасте от 15 до 17 лет с заболеваниями репродуктивной системы, из них 244 мальчика и 250 девочек.

В структуре общей заболеваемости детей в возрасте от 0 до 17 лет по-прежнему стоят заболевания органов дыхания, на втором месте - органов пищеварения, на третьем - болезни кожи и подкожной клетчатки.

При этом отмечены рост удельного веса заболеваний органов дыхания с 38,4 процента до 44 процентов в общей структуре детской заболеваемости, незначительное увеличение по болезням кожи и подкожной клетчатки (7,0 - 8,3 процента), снижение заболеваемости органов пищеварения с 17,6 до 11,9 процента. Существенно уменьшилось число болезней эндокринной системы - с 6,3 процента до 2,8 процента. За последние пять лет отмечено увеличение показателя воспалительных болезней женских тазовых органов у детей в возрасте от 0 до 17 лет на 29,4 процента.

В структуре первичной заболеваемости также преобладают болезни органов дыхания (56,3 - 55,7 процента), на втором месте стоят болезни кожи и подкожной клетчатки (9,6 - 10,0 процента), на третьем

месте - болезни органов пищеварения (5,8 - 7,4 процента). Воспалительные болезни женских тазовых органов составили 0,4 - 0,6 процента в структуре первичной заболеваемости детей в возрасте от 0 до 17 лет.

Таким образом, в структуре заболеваемости детского населения существенную долю составляют болезни органов дыхания, профилактика которых в значительной мере определяется проведением соответствующего комплекса мероприятий.

Особое внимание в профилактике заболеваний органов дыхания у детей уделяется осуществлению реабилитационных мероприятий, включающих в себя проведение длительно и часто болеющим детям медикаментозной терапии, лазеротерапии, физиотерапевтических процедур, лечебной физкультуры, лечебного массажа, рефлексотерапии и других методов в соответствии с назначениями врачей. Эффективность реабилитационных мероприятий зависит от обязательной санации очагов хронической инфекции, рационального питания, назначения общеукрепляющей терапии, проведения дотации витамина Д с учетом индивидуальных потребностей.

В целях улучшения выявляемости и санации хронических очагов инфекции в полости рта планируется реорганизация детской стоматологической службы.

Социальная составляющая программы реабилитации детей с заболеваниями органов дыхания базируется на внедрении в семьи элементов здорового образа жизни.

Лекарственная устойчивость микроорганизмов затрудняет борьбу с инфекционными заболеваниями органов дыхания, а иммунизация - один из самых эффективных способов профилактики. Реализуется стратегия отказа от необоснованной антибиотикотерапии, стратегия массовой иммунизации детей, в том числе от пневмококковой инфекции, гриппа, в том числе путем мониторинга необоснованных медицинских отводов от вакцинации.

В структуре общей заболеваемости второе место занимает патология органов пищеварения. Уделяется существенное внимание вопросам вскармливания детей первого года жизни, в том числе информированию родителей о профилактическом потенциале грудного молока, диетологии раннего возраста, питания в образовательных организациях, используется комплексный подход к ведению детей с нарушениями желудочно-кишечного тракта.

Основной проблемой в оказании медицинской помощи детскому населению республики является выраженный дефицит врачей-педиатров, особенно участковой педиатрической службы - укомплектованность врачами-педиатрами (физическими лицами) составляет от 45,5 процента до 62,5 процента.

Перспективы развития службы помощи матерям и детям в Кабардино-Балкарской Республике

В целях совершенствования оказания медицинской помощи женщинам в период беременности и родов планируется продолжить реализацию мероприятий по улучшению пренатальной диагностики врожденных пороков развития плода, по диагностике задержки внутриутробного развития плода и преждевременных родов. Будет усилен контроль за пренатальным скринингом, мониторинг результатов работы по программе "Астрайя".

В целях совершенствования оказания помощи детям в республике планируется проведение централизации педиатрической службы на базе РДКБ путем перевода специализированных коек из городской клинической больницы в освободившееся здание, в котором ранее размещался Перинатальный центр.

Будет проведен ремонт и реконструкция ряда отделений РДКБ, в том числе ремонт вентиляционной системы. После окончания ремонтных работ планируется проведение лицензирования для оказания высокотехнологичной медицинской помощи детям по нескольким профилям на базе РДКБ.

