

**Об утверждении региональной программы
«Развитие материально-технической базы детских поликлиник
и детских поликлинических отделений медицинских организаций
Кемеровской области»**

В соответствии с пунктом 4 перечня поручений Президента Российской Федерации от 02.12.2017 № Пр-2440, пунктом 7 Правил предоставления и распределения в 2018 году субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на софинансирование государственных программ субъектов Российской Федерации, содержащих мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций, являющихся приложением № 6(1) к государственной программе Российской Федерации «Развитие здравоохранения», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 26.12.2017 № 1640, и в целях реализации государственной программы Кемеровской области «Развитие здравоохранения Кузбасса» на 2014-2020 годы, утвержденной постановлением Коллегии Администрации Кемеровской области от 15.10.2013 № 443, Коллегия Администрации Кемеровской области **п о с т а н о в л я е т:**

1. Утвердить прилагаемую региональную программу «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Кемеровской области».

2. Настоящее постановление подлежит опубликованию на сайте «Электронный бюллетень Коллегии Администрации Кемеровской области».

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на исполняющего обязанности заместителя Губернатора Кемеровской области (по вопросам социальной политики) А.С. Сергеева.

Временно исполняющий
обязанности Губернатора
Кемеровской области

С.Е. Цивилев

Утверждена
постановлением Коллегии
Администрации Кемеровской области

**Региональная программа
«Развитие материально-технической базы детских поликлиник
и детских поликлинических отделений медицинских организаций
Кемеровской области»**

**ПАСПОРТ
Региональной программы
«Развитие материально-технической базы детских поликлиник
и детских поликлинических отделений медицинских организаций
Кемеровской области»**

Наименование региональной программы	Региональная программа «Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Кемеровской области» (далее – Программа)
Сроки реализации Программы	2018–2020 годы
Директор (руководитель) Программы	Заместитель Губернатора Кемеровской области (по вопросам социальной политики)
Разработчик Программы	Департамент охраны здоровья населения Кемеровской области
Участники Программы	Департамент охраны здоровья населения Кемеровской области Государственные медицинские организации Кемеровской области
Наименование государственной программы Кемеровской области	государственная программа Кемеровской области «Развитие здравоохранения Кузбасса» на 2014-2020 годы, утвержденная постановлением Коллегии Администрации Кемеровской области от 15.10.2013 № 443 (далее – Государственная программа)
Цели Программы и их значения по годам реализации	Повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи детям в результате: увеличения доли детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Кемеровской области, дооснащенных медицинскими изделиями, с целью приведения их в

	<p>соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н: в 2018 году – 5,0%; в 2019 году – 20, 0%; в 2020 году – 95%; увеличения доли посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте 0-17 лет: в 2018 году – 51,5%; в 2019 году – 51,6%; в 2020 году – 51,7%; увеличения доли детей в возрасте 0-17 лет от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях: в 2018 году – 2,47%; в 2019 году – 2,48%; в 2020 году – 2,49%; увеличения доли детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Кемеровской области, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н: в 2018 году – 5,0%; в 2019 году – 20,0%; в 2020 году – 95,0%.</p>
Задачи Программы	<p>дооснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Кемеровской области медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н; развитие профилактической направленности педиатрической службы; внедрение стационарозамещающих технологий в амбулаторном звене; создание комфортных условий пребывания детей и родителей в детских поликлиниках и</p>

	детских поликлинических отделениях медицинских организаций Кемеровской области.
Объемы и источники финансового обеспечения Программы в целом и по годам реализации	<p>Финансирование Программы будет осуществляться в рамках реализации Государственной программы.</p> <p>Общий объем бюджетных ассигнований на реализацию Программы – 276 078,5 тыс. рублей¹, в том числе по годам реализации:</p> <p>2018 год – 276 078,5 тыс. рублей; 2019 год – 0,0 тыс. рублей; 2020 год – 0,0 тыс. рублей;</p> <p>в том числе средства областного бюджета – 47 000,0 тыс. рублей на развитие материально-технической базы подведомственных департаменту охраны здоровья населения Кемеровской области детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Кемеровской области, в том числе:</p> <p>2018 год – 47 000,0 тыс. рублей; 2019 год – 0,0 тыс. рублей; 2020 год – 0,0 тыс. рублей;</p> <p>иные незапрещенные законодательством источники:</p> <p>средства федерального бюджета – 229 078,5 тыс. рублей для софинансирования расходных обязательств Кемеровской области, связанных с реализацией Государственной программы, содержащей мероприятия по развитию материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Кемеровской области, в том числе:</p> <p>2018 год – 229 078,5 тыс. рублей; 2019 год – 0,0 тыс. рублей; 2020 год – 0,0 тыс. рублей</p>

¹ Объемы бюджетных ассигнований на 2019 и 2020 годы будут утверждены при формировании Закона о федеральном бюджете на 2019 год и плановый период 2020 и 2021 годов.

**І. Основные цели и задачи региональной программы
«Развитие материально-технической базы детских поликлиник и
детских поликлинических отделений медицинских организаций
Кемеровской области»**

Программа разработана в соответствии с пунктом 4 перечня поручений Президента Российской Федерации от 02.12.2017 № Пр-2440 по итогам заседания 28.11.2017 Координационного совета по реализации Национальной стратегии действий в интересах детей на 2012–2017 годы.

Целями Программы являются:

Повышение доступности и качества первичной медико-санитарной помощи детям в результате:

увеличения доли детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Кемеровской области, дооснащенных медицинскими изделиями, с целью приведения их в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н:

- в 2018 году – 5,0%;
- в 2019 году – 20,0%;
- в 2020 году – 95%;

увеличения доли посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте 0-17 лет:

- в 2018 году – 51,5%;
- в 2019 году – 51,6%;
- в 2020 году – 51,7%;

увеличения доли детей в возрасте 0-17 лет от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях:

- в 2018 году – 2,47%;
- в 2019 году – 2,48%;
- в 2020 году – 2,49%;

увеличения доли детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Кемеровской области, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н:

- в 2018 году – 5,0%;
- в 2019 году – 20,0%;
- в 2020 году – 95,0%.

