



ПРАВИТЕЛЬСТВО
КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ - КУЗБАССА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «27» января 2023 г. № 47

**О внесении изменений в постановление
Правительства Кемеровской области –
Кузбасса от 14.06.2019 № 367 «Об утверждении
региональной программы «Развитие детского
здравоохранения, включая создание современной
инфраструктуры оказания медицинской помощи
детям, на 2019 - 2024 годы»**

Правительство Кемеровской области – Кузбасса п о с т а н о в л я е т:

1. Внести в региональную программу «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям, на 2019 - 2024 годы» (далее - Программа), утвержденную постановлением Правительства Кемеровской области - Кузбасса от 14.06.2019 № 367 «Об утверждении региональной программы «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям, на 2019 - 2024 годы» (в редакции постановлений Правительства Кемеровской области - Кузбасса от 09.09.2019 № 516, от 15.05.2020 № 286, от 11.06.2021 № 319, от 12.07.2022 № 455), следующие изменения:

1.1. По тексту раздела «Исполнители Программы»:

1.1.1. Слова «И.о. заместителя министра здравоохранения Кузбасса» заменить словами «заместитель министра здравоохранения Кузбасса».

1.1.2. Слова «Сибиль К.В.» заменить словами «Качесова Е.А.».

1.1.3. Позицию

«

Нечаев Е.В.	Начальник Управления Государственной инспекции безопасности дорожного движения Главного управления Министерства внутренних дел Российской Федерации по Кемеровской области (далее - УГИБДД ГУ МВД России) (по согласованию)
-------------	---

»

изложить в следующей редакции:

«

Иванов И.В.	И.о. начальника Управления Государственной инспекции безопасности дорожного движения Главного управления Министерства внутренних дел Российской Федерации по Кемеровской области (далее - УГИБДД ГУ МВД России) (по согласованию)
-------------	---

».

1.2. В разделе «Участники Программы» позицию

«

УГИБДД ГУ МВД России (по согласованию)	Нечаев Е.В., начальник
--	---------------------------

»

изложить в следующей редакции:

«

УГИБДД ГУ МВД России (по согласованию)	Иванов И.В., и.о. начальника
--	---------------------------------

».

1.3. По тексту Программы слова «Развитие здравоохранения Кузбасса» на 2014 - 2024 годы» заменить словами «Развитие здравоохранения Кузбасса» на 2014 - 2025 годы».

1.4. В графе 5 пунктов 40.1, 40.2, 47.1, 47.2, 54.1, 54.2 раздела «План мероприятий Программы» слова «Нечаев Е.В.» заменить словами «Иванов И.В.».

1.5. Приложение № 5 к Программе изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление подлежит опубликованию на сайте «Электронный бюллетень Правительства Кемеровской области – Кузбасса».

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя председателя Правительства Кемеровской области – Кузбасса (по вопросам социального развития) Воронину Е.А.

Первый заместитель Губернатора
Кемеровской области – Кузбасса –
председатель Правительства
Кемеровской области – Кузбасса



И.В. Середюк

Приложение
к постановлению Правительства
Кемеровской области – Кузбасса
от 27 января 2023 г. № 47

«Приложение № 5
к региональной программе
«Развитие детского
здоровоохранения, включая
создание современной
инфраструктуры оказания
медицинской помощи детям,
на 2019 - 2024 годы»

**Перечень детских поликлиник и детских поликлинических отделений
медицинских организаций Кемеровской области – Кузбасса,
дооснащаемых в 2021-2025 годах**

№ п/п	Наименование медицинской организации	Наименование медицинского изделия	Количество медицинских изделий, единиц	Планируемая дата приобретения
1	2	3	4	5
1	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Прокопьевская городская больница»	Электрокардиограф 12-канальный	3	2021
2	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Прокопьевская городская больница»	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	1	2021

1	2	3	4	5
3	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Кузбасская клиническая больница скорой медицинской помощи им. М.А. Подгорбунского»	Аппарат суточного мониторинга артериального давления	1	2021
4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Беловская городская больница № 2»	Аппарат суточного мониторинга артериального давления	1	2021
5	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Беловская городская больница № 2»	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	1	2021
6	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Киселевская детская больница»	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	1	2021
7	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Гурьевская районная больница»	Электрокардиограф 12-канальный	1	2021
8	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Киселевская детская больница»	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	1	2021
9	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Юргинская городская больница»	Электрокардиограф 12-канальный	1	2021
10	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Кузбасская областная детская клиническая больница имени Ю.А. Атаманова»	Электрокардиограф 12-канальный	1	2021