Открыта полноценная консультативно-диагностическая поликлиника в составе ГБУЗ "Республиканская детская клиническая больница" Минздрава КБР для оказания консультативной помощи детям узкими специалистами, которые отсутствуют в центральных районных больницах.

(в ред. [Распоряжения](#) Правительства КБР от 15.06.2021 N 240-рп)

В целях совершенствования стоматологической помощи детскому населению в 2019 году начата реформа стоматологической службы республики. Издан [приказ](#) Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики от 11 января 2019 г. N 3-П "О совершенствовании стоматологической службы в Кабардино-Балкарской Республике", согласно которому в 2019 году все стоматологические кабинеты центральных районных больниц перешли в состав районных стоматологических поликлиник. В районах, где отсутствуют стоматологические поликлиники, назначены ответственные лица (заведующие стоматологическими отделениями) за организацию стоматологической помощи. Реорганизация стоматологической службы позволит контролировать деятельность всех специалистов стоматологического профиля и распределять объем работы в соответствии с уровнем квалификации специалистов, наладить трехуровневую стоматологическую помощь населению республики. В целях реализации плана мероприятий по активизации профилактической работы и лечебных мероприятий детскому населению в 2020 году открыты стоматологические кабинеты в 4 общеобразовательных организациях Терского района. В 2020 году на базе государственного бюджетного учреждения здравоохранения "Республиканский стоматологический центр им. Х.Т. Тхазаплижева" Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики (далее - ГБУЗ "Республиканский стоматологический центр им. Х.Т. Тхазаплижева" Минздрава КБР) открыт дневной стационар для оказания стоматологической помощи детям, в том числе внедрены методы лечения детей в применении анестезиологического пособия. Требуется решение вопроса восстановления стоматологических кабинетов в образовательных организациях. Проведение комплекса мероприятий по совершенствованию стоматологической помощи детям позволит не только снизить заболеваемость органов полости рта у детей, но и общую заболеваемость.
(в ред. [Распоряжения](#) Правительства КБР от 15.06.2021 N 240-рп)

В рамках реализации [приказа](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017 г. N 514н "О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних" с целью раннего выявления и своевременного лечения выявленной патологии для предупреждения хронизации заболеваний ежегодно профилактическими медицинскими осмотрами планируется охватить не менее 95 процентов детского населения республики. Для предотвращения нарушений репродуктивного здоровья в будущем планируется увеличить охват профилактическими медицинскими осмотрами детей в возрасте от 15 до 17 лет: девочек - врачами-акушерами-гинекологами, мальчиков - врачами-детскими урологами-андрологами с 60 процентов в 2019 году до 80 процентов к 2024 году.
(Абзац введен [Распоряжением](#) Правительства КБР от 13.09.2019 N 431-рп)

В целях контроля за медицинскими осмотрами несовершеннолетних детей осуществляется еженедельный мониторинг реализации планов охвата детей профилактическими осмотрами. Для оценки качества профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних, в том числе девочек - врачами-акушерами-гинекологами, мальчиков - врачами-детскими урологами-андрологами планируется проведение ежегодного выборочного аудита не менее 150 медицинских карт детей в возрасте от 15 до 17 лет.
(Абзац введен [Распоряжением](#) Правительства КБР от 13.09.2019 N 431-рп)

Взаимодействие с другими региональными проектами

В целях устранения кадрового дефицита в рамках реализации мероприятий регионального проекта Кабардино-Балкарской Республики "Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики квалифицированными кадрами", утвержденного решением Президиума Совета при Главе Кабардино-Балкарской Республики по стратегическому развитию и национальным проектам от 12 декабря 2018 г. N 2, планируется подготовка 24 врачей-педиатров и 31 среднего медицинского работника по специальности "сестринское дело в педиатрии" для амбулаторно-поликлинического звена педиатрической службы.

В рамках мероприятий национального проекта "Демография" будет подготовлено 10 специалистов для ГБУЗ "Перинатальный центр" Министерства здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики (врач генетик - 1, акушер-гинеколог - 2, эмбриолог - 1, анестезиолог-реаниматолог - 6 человек).

В рамках мероприятий регионального проекта "Создание единого цифрового контура в здравоохранении Кабардино-Балкарской Республики на основе ЕГИСЗ" будут созданы механизмы взаимодействия медицинских организаций службы детства и родовспоможения на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ) и внедрены цифровые технологии и платформенные решения.