Для достижения поставленных целей предполагается решение следующих задач:

дооснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Кемеровской области

медицинскими изделиями с целью приведения их в соответствие с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н;

развитие профилактической направленности педиатрической службы (закупка диагностического медицинского оборудования позволит более качественно выявлять ранние признаки и предвестники патологических процессов и проводить профилактику утяжеления и хронизации заболеваний);

внедрение стационарозамещающих технологий в амбулаторном звене (закупка медицинского оборудования, предназначенного для лечения и реабилитации, позволит увеличить возможности использования стационарозамещающих технологий);

создание комфортных условий пребывания детей и родителей в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций Кемеровской области.

Цели и задачи Программы связаны с реализацией Государственной программы.

Ответственным за достижение каждой цели и задачи Программы является департамент охраны здоровья населения Кемеровской области.

II. Ожидаемые результаты реализации Программы и целевые индикаторы

Программа является одним из инструментов эффективной реализации государственной политики в сфере охраны здоровья детей.

Выполнение Программы позволит реализовать необходимые мероприятия по дооснащению детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Кемеровской области медицинскими изделиями и созданию в них организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, включая организацию крытой колясочной, отдельного входа для больных детей, открытой регистратуры с инфоматом, электронного табло с расписанием приема врачей, колл-центра, игровой зоны для детей, комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста, кабинета неотложной помощи детям, системы навигации, зоны комфортного пребывания в холлах и оснащение входа автоматическими дверями, обеспечивая при этом повышение удовлетворенности населения медицинской помощью.

Ожидаемые результаты реализации Программы:

увеличения доли детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Кемеровской области, оснащенных медицинскими изделиями, в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н;

предоставление детям в амбулаторных условиях медицинских услуг с применением современных медицинских изделий для диагностики и лечения;

обеспечение комфортности пребывания детей в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций;

развитие амбулаторных и стационарозамещающих технологий со снижением нагрузки на стационарное звено.

Целевые индикаторы

№ п/п	Наименование целевого индикатора	2018 год	2019 год	2020 год
1.	Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Кемеровской области, дооснащенных медицинскими изделиями, с целью приведения их в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н (процентов)	5,0	20,0	95,0
2.	Доля посещений с профилактической и иными целями детьми в возрасте 0-17 лет (проценты)	51,5	51,6	51,7
3.	Доля детей в возрасте от 0 до 17 лет от общей численности детского населения, пролеченных в дневных стационарах медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (процентов)	2,47	2,48	2,49
4.	Доля детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Кемеровской области, реализовавших организационно-планировочные решения внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей в соответствии с требованиями приказа Минздрава России от 07.03.2018 № 92н (процентов)	5,0	20,0	95,0

Достижение целевых индикаторов Программы способствует достижению цели Государственной программы, а именно – увеличению ожидаемой продолжительности жизни при рождении.

Итоги реализации мероприятий Программы окажут влияние на снижение:

младенческой смертности:

в 2018 году – до 6,7 случая на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми;

в 2019 году – до 6,5 случая на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми;

в 2020 году – до 6,3 случая на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми;

снижение смертности детей в возрасте 0-4 года:

в 2018 году – до 8,6 случая на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми;

в 2019 году – до 8,4 случая на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми;

в 2020 году – до 8,2 случая на 1 тыс. новорожденных, родившихся живыми.

III. Перечень и описание программных мероприятий

Реализация мероприятий Программы будет осуществляться в рамках реализации Государственной программы.

Принимая во внимание тот факт, что Программа реализуется в 2018–2020 годах, общий размер средств составляет 276 078,5 тыс. рублей, в том числе:

средства федерального бюджета 229 078,5 тыс. рублей, из них: 229 078,5 тыс. рублей в 2018 году, 0,0 тыс. рублей в 2019 году и 0,0 тыс. рублей в 2020 году;

средства областного бюджета 47 000,0 тыс. рублей, из них: 47 000,0 тыс. рублей в 2018 году, 0,0 тыс. рублей в 2019 году и 0,0 тыс. рублей в 2020 году.

Достижение целей и решение задач Программы осуществляются путем выполнения следующих взаимоувязанных по срокам, ресурсам и источникам финансового обеспечения мероприятий Программы в 2018-2020 годах:

дооснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Кемеровской области медицинскими изделиями;

создание в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций Кемеровской области организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, включая организацию крытой колясочной, отдельного входа для больных детей, открытой регистратуры с инфоматом, электронного табло с расписанием приема врачей, колл-центра, игровой зоны для детей, комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста, кабинета

неотложной помощи детям, системы навигации, зоны комфортного пребывания в холлах и оснащение входа автоматическими дверями.

IV. Срок реализации Программы

Программа реализуется в 2018–2020 годах.

V. Система управления реализацией Программы

Решение о разработке Программы принято департаментом охраны здоровья населения Кемеровской области, являющимся ответственным исполнителем Государственной программы, в соответствии с пунктом 4 перечня поручений Президента Российской Федерации от 02.12.2017 № Пр-2440 по итогам заседания 28.11.2017 Координационного совета по реализации Национальной стратегии действий в интересах детей на 2012–2017 годы.

Управление реализацией Программы осуществляется департаментом охраны здоровья населения Кемеровской области.

Департамент охраны здоровья населения Кемеровской области:

определяет формы и методы управления реализацией Программы;

осуществляет планирование реализации мероприятий Программы;

согласовывает Программу с Министерством здравоохранения Российской Федерации;

обеспечивает эффективное использование средств;

проводит мониторинг эффективности реализации мероприятий Программы и расходования бюджетных средств и формирует доклады о ходе реализации Программы;

размещает на официальном сайте департамента охраны здоровья населения Кемеровской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» информацию о ходе и результатах реализации Программы;

отвечает за обеспечение хода реализации Программы и достижение ее конечных результатов;

представляет отчет о ходе реализации Программы в установленном порядке заинтересованным федеральным органам исполнительной власти.