1	2	3	4	5
11	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Беловская городская детская больница»	Электрокардиограф 12-канальный	1	2021
12	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Беловская городская детская больница»	Аппарат для суточного мониторингования артериального давления	1	2021
13	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Мысковская городская больница»	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	1	2021
14	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Кемеровская городская детская клиническая больница № 1»	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	2	2021
15	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кузбасская детская клиническая больница имени профессора Ю.Е. Малаховского» (поликлиника №1)	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	1	2021
16	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кузбасская детская клиническая больница имени профессора Ю.Е. Малаховского» (эндоскопический кабинет)	Монитор	1	2021
17	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кузбасская детская клиническая больница имени профессора Ю.Е. Малаховского»	Эндоскопическая система (видео-, фибро- или регидная), включающая: осветитель, инсуффлятор, электроотсасыватель, тележку (стойку); течеискатель	2	2021
18	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Кузбасская областная детская клиническая больница имени Ю.А. Атаманова»	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	1	2022

1	2	3	4	5
19	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Киселевская детская больница»	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	1	2022
20	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Новокузнецкая городская клиническая больница № 1 имени Г.П. Курбатова»	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	1	2022
21	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Междуреченская городская больница»	Электрокардиограф 12-канальный	1	2023
22	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Ленинск-Кузнецкая городская больница № 1»	Электрокардиограф 12-канальный	1	2023
23	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Ленинск-Кузнецкая городская больница № 1»	Аппарат для исследования функций внешнего дыхания	1	2023
24	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Беловская городская многопрофильная больница»	Аппарат холтеровского мониторирования сердечного ритма	1	2023
25	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Юргинская городская больница»	Колоноскоп детский (набор)	1	2023
26	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Беловская городская многопрофильная больница»	Эндоскопическая система (видео-, фибро- или регидная), включающая: осветитель, инсуффлятор, электроотсасыватель, тележку (стойку); течейскатель	1	2023

1	2	3	4	5
27	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Беловская городская многопрофильная больница»	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	1	2023
28	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Осинниковская городская больница»	Автоматический анализатор газов крови, кислото-щелочного состояния, электролитов, глюкозы	2	2023
29	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Осинниковская городская больница»	Электроэнцефалограф	1	2023
30	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кузбасская детская клиническая больница имени профессора Ю.Е. Малаховского»	Аппарат для исследования функций внешнего дыхания	1	2023
31	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кузбасская детская клиническая больница имени профессора Ю.Е. Малаховского»	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	1	2023
32	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кузбасская детская клиническая больница имени профессора Ю.Е. Малаховского» (поликлиника №1)	Электрокардиограф 12-канальный	1	2023
33	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кузбасская детская клиническая больница имени профессора Ю.Е. Малаховского» (поликлиника №2)	Электрокардиограф 12-канальный	1	2023

1	2	3	4	5
34	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кузбасская детская клиническая больница имени профессора Ю.Е. Малаховского» (поликлиника №1)	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	1	2023
35	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Прокопьевская городская больница»	Электроэнцефалограф	1	2024
36	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Прокопьевская городская больница»	Ручная или автоматическая установка для дезинфекции эндоскопов	1	2024
37	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Беловская городская многопрофильная больница»	Ультразвуковой аппарат для исследования сердца и сосудов	1	2024
38	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Кузбасская клиническая больница скорой медицинской помощи им. М.А. Подгорбунского»	Анализатор кислотно-основного равновесия крови	1	2024
39	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Киселевская детская больница»	Ручная или автоматическая установка для дезинфекции эндоскопов	1	2024
40	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Беловская городская многопрофильная больница»	Эндоскопическая система (видео-, фибро- или регидная), включающая: осветитель, инсуффлятор, электроотсасыватель, тележку (стойку); течеискатель	1	2024

1	2	3	4	5
41	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Беловская городская многопрофильная больница»	Ручная или автоматическая установка для дезинфекции эндоскопов	1	2024
42	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Осинниковская городская больница»	Ручная или автоматическая установка для дезинфекции эндоскопов	1	2024
43	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кузбасская детская клиническая больница имени профессора Ю.Е. Малаховского»	Ручная или автоматическая установка для дезинфекции эндоскопов	4	2024
44	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения «Кузбасская детская клиническая больница имени профессора Ю.Е. Малаховского» (поликлиника №1)	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	1	2024
45	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Кузбасская областная детская клиническая больница имени Ю.А. Атаманова»	Электроэнцефалограф	1	2024
46	Государственное автономное учреждение здравоохранения «Кузбасская областная детская клиническая больница имени Ю.А. Атаманова»	Ручная или автоматическая установка для дезинфекции эндоскопов	1	2024