Региональной [программой](#) модернизации первичного звена здравоохранения Кабардино-Балкарской

Республики на 2021 - 2025 годы, утвержденной распоряжением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 15 декабря 2020 г. N 573-рп, предусмотрено проведение ремонта и реконструкции 8 объектов педиатрической службы на сумму 115,6 млн рублей.

(Абзац введен [Распоряжением](#) Правительства КБР от 15.06.2021 N 240-рп)

Сроки и этапы реализации

Срок реализации программы 2019 - 2024 годы.

Этапы реализации: 2019 год, 2020 год, 2021 год, 2022 год, 2023 год, 2024 год.

Программные мероприятия

N п/п	Программные мероприятия	Сроки реализации		Ожидаемый результат
		Начало	Окончание	
1	Дооснащение детского поликлинического отделения ГБУЗ "Республиканская детская клиническая больница" Минздрава КБР медицинскими изделиями в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 7 марта 2018 г. N 92н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям	15.02.2019	31.12.2020	В Кабардино-Балкарской Республике к 2024 году не менее 95% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций дооснащены медицинскими изделиями. В рамках оснащения детского поликлинического отделения ГБУЗ "Республиканская детская клиническая больница" Минздрава КБР будут закуплены: в 2019 г. - компьютерный рентгеновский томограф 64-срезовый, оптический когерентный томограф; в 2020 г. - магнитно-резонансный томограф
2	Подготовка помещений в медицинских организациях для размещениякупаемых медицинских изделий	15.02.2019	01.11.2020	Проведение капитального ремонта помещений в поликлиническом отделении ГБУЗ "Республиканская детская клиническая больница" Минздрава КБР для установкикупаемого тяжелого диагностического оборудования (компьютерных томографов и магнитно-резонансного томографа)
3	Реализация в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях организационно-планировочных решений	01.02.2019	31.12.2020	Реализация организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания

	<p>внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с приказом Минздрава России от 7 марта 2018 г. N 92н "Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям"</p>			<p>детей не менее 95% детских поликлиник/ детских поликлинических отделений медицинских организаций, подведомственных Минздраву КБР. В том числе будут закуплены по годам: 2019 год - инфоматы для детских поликлинических отделений ГБУЗ "ЦРБ" Терского муниципального района и ГБУЗ "Межрайонная многопрофильная больница"; 2020 год - инфоматы и электронные табло для детских поликлинических отделений ГБУЗ "ЦРБ" Майского муниципального района; ГБУЗ "ЦРБ" г.о. Баксан и Баксанского муниципального района ГБУЗ "ЦРБ им. Хацукова А.А."; ГБУЗ "ЦРБ" г.о. Прохладный и Прохладненского муниципального района; ГБУЗ "ЦРБ" Эльбрусского муниципального района</p>
4	<p>Проведение профилактических медицинских осмотров детей в возрасте 15 - 17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. N 514н "О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних": девочек - врачами акушерами-гинекологами ; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами</p>	01.01.2019	31.12.2024	<p>Увеличение охвата профилактическими медицинскими осмотрами не менее чем до 83% детей в возрасте 15 - 17 лет в рамках реализации приказа Минздрава России от 10 августа 2017 г. N 514н "О Порядке проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних": девочек - врачами акушерами-гинекологами; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами, в том числе по годам: 2019 год - 60%; 2020 год - 65%; 2021 год - 75%; 2022 год - 78%; 2023 год - 80%; 2024 год - 83%</p>

(п. 4 в ред. [Распоряжения](#) Правительства КБР от 15.06.2021 N 240-рп)