Руководителем Программы является заместитель Губернатора Кемеровской области (по вопросам социальной политики).

Руководитель Программы:

несет персональную ответственность за реализацию и ее конечные результаты Программы;

определяет формы и методы управления реализацией Программы;

определяет порядок привлечения работников к выполнению мероприятий Программы и порядок оперативной корректировки планов-графиков реализации мероприятий Программы.

По инициативе руководителя Программы в Программу могут вноситься изменения, касающиеся включения или исключения мероприятий Программы, корректировки целей, задач, целевых индикаторов и показателей Программы.

Оперативное сопровождение Программы возлагается на департамент охраны здоровья населения Кемеровской области.

Департамент охраны здоровья населения Кемеровской области осуществляет следующие полномочия:

составление сводной аналитической отчетности о ходе реализации Программы;

анализ эффективности реализации мероприятий Программы.

В рамках системы управления реализацией Программы департаментом охраны здоровья населения Кемеровской области осуществляются следующие основные мероприятия:

1.1. Формирование перечня медицинских организаций, принимающих участие в реализации Программы (приложение № 1 к Программе).

1.2. Формирование перечня медицинских изделий для приобретения до 31 декабря 2020 года в рамках реализации Программы (приложение № 2 к Программе).

1.3. Обеспечение подготовки в медицинских организациях соответствующих помещений для установки приобретаемых медицинских изделий. Перечень медицинских организаций, в которых будет обеспечена подготовка помещений для установки приобретаемых медицинских изделий, изложен в приложении № 3 к Программе.

1.4. Обеспечение подготовки медицинских работников, имеющих соответствующий уровень образования и квалификации для работы с приобретаемыми медицинскими изделиями. Перечень медицинских организаций, в которых будет обеспечена подготовка медицинских работников, имеющих соответствующий уровень образования и квалификации для работы с приобретаемыми медицинскими изделиями, изложен в приложении № 4 к Программе.

1.5. Обеспечение наличия в областном бюджете бюджетных ассигнований на исполнение расходных обязательств Кемеровской области, на софинансирование которых предоставляется субсидия, в объеме, необходимом для их исполнения, включающем размер планируемой к предоставлению из федерального бюджета субсидии, и порядок определения объемов указанных ассигнований.

Срок реализации мероприятия: 2 квартал 2018 года.

2. Заключение с Минздравом России соглашений на предоставление субсидий на софинансирование Программы на приобретение медицинских изделий для медицинских организаций, подведомственных

департаменту охраны здоровья населения Кемеровской области, расположенных на территории Кемеровской области

Срок реализации мероприятия: 2-3 квартал 2018 г.

3. Развитие материально-технической базы детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Кемеровской области в соответствии с Положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям, утвержденным приказом Минздрава России от 07.03.2018 № 92н:

3.1. дооснащение детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Кемеровской области медицинскими изделиями, с учетом того, что при эквивалентных технологических характеристиках закупаемых медицинских изделий предпочтение рекомендуется отдавать медицинским изделиям отечественных производителей;

3.2. создание в детских поликлиниках и детских поликлинических отделениях медицинских организаций Кемеровской области организационно-планировочных решений внутренних пространств, обеспечивающих комфортность пребывания детей, включая организацию крытой колясочной, отдельного входа для больных детей, открытой регистратуры с инфоматом, электронного табло с расписанием приема врачей, колл-центра, игровой зоны для детей, комнаты для кормления грудных детей и детей раннего возраста, кабинета неотложной помощи детям, системы навигации, зоны комфортного пребывания в холлах и оснащение входа автоматическими дверями.

Срок реализации мероприятия: 2018–2020 годы.

4. Осуществление на регулярной основе мониторинга достижения целей и решения задач Программы.

Срок реализации мероприятия: 2018–2020 годы.

Приложение № 1
к региональной программе
«Развитие материально-технической
базы детских поликлиник и детских
поликлинических отделений
медицинских организаций
Кемеровской области»

**Перечень
медицинских организаций, принимающих участие в реализации
Программы**

Медицинские организации	Адрес	Прикреплен-ное население
Первая группа медицинских организаций (поликлиники, поликлинические отделения при центральных районных и районных больницах, оказывающие первичную медико-санитарную помощь детям)		
ГБУЗ КО Беловская районная больница	652644, область Кемеровская, город Белово, поселок городского типа Инской, улица Энергетическая, 21	7111
ГБУЗ КО Тисульская районная больница	652210, область Кемеровская, район Тисульский, поселок городского типа Тисуль, улица Октябрьская, 22	4580
ГБУЗ КО Топкинская районная больница	652300, область Кемеровская, район Топкинский, город Топки, улица Революции, 1	10359
ГБУЗ КО Чебулинская районная больница	652270, область Кемеровская, район Чебулинский, поселок городского типа Верх-Чебула, улица Советская, 54	3095
ГБУЗ КО Юргинская районная больница	652050, область Кемеровская, город Юрга, переулок Шоссейный, 8	3725
ГБУЗ КО Яйская районная больница	652100, область Кемеровская, район Яйский, поселок городского типа Яя, улица Авиационная, 32	3741
ГБУЗ КО Яшкинская районная больница	652010, область Кемеровская, район Яшкинский, поселок городского типа Яшкино, улица Советская, 136	6188
ГБУЗ КО Гурьевская районная больница	652780, область Кемеровская, район Гурьевский, город Гурьевск, улица Ленина, дом 70/5	8723
ГБУЗ КО Таштагольская районная больница	652990, область Кемеровская, район Таштагольский, город Таштагол, улица Ленина, 7	11738
ГБУЗ КО Тяжинская районная больница	652240, область Кемеровская, район Тяжинский, поселок городского типа Тяжинский, улица Октябрьская, 2	5303

