



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

18.07.2019

№ 13.92-12

г. Екатеринбург

**О внесении изменений в приказ Министерства здравоохранения Свердловской области от 13.03.2019 № 450-п «О реализации мероприятий регионального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям Свердловской области» в 2019 году»**

Во исполнение Федерального закона от 29 ноября 2018 года № 459-ФЗ «О федеральном бюджете на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов», Государственной программы «Развитие здравоохранения Свердловской области до 2024 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской от 21.10.2013 № 1267-ПП, Государственной программы Свердловской области «Реализация основных направлений государственной политики в строительном комплексе в Свердловской области до 2024 года», утвержденной постановлением Правительства Свердловской области от 24.10.2013 № 1296-ПП, Закона Свердловской области от 6 декабря 2018 года № 144-ОЗ «Об областном бюджете на 2019 год и плановый период 2020 и 2021 годов», приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 07.03.2018 № 92н «Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи детям», в целях реализации мероприятий регионального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям Свердловской области» в 2019 году

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Внести в приказ Министерства здравоохранения Свердловской области от 13.03.2019 № 450-п «О реализации мероприятий регионального проекта «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям Свердловской области» в 2019 году» с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения Свердловской области от 08.05.2019 № 877-п, от 03.07.2019 № 1295-п, изменения, изложив Приложение № 1 «Перечень медицинского оборудования для дооснащения детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Свердловской области в 2019 году» в новой редакции (прилагается).

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра здравоохранения Свердловской области Е.А. Есину и заместителя Министра здравоохранения Свердловской области Е.А. Чадову.

Министр

А.И. Цветков

Приложение № 1 к приказу  
Министерства здравоохранения  
Свердловской области  
от 18.07.2019 № 1392-р

**Перечень медицинского оборудования для дооснащения детских поликлиник и детских поликлинических отделений медицинских организаций Свердловской области в 2019 году**

№ п/п	Наименование медицинских изделий	Код вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам	Вид медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий по видам	Наименование учреждения	Число аппаратов и оборудования	Тип финансирования приобретения
1	2	3	4	5	6	7
1	Дефибриллятор внешний	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи	ГБУЗ СО "Камышловская ЦРБ" МАУ "ДГБ № 11" МАУ "ДГП № 13" ГБУЗ СО "Нижнесалдинская ЦГБ" ГБУЗ СО "Полевская ЦГБ" ГБУЗ СО "Качканарская ЦГБ" ГБУЗ СО "Шалинская ЦГБ" ГАУЗ СО "ГБ г. Асбест" ГБУЗ СО "Алапаевская ЦРБ" ГБУЗ СО "Артинская ЦРБ" ГБУЗ СО "ГБ г. Верхний Тагил" ГБУЗ СО "Дегтярская ГБ"	1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1	Централизованно

4	<p>ретиальная камера (с линзой 130°)</p> <p>Ультразвуковой аппарат диагностический универсальный стационарный с 4-мя датчиками: конвексный, микроконвексный, линейный, фазированный</p>	260250	<p>Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети</p>	<p>ГБУЗ СО "Серовская ГБ"</p> <p>ГБУЗ СО "Красноуральская ГБ"</p> <p>МАУ "ДТП № 13"</p> <p>ГБУЗ СО "ДГБ г. Каменск-Уральский"</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>	<p>Централизованно</p>
5	<p>Ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 3-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный</p>	324320	<p>Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от батарей</p>	<p>ГБУЗ СО «ДГБ г. Нижний Тагил»</p> <p>МАУ "ДГКБ № 9"</p> <p>ГБУЗ СО "Алапаевская ЦРБ"</p> <p>ГБУЗ СО "Арамилская ГБ"</p> <p>ГБУЗ СО "Артинская ЦРБ"</p> <p>ГБУЗ СО "Байкаловская ЦРБ"</p> <p>ГБУЗ СО "Каменская ЦРБ"</p> <p>ГБУЗ СО "Кировградская ЦГБ"</p> <p>ГБУЗ СО "ЦГБ г. Кушва"</p> <p>ГБУЗ СО "Невьянская ЦРБ"</p> <p>ГБУЗ СО "Нижегородская ЦГБ"</p> <p>ГБУЗ СО "Слободо-Туринская РБ"</p>	<p>3</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p>	<p>4</p> <p>3</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>14</p>	<p>Централизованно</p>
6	<p>Электрокардиограф 12-канальный</p>	269170	<p>Электрокардиограф многоканальный, профессиональный</p>	<p>ГБУЗ СО "Камышловская ЦРБ"</p> <p>МАУ "ДГБ № 11"</p> <p>МАУ "ДТП № 13"</p> <p>ГБУЗ СО "ДГБ г. Нижний Тагил"</p> <p>ГБУЗ СО "Ачитская ЦРБ"</p> <p>ГБУЗ СО "Березовская ЦГБ"</p> <p>ГБУЗ СО "Артёмовская ЦРБ"</p> <p>ГБУЗ СО "Полевская ЦГБ"</p> <p>ГБУЗ СО "Качканарская ЦГБ"</p> <p>ГБУЗ СО "Карпинская ЦГБ"</p> <p>ГБУЗ СО "ГБ г. Асбест"</p> <p>ГБУЗ СО "Красноуральская ГБ"</p> <p>МАУ "ДГБ № 8"</p> <p>МАУ "ДГБ № 15"</p> <p>ГБУЗ СО "ОДКБ"</p> <p>ГБУЗ СО "Алапаевская ЦРБ"</p>	<p>2</p> <p>1</p> <p>7</p> <p>4</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>3</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>1</p>	<p>2</p> <p>1</p> <p>7</p> <p>4</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>3</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>1</p>	<p>Централизованно</p>



		ГБУЗ СО "ДГБ г. Каменск-Уральский"		1	
				8	
		ГАУЗ СО "МКМЦ «Бонум»		2	
		ГБУЗ СО "Красноуфимская РБ"		1	
		ГБУЗ СО "Красноуфимская РБ"		1	
		ГБУЗ СО "Красноуфимская РБ"		1	
11	Система проведения стресс-теста с нагрузкой и мониторингом показателей сердечного ритма и артериального давления	178060	Система мониторинга показателей при проведении сердечного стресс-теста с нагрузкой		Субсидия
12	Автоматический рефрактометр	172230	Рефрактометр офтальмологический автоматический		Субсидия
13	Щелевая лампа с принадлежностями	105070	Лампа щелевая офтальмологическая, смотровая		Субсидия
14	Аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический	172460	Тонометр офтальмологический, с питанием от сети		Субсидия