5	Проведение разъяснительной работы с подростками и их родителями/законными представителями в отношении необходимости проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек - врачами акушерами-гинекологами ; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами	01.01.2019	31.12.2024	Проведение не менее 70 информационно-коммуникационных мероприятий по повышению приверженности подростков к здоровому образу жизни, охране их репродуктивного здоровья и стимулированию к прохождению профилактических осмотров (беседы, лекции, круглые столы). 2019 год - 10 ед.; 2020 год - 12 ед.; 2021 год - 12 ед.; 2022 год - 12 ед.; 2023 год - 12 ед.; 2024 год - 12 ед.
6	Проведение выборочных аудитов качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: девочек - врачами акушерами-гинекологами ; мальчиков - врачами детскими урологами-андрологами	01.01.2019	31.12.2024	Будут проведены выборочные аудиты качества проведения профилактических медицинских осмотров несовершеннолетних: 2019 год - 150 подростков; 2020 год - 150 подростков; 2021 год - 150 подростков; 2022 год - 150 подростков; 2023 год - 150 подростков; 2024 год - 150 подростков
7	Подготовка кадров врачей детских урологов-андрологов	01.01.2019	31.12.2024	Подготовка 2 специалистов детских уролога-андролога
8	Повышение квалификации врачей акушеров-гинекологов по вопросам гинекологии детского возраста	01.01.2019	31.12.2024	Обучение 5 врачей акушеров-гинекологов центральных районных больниц по вопросам гинекологии детского возраста
9	Предоставление медицинской помощи женщинам в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов	01.01.2019	31.12.2024	В Кабардино-Балкарской Республике не менее 54,7 тыс. женщинам оказана медицинская помощь в период беременности, родов и в послеродовой период, в том числе за счет средств родовых сертификатов. В том числе по годам (нарастающим итогом): 2019 г. - 9,2 тыс. женщин; 2020 г. - 18,5 тыс. женщин; 2021 г. - 27,5 тыс. женщин;

				2022 г. - 36,6 тыс. женщин; 2023 г. - 45,7 тыс. женщин; 2024 г. - 54,7 тыс. женщин
10	Размещение информационных стендов в женских консультациях, стационарах по вопросам необходимости раннего обращения в медицинские организации для постановки на учет по беременности	01.01.2019	31.12.2024	2020 г. - в 3 медицинских организациях; 2021 г. - в 5 медицинских организациях; 2022 г. - в 3 медицинских организациях
11	Тиражирование информационного модуля в системе РМИС "Материнство" во всех медицинских организациях республики	01.01.2019	31.12.2022	2019 г. - 6 медицинских организаций, остальные - по мере оснащения АРМами врачей до конца 2022 года
12	Активное выявление бесплодных супружеских пар путем проведения санитарно-просветительской работы с населением через средства массовой информации, для своевременного лечения, в том числе с применением методов ВРТ	01.01.2019	31.12.2024	Организован ежемесячный мониторинг работы женских консультаций республики по выявлению бесплодных супружеских пар
13	Внесение изменений в действующие приказы Минздрава КБР по маршрутизации беременных женщин, рожениц и родильниц, новорожденных детей	01.01.2019	31.12.2024	Актуализация приказов Минздрава КБР в соответствии с приказом Минздрава России от 20 октября 2020 г. N 1130н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю "акушерство и гинекология" в части маршрутизации беременных женщин, рожениц и родильниц, новорожденных детей. Для улучшения качества медицинской помощи недоношенным новорожденным максимальное число женщин с преждевременными родами будет родоразрешено в ГБУЗ "Перинатальный центр" Минздрава КБР";

(п. 13 в ред. [Распоряжения](#) Правительства КБР от 15.06.2021 N 240-рп)

14	Обучение специалистов медицинских организаций Кабардино-Балкарской Республики в области перинатологии, неонатологии и педиатрии, в том числе в симуляционных центрах в НЦАГиП им. Кулакова, РосГМУ и др.	01.01.2019	31.12.2024	Повышение квалификации врачей акушеров-гинекологов, неонатологов, педиатров, специалистов ультразвуковой диагностики Перинатального центра и 4 акушерских отделений центральных районных больниц 2-й группы. Обучено всего не менее 400 специалистов в области перинатологии, неонатологии и педиатрии, в том числе в симуляционных центрах. В т.ч. по годам нарастающим итогом: 2019 г. - 55 специалистов; 2020 г. - 116 специалистов; 2021 г. - 182 специалиста; 2022 г. - 251 специалист; 2023 г. - 323 специалиста; 2024 г. - 400 специалистов
15	Совершенствование службы детства и родовспоможения в Кабардино-Балкарской Республике	01.01.2019	31.12.2024	Централизация стационарной медицинской помощи детям на базе ГБУЗ "Республиканская детская клиническая больница" и внедрить высокотехнологичные виды медицинской помощи детям республики на базе ГБУЗ "Республиканская детская клиническая больница" по педиатрии.
16	Проведение капитального ремонта освободившегося здания бывшего Перинатального центра, переданного в управление ГБУЗ "Республиканская детская клиническая больница" за счет внебюджетных источников (спонсорская помощь)	01.01.2019	31.12.2019	Создано консультативно-диагностическое отделение для детского населения, укомплектованное узкими специалистами по педиатрии.
17	Перевод детских стационарных отделений из ГБУЗ "Городская клиническая больница N 1" в состав ГБУЗ "Республиканская детская клиническая больница"	01.06.2019	31.12.2024	отсутствующими в центральных районных больницах
18	Внедрение высокотехнологичных видов медицинской помощи по педиатрии	01.01.2020	31.12.2024	