Вторая группа медицинских организаций (самостоятельные детские поликлиники, поликлинические отделения в составе городских поликлиник, в том числе детских больниц, в центральных районных больницах, исполняющих функции межрайонных центров)		
ГАУЗ КО Анжеро-Судженская городская больница	652477, область Кемеровская, город Анжеро-Судженск, улица Кубанская, 3	16996
ГБУЗ КО Беловская городская больница №2	652645, область Кемеровская, город Белово, поселок городского типа Новый Городок, улица Киевская, 19	8315
ГБУЗ КО Беловская городская больница №4	652644, область Кемеровская, город Белово, поселок городского типа Инской, улица Приморская, 13	1918
ГБУЗ КО Беловская поликлиника №3	652617, область Кемеровская, город Белово, поселок городского типа Грамотеино, улица Светлая, 12	3128
ГБУЗ КО Беловская поликлиника №6	652642, область Кемеровская, город Белово, поселок городского типа Бачатский, улица Шевцовой, 23	3311
ГБУЗ КО Беловская городская детская больница	652632, область Кемеровская, город Белово, микрорайон 3-й, 128	11687
ГБУЗ КО Калтанская городская больница	652741, область Кемеровская, город Калтан, улица Калинина, 1	4818
ГБУЗ КО Кемеровская городская клиническая больница №2	650002, область Кемеровская, город Кемерово, улица Александрава, 7	11890
ГБУЗ КО Кемеровская городская клиническая больница №11	650014, область Кемеровская, город Кемерово, улица Вахрушева, 4 а	4778
ГАУЗ КО Кемеровская городская детская клиническая больница №1	650000, область Кемеровская, город Кемерово, проспект Ленина, 42 а	33914
ГАУЗ КО Кемеровская городская детская клиническая больница №2	650002, область Кемеровская, город Кемерово, улица Терешковой, 7	17837
ГАУЗ КО Кемеровская городская детская поликлиника №16	650065, область Кемеровская, город Кемерово, проспект Ленинградский, 12	20101
ГБУЗ КО Кемеровская городская детская клиническая больница №7	650036, область Кемеровская, город Кемерово, улица Гагарина, 134 а	21427
ГАУЗ КО Областной клинический центр охраны здоровья шахтеров	652509, область Кемеровская, город Ленинск-Кузнецкий, улица микрорайон № 7, 9	7710
ГБУЗ КО Ленинск-Кузнецкая городская больница №1	652502, область Кемеровская, город Ленинск-Кузнецкий, улица Мусохранова, 5	14854
ГБУЗ КО Мысковская городская больница	652840, область Кемеровская, город Мыски, бульвар Юбилейный, 2	10225

ГБУЗ КО Новокузнецкая городская детская клиническая больница №4	654063, область Кемеровская, город Новокузнецк, улица Димитрова, 33	16430
ГБУЗ КО Новокузнецкая городская детская клиническая больница №3	654063, область Кемеровская, город Новокузнецк, Микрорайон 13, 7	64199
ГАУЗ КО Полысаевская городская больница	652560, область Кемеровская, город Полысаево, улица Космонавтов, 86	7151
ГБУЗ КО Прокопьевская городская детская больница	653050, область Кемеровская, город Прокопьевск, проспект Строителей, дом 7, помещение 10п	22161
ГБУЗ КО Прокопьевская городская больница №3	653000, область Кемеровская, город Прокопьевск, улица Городская, 116	14296
ГБУЗ КО Прокопьевская городская больница №4	653002, область Кемеровская, город Прокопьевск, улица Прокопьевская, 54	4327
ГБУЗ КО Юргинская городская больница №1	652050, область Кемеровская, город Юрга, улица Ленинградская, 27	17394
ГБУЗ КО Краснобродская городская больница	652640, область Кемеровская, поселок городского типа Краснобродский, улица Гагарина, 6	3185
ГБУЗ КО Мариинская городская больница	652152, область Кемеровская, район Мариинский, город Мариинск, улица 1 микрорайон, дом 5	11547
ГБУЗ КО Березовская городская больница	652420, область Кемеровская, город Березовский, улица Строителей, 2	10850
ГБУЗ КО Киселевская детская больница	652700, область Кемеровская, город Киселевск, улица Ленина, 27 а	22145
ГБУЗ КО Междуреченская городская больница	652878, область Кемеровская, город Междуреченск, проспект 50 лет комсомола, 39	22352
ГБУЗ КО Осинниковская городская больница	652804, область Кемеровская, город Осинники, улица Больничный городок, дом 44/2	10771
Третья группа медицинских организаций (консультативно-диагностические центры для детей и поликлиники (отделения) в структуре республиканских, краевых, областных, окружных, городских больниц, в том числе детские поликлиники, оказывающие первичную специализированную медико-санитарную помощь детям)		
ГАУЗ КО Областная детская клиническая больница	650056, область Кемеровская, город Кемерово, улица Ворошилова, 21	3392
ГАУЗ КО Новокузнецкий перинатальный центр	654041, область Кемеровская, город Новокузнецк, улица Сеченова, 26	33503

Приложение № 2
к региональной программе
«Развитие материально-технической
базы детских поликлиник и детских
поликлинических отделений
медицинских организаций
Кемеровской области»

**Перечень медицинских изделий для приобретения до 31 декабря
2020 года в рамках реализации Программы**

№ п/п	Наименование медицинского изделия	Код вида номен- клатурной клас- сификации меди- цинских изделий по видам, утверж- денной приказом Минздрава Рос- сии от 6 июня 2012 г. № 4н ²	Наименование вида меди- цинского изделия в соот- ветствии номенклатурной классификацией медицин- ских изделий по видам, ут- вержденной приказом Минздрава России от 6 июня 2012 г. № 4н
Первая группа медицинских организаций (поликлиники, поликлинические отделения при центральных районных больницах и районных больницах, оказывающие первичную медико-санитарную помощь детям)			
1	Ультразвуковой аппарат диаг-ностический портативный пе-реносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсаль- ная, с питанием от батареи
2	Электрокардиограф 12- каналь-ный	269170	Электрокардиограф много- канальный, интерпретирую- щий, профессиональный
3	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для про- фессионального использо- вания с питанием от аккумуляторной батареи
4	Автоматический рефкерато-метр	172230	Рефрактометр офтальмоло- гический автоматический

² Классификация медицинских изделий формируется в электронном виде по группам и подгруппам медицинских изделий и размещается на официальном сайте Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения в информационно-телекоммуникационной сети Интернет в соответствии с приказом Минздрава России от 6 июня 2012 г. № 4н «Об утверждении номенклатурной классификации медицинских изделий».