19	Профилактика стоматологических заболеваний у детей в образовательных учреждениях	01.02.2019	31.12.2024	Совершенствование оказания стоматологической помощи детям, внедрение профилактики стоматологических заболеваний у детей
20	Проведение медицинских осмотров несовершеннолетних врачами-стоматологами возложить на стоматологические поликлиники, территориально расположенные по месту проведения медицинских осмотров детей	01.01.2020	31.12.2024	позволит снизить не только заболевания полости рта, но и снизить общую заболеваемость детей
21	Повышение охвата диспансерным наблюдением детей с впервые выявленными заболеваниями костно-мышечной системы, заболеваниями глаз, органов пищеварения, кровообращения, заболеваниями эндокринной системы и нарушениями обмена веществ	01.01.2019	31.12.2024	К 2024 году 90% детей с впервые выявленными заболеваниями костно-мышечной системы, заболеваниями глаз, органов пищеварения, кровообращения, заболеваниями эндокринной системы и нарушениями обмена веществ будут находиться под диспансерным наблюдением врачей-специалистов
22	Укомплектование первичного звена амбулаторной педиатрической службы врачами педиатрами и узкими специалистами по педиатрии: травматологом-ортопедом, офтальмологом, кардиологом, эндокринологом по программе "Земский доктор"	01.01.2019	31.12.2024	
23	Подготовка (переподготовка) врачей-педиатров по вопросам гастроэнтерологии, кардиологии, эндокринологии	01.01.2019	31.12.2024	
24	Проведение медицинских осмотров несовершеннолетних в образовательных учреждениях выездными	01.01.2019	31.12.2024	

	бригадами специалистов			
25	Проведение ежемесячного мониторинга по показателям охвата диспансерным наблюдением детей в соответствии с индикаторами программы	01.01.2019	31.12.2024	
26	Проведение телемедицинских консультаций с национальными медицинскими исследовательскими центрами (НМИЦ)	01.01.2019	31.12.2024	Повышение качества оказываемой медицинской помощи женщинам в период беременности и родов, детям. Взаимодействие с национальными медицинскими исследовательскими центрами (НМИЦ), путем проведения телемедицинских консультаций, организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи детям по профилям, отсутствующим в Республике (кардиохирургия, травматология-ортопедия, нейрохирургия и др.)
27	Внедрение клинических рекомендаций, критериев оценки качества медицинской помощи	01.01.2019	31.12.2024	
28	Направление пациентов на госпитализацию в установленном порядке	01.01.2019	31.12.2024	
29	Проведение аудита использования клинических рекомендаций при оказании медицинской помощи детям и женщинам			
30	Проведение капитального ремонта детского поликлинического отделения ГБУЗ "Центральная районная больница" Майского муниципального района	01.01.2021	31.12.2021	Реализация организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, не менее 95% детских поликлиник/детских поликлинических отделений медицинских организаций, подведомственных Минздраву КБР, в рамках выполнения мероприятий региональной программы модернизации первичного звена здравоохранения Кабардино-Балкарской Республики на 2021 - 2025 годы, утвержденной распоряжением Правительства Кабардино-Балкарской Республики от 15.12.2020 N
31	Проведение реконструкции ГБУЗ "Городская детская поликлиника N 1" (г. Нальчик, ул. Головки, 18)	01.01.2021	31.12.2022	
32	Проведение капитального ремонта детского поликлинического отделения ГБУЗ "Городская детская поликлиника N 1" (г. Нальчик, ул. Б. Хмельницкого, 31-а)	01.01.2021	31.12.2021	