№ п/п	Наименование медицинского изделия	Код вида номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 6 июня 2012 г. № 4н ²	Наименование вида медицинского изделия в соответствии номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 6 июня 2012 г. № 4н
		336080	Рефрактокератометр, автоматический
5	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая
		172330	Лампа щелевая офтальмологическая, хирургическая
6	Аппарат для измерения внутри-глазного давления автоматический	171850	Тонометр офтальмологический, ручной
		172450	Тонометр офтальмологический, с питанием от батареи
		172460	Тонометр офтальмологический, с питанием от сети
7	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая
<p>Вторая группа медицинских организаций</p> <p>(самостоятельные детские поликлиники, поликлинические отделения в составе городских поликлиник, в том числе детских больниц, и центральных районных больниц, исполняющих функции межрайонных центров)</p>			
1	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4-мя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный	260250	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети
2	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный	324320	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батареи

№ п/п	Наименование медицинского изделия	Код вида номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 6 июня 2012 г. № 4н ²	Наименование вида медицинского изделия в соответствии номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 6 июня 2012 г. № 4н
3	Автоматический анализатор клеток крови	130690	Анализатор гематологический ИВД, автоматический
4	Электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный
5	ЛОР-комбайн	167570	Система для ЛОР осмотра/терапевтических процедур
6	Риноларингофиброскоп	179710	Назофаринголарингоскоп оптоволоконный гибкий
7	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи
8	Автоматический рефкератометр	172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический
		336080	Рефрактокератометр, автоматический
9	Цифровая широкоугольная ретинальная камера (с линзой 130°)	300620	Фундус-камера
		172350	Фотокамера офтальмологическая
		200480	Камера медицинская цифровая универсальная
		329840	Камера офтальмологическая цифровая
10	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая
		172330	Лампа щелевая офтальмологическая,

№ п/п	Наименование медицинского изделия	Код вида номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 6 июня 2012 г. № 4н ²	Наименование вида медицинского изделия в соответствии номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 6 июня 2012 г. № 4н
			хирургическая
11	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	171850	Тонометр офтальмологический, ручной
		172450	Тонометр офтальмологический, с питанием от батареи
		172460	Тонометр офтальмологический, с питанием от сети
12	Бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией	262460	Офтальмоскоп непрямой бинокулярный, с питанием от батареи
		262490	Офтальмоскоп непрямой бинокулярный, с питанием от сети
13	Автоматический периметр	216690	Периметр автоматический
14	Аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая
15	Фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта детский с принадлежностями, включая колоноскопию	267930	Эндоскопы гибкие с принадлежностями
16	Автоматический анализатор осадка мочи	261730	Анализатор мочи лабораторный ИВД, автоматический
17	Тренажер для механотерапии для нижней конечности	102930	Тренажер для пассивной/активной разработки тазобедренного/коленного

№ п/п	Наименование медицинского изделия	Код вида номен- клатурной клас- сификации меди- цинских изделий по видам, утверж- денной приказом Минздрава Рос- сии от 6 июня 2012 г. № 4н ²	Наименование вида меди- цинского изделия в соот- ветствии номенклатурной классификацией медицин- ских изделий по видам, ут- вержденной приказом Минздрава России от 6 июня 2012 г. № 4н
			сустава
18	Велотренажер для механотерапии	140790	Велоэргометр
<p>Третья группа медицинских организаций (консультативно-диагностические центры для детей и поликлиники (отделения) в структуре республиканских, краевых, областных, окружных, городских больниц, в том числе детские поликлиники, оказывающие первичную специализированную медико-санитарную помощь детям)</p>			
1	Комплекс рентгеновский диагностический стационарный цифровой	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая
2	Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 6-ю датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный, внутриполостной, чреспищеводный	260250	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети
3	Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной 4-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный, микроконвексный	192070	Система ультразвуковой визуализации сердечно- сосудистой системы
4	Фиброскоп для исследования желудочно- кишечного тракта детский с принадлежностями, включая колоноскопию	267930	Эндоскопы гибкие с принадлежностями
5	Автоматический анализатор клеток крови	130690	Анализатор гематологичес- кий ИВД, автоматический

№ п/п	Наименование медицинского изделия	Код вида номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 6 июня 2012 г. № 4н ²	Наименование вида медицинского изделия в соответствии номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 6 июня 2012 г. № 4н
6	Автоматический анализатор осадка мочи	261730	Анализатор мочи лабораторный ИВД, автоматический
7	Электрокардиограф 12-канальный	269170	Электрокардиограф многоканальный, интерпретирующий, профессиональный
8	Рабочая станция для комбинированного ЭКГ и АД мониторинга	177920	Рабочая станция для электрофизиологических исследований сердца
9	Прибор для исследования функции внешнего дыхания у детей и проведения медикаментозных тестов	218360	Спирометр телеметрический диагностический
10	Компьютеризированная система для электроэнцефалографии с синхронным видеомониторингом	291820	Система электроэнцефалографического мониторинга, портативная
		291830	Система электроэнцефалографического мониторинга, стационарная
		291850	Система телеметрического электроэнцефалографического мониторинга
11	ЛОР-комбайн	167570	Система для ЛОР осмотра/терапевтических процедур
12	Риноларингофиброскоп	179710	Назофаринголарингоскоп оптоволоконный гибкий
13	Система проведения стресс-теста с нагрузкой и мониторингом показателей сердечного ритма и артериального давления	178060	Система мониторинга показателей при проведении сердечно стресс-теста с нагрузкой