33	Проведение капитального ремонта детского поликлинического отделения N 4 ГБУЗ "Республиканская детская клиническая больница" Минздрава КБР (г. Нальчик, ул. Королева, 71)	01.01.2023	31.12.2024	573-рп
34	Проведение капитального ремонта детского поликлинического отделения ГБУЗ "Центральная районная больница" Терского муниципального района	01.01.2023	31.12.2024	
35	Проведение капитального ремонта детского поликлинического отделения N 1 ГБУЗ "Республиканская детская клиническая больница" Минздрава КБР (г. Нальчик, ул. Калинина, 101)	01.01.2024	31.12.2024	
36	Проведение капитального ремонта детского поликлинического отделения N 2 ГБУЗ "Республиканская детская клиническая больница" Минздрава КБР (г. Нальчик, ул. Мусукаева, 12)	01.01.2024	31.12.2025	
37	Проведение капитального ремонта детского поликлинического отделения N 3 ГБУЗ "Республиканская детская клиническая больница" Минздрава КБР (г. Нальчик, ул. Шогенова, 2)	01.01.2024	31.12.2025	

(п.п. 30-37 введены [Распоряжением](#) Правительства КБР от 15.06.2021 N 240-рп)

Показатели эффективности программы (индикаторы программы)

(в ред. [Распоряжения](#) Правительства КБР от 15.06.2021 N 240-рп)

Снижение младенческой смертности в Кабардино-Балкарской Республике до 4,6 на 1000 родившихся живыми к 2024 году										
N	Наименование показателя	Тип показателя	Базовое значение		Период, год					
			Значение	Дата	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Доля преждевременных родов (22 - 37 недель) в перинатальных центрах (%)										
1.	Доля преждевременных родов в сроке 22 - 37 недель в перинатальных центрах	Основной	82,0	31.12.2016	82,0	82,5	85,0	86,0	87,0	88,0
Смертность детей в возрасте 0 - 4 года на 1000 родившихся живыми										
2.	Смертность детей в возрасте 0 - 4 года на 1000 родившихся живыми	Дополнительный	5,9	31.12.2017	5,9	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8
Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет на 100000 детей соответствующего возраста										
3.	Смертность детей в возрасте 0 - 17 лет на 100000 детей соответствующего возраста	Дополнительный	46,9	31.12.2016	46,9	46,7	46,7	46,7	46,7	46,6
Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями, %										
4.	Доля посещений детьми медицинских организаций с профилактическими целями, %	Дополнительный	59,0	31.12.2017	59,2	59,2	59,3	59,3	59,4	59,4
Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями костно-мышечной системы, %										
5.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями	Дополнительный	77,9	31.12.2017	80,0	85,0	85,0	87,0	90,0	90,0

	костно-мышечной системы, %										
Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями глаз, %											
6.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями глаз, %	Дополнительный	29,9	31.12.2017	40,0	50,0	60,0	70,0	80,0	90,0	
Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями органов пищеварения, %											
7.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями органов пищеварения, %	Дополнительный	36,0	31.12.2017	50,0	60,0	70,0	80,0	85,0	90,0	
Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями органов кровообращения, %											
8.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями органов кровообращения, %	Дополнительный	84,8	31.12.2017	85,0	85,0	85,0	87,0	90,0	90,0	
Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями эндокринной системы и нарушениями обмена веществ, %											
9.	Доля взятых под диспансерное наблюдение детей в	Дополнительный	54,5	31.12.2017	65,0	70,0	75,0	80,0	85,0	90,0	

	возрасте 0 - 17 лет с впервые в жизни установленными заболеваниями эндокринной системы и нарушениями обмена веществ, %									
10.	Смертность детей в возрасте 0 - 1 год на 1000 родившихся живыми	Дополнительный	4,8	31.12.2017	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,6
Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях)										
11.	Укомплектованность медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь детям (доля занятых физическими лицами должностей от общего количества должностей в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях)	Дополнительный	85	31.12.2019	0	0	85,05	85,1	85,2	85,3
Количество (доля) детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям										
12.	Количество (доля) детских поликлиник и детских поликлинических отделений с созданной современной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям	Дополнительный	20	31.12.2019	20	95	95	95	95	95
Число выполненных детьми посещений детских поликлиник и поликлинических подразделений, в которых созданы комфортные условия										

пребывания детей и дооснащенных медицинским оборудованием, от общего числа посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений

13.	Число выполненных детьми посещений детских поликлиник и поликлинических подразделений, в которых созданы комфортные условия пребывания детей и дооснащенных медицинским оборудованием, от общего числа посещений детьми детских поликлиник и поликлинических подразделений	Дополнительный	0	31.12.2021	0	0	40	70	90	95
-----	--	----------------	---	------------	---	---	----	----	----	----

Оценка социально-экономической эффективности реализации программы

Социальная эффективность реализации мероприятий программы будет выражена в росте демографических показателей и стабилизации общего социального климата в республике. Создание комфортных условий для пребывания детей, снижение длительности ожидания и упрощение процедуры записи к врачу приведут к более активному посещению детских поликлиник и поликлинических отделений с профилактическими целями.