№ п/п	Наименование медицинского изделия	Код вида номен- клатурной клас- сификации меди- цинских изделий по видам, утверж- денной приказом Минздрава Рос- сии от 6 июня 2012 г. № 4н ²	Наименование вида меди- цинского изделия в соот- ветствии номенклатурной классификацией медицин- ских изделий по видам, ут- вержденной приказом Минздрава России от 6 июня 2012 г. № 4н
14	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для про- фессионального использо- вания с питанием от аккумуляторной батареи
15	Автоматический рефкератометр	172230	Рефрактометр офтальмоло- гический автоматический
		336080	Рефрактокератометр, автоматический
16	Прибор для ультразвукового сканирования с датчиком для ультразвуковой биометрии для офтальмологии	172470	Система ультразвуковой визуализации для офталь- мологии
		260250	Система ультразвуковой визуализации универсаль- ная, с питанием от сети
		324320	Система ультразвуковой визуализации универсаль- ная, с питанием от батареи
17	Цифровая широкоугольная ретиальная камера (с линзой 130°)	300620	Фундус-камера
		172350	Фотокамера офтальмологи- ческая
		200480	Камера медицинская цифровая универсальная
		329840	Камера офтальмологичес- кая цифровая
18	Оптический когерентный томо-граф для сканирования перед-него и заднего отделов глаза (ОКТ) с функцией ангиографии	227970	Система оптической коге- рентной томографии сетчатки
		290030	Система оптической коге- рентной томографии спектральной области
19	Комплекс для электрофизиоло-гических	292490	Электроретинограф

№ п/п	Наименование медицинского изделия	Код вида номенклатурной классификации медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 6 июня 2012 г. № 4н ²	Наименование вида медицинского изделия в соответствии номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам, утвержденной приказом Минздрава России от 6 июня 2012 г. № 4н
	исследований (электроретинограф)		
20	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая
		172330	Лампа щелевая офтальмологическая, хирургическая
21	Аппарат для измерения внутри-глазного давления автоматический	171850	Тонометр офтальмологический, ручной
		172450	Тонометр офтальмологический, с питанием от батареи
		172460	Тонометр офтальмологический, с питанием от сети
22	Биноккулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с налобной фиксацией	262460	Офтальмоскоп непрямой биноккулярный, с питанием от батареи
		262490	Офтальмоскоп непрямой биноккулярный, с питанием от сети
		262580	Офтальмоскоп непрямой биноккулярный лазерный
23	Автоматический периметр	216690	Периметр автоматический
24	Рентгеновский компьютерный томограф от 16 до 64 срезов включительно с принадлежностями, с автоматическим устройством для введения контрастного вещества	135190	Томограф рентгеновский компьютерный
25	Магнитно-резонансный томограф 1.5 Т	135130	Томограф магнитно-резонансный с принадлежностями

№ п/п	Наименование медицинского изделия	Код вида номен- клатурной клас- сификации меди- цинских изделий по видам, утверж- денной приказом Минздрава Рос- сии от 6 июня 2012 г. № 4н ²	Наименование вида меди- цинского изделия в соот- ветствии номенклатурной классификацией медицинс- ких изделий по видам, ут- вержденной приказом Минздрава России от 6 июня 2012 г. № 4н
		135160	Томограф магнитно-резо- нансный с принадлежнос- тями
26	Велотренажер для механотерапии	140790	Велоэргометр
27	Тренажер для механотерапии нижней конечности	102930	Тренажер для пассив- ной/активной разработки тазобедренного/коленного сустава
28	Тренажер для механотерапии для верхней конечности	120390	Тренажер стимулирующий с видеодемонстрацией ре- зультатов
29	Тренажер для механотерапии нижней конечности	120390	Тренажер стимулирующий с видеодемонстрацией ре- зультатов

Приложение № 3
к региональной программе
«Развитие материально-технической
базы детских поликлиник и детских
поликлинических отделений
медицинских организаций
Кемеровской области»

**Перечень медицинских организаций, в которых будет обеспечена
подготовка помещений для установки приобретаемых медицинских
изделий**

Медицинские организации	Адрес
Первая группа медицинских организаций (поликлиники, поликлинические отделения при центральных районных и районных больницах, оказывающие первичную медико-санитарную помощь детям)	
ГБУЗ КО Беловская районная больница	652644, область Кемеровская, город Белово, поселок городского типа Инской, улица Энергетическая, 21
ГБУЗ КО Тисульская районная больница	652210, область Кемеровская, район Тисульский, поселок городского типа Тисуль, улица Октябрьская, 22
ГБУЗ КО Топкинская районная больница	652300, область Кемеровская, район Топкинский, город Топки, улица Революции, 1
ГБУЗ КО Чебулинская районная больница	652270, область Кемеровская, район Чебулинский, поселок городского типа Верх-Чебула, улица Советская, 54
ГБУЗ КО Юргинская районная больница	652050, область Кемеровская, город Юрга, переулок Шоссейный, 8
ГБУЗ КО Яйская районная больница	652100, область Кемеровская, район Яйский, поселок городского типа Яя, улица Авиационная, 32
ГБУЗ КО Яшкинская районная больница	652010, область Кемеровская, район Яшкинский, поселок городского типа Яшкино, улица Советская, 136
ГБУЗ КО Гурьевская районная больница	652780, область Кемеровская, район Гурьевский, город Гурьевск, улица Ленина, дом 70/5
ГБУЗ КО Таштагольская районная больница	652990, область Кемеровская, район Таштагольский, город Таштагол, улица Ленина, 7
ГБУЗ КО Тяжинская районная больница	652240, область Кемеровская, район Тяжинский, поселок городского типа Тяжинский, улица Октябрьская, 2
Вторая группа медицинских организаций (самостоятельные детские поликлиники, поликлинические отделения в составе городских поликлиник, в том числе детских больниц, в центральных районных больницах, исполняющих функции межрайонных центров)	
ГАУЗ КО Анжеро-Судженская городская больница	652477, область Кемеровская, город Анжеро-Судженск, улица Кубанская, 3
ГБУЗ КО Беловская городская больница №2	652645, область Кемеровская, город Белово, поселок городского типа Новый Городок, улица Киевская, 19

ГБУЗ КО Беловская городская больница №4	652644, область Кемеровская, город Белово, поселок городского типа Инской, улица Приморская, 13
ГБУЗ КО Беловская поликлиника №3	652617, область Кемеровская, город Белово, поселок городского типа Грамотеино, улица Светлая, 12
ГБУЗ КО Беловская поликлиника №6	652642, область Кемеровская, город Белово, поселок городского типа Бачатский, улица Шевцовой, 23
ГБУЗ КО Беловская городская детская больница	652632, область Кемеровская, город Белово, микрорайон 3-й, 128
ГБУЗ КО Калтанская городская больница	652741, область Кемеровская, город Калтан, улица Калинина, 1
ГБУЗ КО Кемеровская городская клиническая больница №2	650002, область Кемеровская, город Кемерово, улица Александра, 7
ГБУЗ КО Кемеровская городская клиническая больница №11	650014, область Кемеровская, город Кемерово, улица Вахрушева, 4 а
ГАУЗ КО Кемеровская городская детская клиническая больница №1	650000, область Кемеровская, город Кемерово, проспект Ленина, 42 а
ГАУЗ КО Кемеровская городская детская клиническая больница №2	650002, область Кемеровская, город Кемерово, улица Терешковой, 7
ГАУЗ КО Кемеровская городская детская поликлиника №16	650065, область Кемеровская, город Кемерово, проспект Ленинградский, 12
ГБУЗ КО Кемеровская городская детская клиническая больница №7	650036, область Кемеровская, город Кемерово, улица Гагарина, 134 а
ГАУЗ КО Областной клинический центр охраны здоровья шахтеров	652509, область Кемеровская, город Ленинск-Кузнецкий, улица Микрорайон 7, 9
ГБУЗ КО Ленинск-Кузнецкая городская больница №1	652502, область Кемеровская, город Ленинск-Кузнецкий, улица Мусохранова, 5
ГБУЗ КО Мысковская городская больница	652840, область Кемеровская, город Мыски, бульвар Юбилейный, 2
ГБУЗ КО Новокузнецкая городская детская клиническая больница №4	654063, область Кемеровская, город Новокузнецк, улица Димитрова, 33
ГБУЗ КО Новокузнецкая городская детская клиническая больница №3	654063, область Кемеровская, город Новокузнецк, улица ул. Микрорайон 13, 7

ГАУЗ КО Полысаевская городская больница	652560, область Кемеровская, город Полысаево, улица Космонавтов, 86
ГБУЗ КО Прокопьевская городская детская больница	653050, область Кемеровская, город Прокопьевск, проспект Строителей, дом 7, помещение 10п
ГБУЗ КО Прокопьевская городская больница №3	653000, область Кемеровская, город Прокопьевск, улица Городская, 116
ГБУЗ КО Прокопьевская городская больница №4	653002, область Кемеровская, город Прокопьевск, улица Прокопьевская, 54
ГБУЗ КО Юргинская городская больница №1	652050, область Кемеровская, город Юрга, улица Ленинградская, 27
ГБУЗ КО Краснобродская городская больница	652640, область Кемеровская, поселок городского типа Краснобродский, улица Гагарина, 6
ГБУЗ КО Мариинская городская больница	652152, область Кемеровская, район Мариинский, город Мариинск, улица 1 микрорайон, дом 5
ГБУЗ КО Березовская городская больница	652420, область Кемеровская, город Березовский, улица Строителей, 2
ГБУЗ КО Киселевская детская больница	652700, область Кемеровская, город Киселевск, улица Ленина, 27 а
ГБУЗ КО Междуреченская городская больница	652878, область Кемеровская, город Междуреченск, проспект 50 лет комсомола, 39
ГБУЗ КО Осинниковская городская больница	652804, область Кемеровская, город Осинники, улица Больничный городок, дом 44/2
Третья группа медицинских организаций (консультативно-диагностические центры для детей и поликлиники (отделения) в структуре республиканских, краевых, областных, окружных, городских больниц, в том числе детские поликлиники, оказывающие первичную специализированную медико-санитарную помощь детям)	
ГАУЗ КО Областная детская клиническая больница	650056, область Кемеровская, город Кемерово, улица Ворошилова, 21
ГАУЗ КО Новокузнецкий перинатальный центр	654041, область Кемеровская, город Новокузнецк, улица Сеченова, 26

Приложение № 4
к региональной программе
«Развитие материально-технической
базы детских поликлиник и детских
поликлинических отделений
медицинских организаций
Кемеровской области»

**Перечень медицинских организаций, в которых будет обеспечена
подготовка медицинских работников, имеющих соответствующий
уровень образования и квалификации для работы с
приобретаемыми медицинскими изделиями**