Предполагается, что реализация Программы обеспечит:

снижение смертности детей, проживающих в Кабардино-Балкарской Республике;

снижение заболеваемости за счет ранней диагностики;

улучшение доступности оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи, детям в республике;

снижение количества случаев тяжелых осложненных заболеваний;

снижение инвалидности у детей;

снижение расходов на выплату больничных листов родителям детей;

повышение качества жизни детей, имеющих различные заболевания;

сохранение репродуктивного здоровья детей и подростков:

снижение числа преждевременных родов;

повышение рождаемости.

Общий экономический эффект от реализации программы выражается в экономии государственных расходов в виде предотвращенных экономических потерь государства в связи с улучшением состояния здоровья детского населения в Кабардино-Балкарской Республике.

Приложение N 1
к Региональной программе
"Развитие детского здравоохранения
в Кабардино-Балкарской Республике, включая
создание современной инфраструктуры
оказания медицинской помощи детям"

**ПЕРЕЧЕНЬ
ПЛАНИРУЕМЫХ К ПРИОБРЕТЕНИЮ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ
ДЛЯ ДЕТСКОГО ПОЛИКЛИНИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ ГБУЗ
"РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ДЕТСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА"
МИНЗДРАВА КБР В 2019 - 2020 ГОДАХ
(г. Нальчик, ул. Шогенова, дом N 20)**

N п/п	Наименование медицинского изделия	Количество единиц, планируемых к приобретению
----------	-----------------------------------	--

		2019 г.	2020 г.
	Численность обслуживаемого детского населения: 28053 ребенка		
1	Компьютерный рентгеновский томограф 64-срезовый	1	
2	Магнитно-резонансный томограф		1
3	Оптический когерентный томограф	1	

Приложение N 2
к Региональной программе
"Развитие детского здравоохранения
в Кабардино-Балкарской Республике, включая
создание современной инфраструктуры
оказания медицинской помощи детям"

**ПЕРЕЧЕНЬ
ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЛАНИРОВОЧНЫХ РЕШЕНИЙ ВНУТРЕННИХ
ПРОСТРАНСТВ ДЕТСКИХ ПОЛИКЛИНИК И ДЕТСКИХ ПОЛИКЛИНИЧЕСКИХ
ОТДЕЛЕНИЙ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ В 2019 - 2020 ГОДАХ**

N п/п	Наименование медицинской организации	Количество обслуживаемого детского населения	Адрес места нахождения медицинской организации	Перечень организационно-планировочных решений внутренних пространств
2019 год				
1.	ГБУЗ "Центральная районная больница" Терского муниципального района, детское поликлиническое отделение	11412	КБР, г. Терек, ул. Канкошева, дом 12	Оснащение инфоматом
2.	ГБУЗ "Межрайонная многопрофильная больница", детское поликлиническое отделение	25042	КБР, г. Нарткала, ул. Шекихачева, дом 8	Оснащение инфоматом
2020 год				
3.	ГБУЗ "Центральная районная больница" Майского муниципального района, детское	8311	КБР, г. Майский, ул. Энгельса, дом 15	Оснащение инфоматом, электронным табло

	поликлиническое отделение			
4.	ГБУЗ "Центральная районная больница" г.о. Баксан и Баксанского муниципального района, детское поликлиническое отделение	21906	КБР, г. Баксан, ул. Революционная, дом 92	Оснащение инфоматом, электронным табло
5.	ГБУЗ "Центральная районная больница им. Хацукова А.А.", детское поликлиническое отделение	154313	КБР, г. Чегем, ул. героя России Кярова А.С., дом 62	Оснащение инфоматом, электронным табло
6.	ГБУЗ "Центральная районная больница" г.о. Прохладный и Прохладненского муниципального района, детское поликлиническое отделение	22297	КБР, г. Прохладный, ул. Ленина, дом 113	Оснащение инфоматом, электронным табло
7.	ГБУЗ "Центральная районная больница" Эльбрусского муниципального района, детское поликлиническое отделение	5832	КБР, г. Тырныауз, проспект Эльбрусский, дом 65	Оснащение инфоматом, электронным табло