Медицинские организации	Адрес
Первая группа медицинских организаций (поликлиники, поликлинические отделения при центральных районных и районных больницах, оказывающие первичную медико-санитарную помощь детям)	
ГБУЗ КО Беловская районная больница	652644, область Кемеровская, город Белово, поселок городского типа Инской, улица Энергетическая, 21
ГБУЗ КО Тисульская районная больница	652210, область Кемеровская, район Тисульский, поселок городского типа Тисуль, улица Октябрьская, 22
ГБУЗ КО Топкинская районная больница	652300, область Кемеровская, район Топкинский, город Топки, улица Революции, 1
ГБУЗ КО Чебулинская районная больница	652270, область Кемеровская, район Чебулинский, поселок городского типа Верх-Чебула, улица Советская, 54
ГБУЗ КО Юргинская районная больница	652050, область Кемеровская, город Юрга, переулок Шоссейный, 8
ГБУЗ КО Яйская районная больница	652100, область Кемеровская, район Яйский, поселок городского типа Яя, улица Авиационная, 32
ГБУЗ КО Яшкинская районная больница	652010, область Кемеровская, район Яшкинский, поселок городского типа Яшкино, улица Советская, 136
ГБУЗ КО Гурьевская районная больница	652780, область Кемеровская, район Гурьевский, город Гурьевск, улица Ленина, дом 70/5
ГБУЗ КО Таштагольская районная больница	652990, область Кемеровская, район Таштагольский, город Таштагол, улица Ленина, 7
ГБУЗ КО Тяжинская районная больница	652240, область Кемеровская, район Тяжинский, поселок городского типа Тяжинский, улица Октябрьская, 2
Вторая группа медицинских организаций (самостоятельные детские поликлиники, поликлинические отделения в составе городских поликлиник, в том числе детских больниц, в центральных районных больницах, исполняющих функции межрайонных центров)	
ГАУЗ КО Анжеро-Судженская городская больница	652477, область Кемеровская, город Анжеро-Судженск, улица Кубанская, 3

ГБУЗ КО Беловская городская больница №2	652645, область Кемеровская, город Белово, поселок городского типа Новый Городок, улица Киевская, 19
ГБУЗ КО Беловская городская больница №4	652644, область Кемеровская, город Белово, поселок городского типа Инской, улица Приморская, 13
ГБУЗ КО Беловская поликлиника №3	652617, область Кемеровская, город Белово, поселок городского типа Грамотеино, улица Светлая, 12
ГБУЗ КО Беловская поликлиника №6	652642, область Кемеровская, город Белово, поселок городского типа Бачатский, улица Шевцовой, 23
ГБУЗ КО Беловская городская детская больница	652632, область Кемеровская, город Белово, микрорайон 3-й, 128
ГБУЗ КО Калтанская городская больница	652741, область Кемеровская, город Калтан, улица Калинина, 1
ГБУЗ КО Кемеровская городская клиническая больница №2	650002, область Кемеровская, город Кемерово, улица Александрова, 7
ГБУЗ КО Кемеровская городская клиническая больница №11	650014, область Кемеровская, город Кемерово, улица Вахрушева, 4 а
ГАУЗ КО Кемеровская городская детская клиническая больница №1	650000, область Кемеровская, город Кемерово, проспект Ленина, 42 а
ГАУЗ КО Кемеровская городская детская клиническая больница №2	650002, область Кемеровская, город Кемерово, улица Терешковой, 7
ГАУЗ КО Кемеровская городская детская поликлиника №16	650065, область Кемеровская, город Кемерово, проспект Ленинградский, 12
ГБУЗ КО Кемеровская городская детская клиническая больница №7	650036, область Кемеровская, город Кемерово, улица Гагарина, 134 а
ГАУЗ КО Областной клинический центр охраны здоровья шахтеров	652509, область Кемеровская, город Ленинск-Кузнецкий, улица Микрорайон 7, 9
ГБУЗ КО Ленинск-Кузнецкая городская больница №1	652502, область кемеровская, город Ленинск-Кузнецкий, улица Мусохранова, 5
ГБУЗ КО Мысковская городская больница	652840, область Кемеровская, город Мыски, бульвар Юбилейный, 2
ГБУЗ КО Новокузнецкая городская детская клиническая больница №4	654063, область Кемеровская, город Новокузнецк, улица Димитрова, 33

ГБУЗ КО Новокузнецкая городская детская клиническая больница №3	654063, область Кемеровская, город Новокузнецк, улица ул. Микрорайон 13, 7
ГАУЗ КО Полысаевская городская больница	652560, область Кемеровская, город Полысаево, улица Космонавтов, 86
ГБУЗ КО Прокопьевская городская детская больница	653050, область Кемеровская, город Прокопьевск, проспект Строителей, дом 7, помещение 10п
ГБУЗ КО Прокопьевская городская больница №3	653000, область Кемеровская, город Прокопьевск, улица Городская, 116
ГБУЗ КО Прокопьевская городская больница №4	653002, область Кемеровская, город Прокопьевск, улица Прокопьевская, 54
ГБУЗ КО Юргинская городская больница №1	652050, область Кемеровская, город Юрга, улица Ленинградская, 27
ГБУЗ КО Краснобродская городская больница	652640, область Кемеровская, поселок городского типа Краснобродский, улица Гагарина, 6
ГБУЗ КО Мариинская городская больница	652152, область Кемеровская, район Мариинский, город Мариинск, улица 1 микрорайон, дом 5
ГБУЗ КО Березовская городская больница	652420, область Кемеровская, город Березовский, улица Строителей, 2
ГБУЗ КО Киселевская детская больница	652700, область Кемеровская, город Киселевск, улица Ленина, 27 а
ГБУЗ КО Междуреченская городская больница	652878, область Кемеровская, город Междуреченск, проспект 50 лет комсомола, 39
ГБУЗ КО Осинниковская городская больница	652804, область Кемеровская, город Осинники, улица Больничный городок, дом 44/2
Третья группа медицинских организаций (консультативно-диагностические центры для детей и поликлиники (отделения) в структуре республиканских, краевых, областных, окружных, городских больниц, в том числе детские поликлиники, оказывающие первичную специализированную медико-санитарную помощь детям)	
ГАУЗ КО Областная детская клиническая больница	650056, область Кемеровская, город Кемерово, улица Ворошилова, 21
ГАУЗ КО Новокузнецкий перинатальный центр	654041, область Кемеровская, город Новокузнецк, улица Сеченова, 26