



ПРАВИТЕЛЬСТВО БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 4 июня 2020 г. № 239-п
г. Брянск

О внесении изменения в региональную программу «Развитие детского здравоохранения Брянской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям»

В соответствии с Законом Брянской области от 3 ноября 1997 года № 28-3 «О законах и иных нормативных правовых актах Брянской области» Правительство Брянской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести изменение в приложение 2 «Медицинские изделия, планируемые к закупке в 2019 – 2020 годах» к региональной программе «Развитие детского здравоохранения Брянской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям», утвержденной постановлением Правительства Брянской области от 17 июня 2019 года № 260-п «Об утверждении региональной программы «Развитие детского здравоохранения Брянской области, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям» (в редакции постановления Правительства Брянской области от 25 ноября 2019 года № 544-п), изложив раздел «Год 2020» в следующей редакции:

«Год 2020	
ГБУЗ «Брянская межрайонная больница»	ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 4-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный, микроконвексный
	автоматический периметр
	электрокардиограф 12-канальный
	ЛОР-комбайн
	риноларингофиброскоп
	дефибриллятор внешний
	автоматический рефкератометр
	щелевая лампа с принадлежностями
	аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический
	бинокулярный офтальмоскоп для обратной офтальмоскопии с наlobной

	<p>фиксацией</p> <p>аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии</p> <p>фиброскоп для исследования желудочно-кишечного тракта детский с принадлежностями, включая колоноскопию</p> <p>экспресс-анализатор мочи</p> <p>тренажер для механотерапии для нижней конечности</p> <p>велотренажер для механотерапии</p> <p>цифровая широкоугольная ретинальная камера (с линзой 130°)</p>
ГБУЗ «Выгоничская центральная районная больница»	<p>ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 4-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный, микроконвексный</p> <p>электрокардиограф 12-канальный</p> <p>дефибриллятор внешний</p> <p>автоматический рефкератометр</p> <p>щелевая лампа с принадлежностями</p> <p>аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический</p>
ГБУЗ «Дятьковская районная больница им. В.А. Понизова»	<p>ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 4-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный, микроконвексный</p> <p>электрокардиограф 12-канальный</p> <p>дефибриллятор внешний</p> <p>автоматический рефкератометр</p> <p>щелевая лампа с принадлежностями</p> <p>аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический</p> <p>аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии</p>
ГБУЗ «Карачевская центральная районная больница»	<p>ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 4-мя датчиками конвексный, линейный, фазированный</p> <p>электрокардиограф 12-канальный</p> <p>дефибриллятор внешний</p> <p>автоматический рефкератометр</p> <p>щелевая лампа с принадлежностями</p> <p>аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический</p>
ГБУЗ «Климовская центральная районная больница»	<p>ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 4-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный, микроконвексный</p> <p>электрокардиограф 12-канальный</p> <p>дефибриллятор внешний</p> <p>автоматический рефкератометр</p> <p>щелевая лампа с принадлежностями</p> <p>аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический</p> <p>аппарат рентгеновский диагностический цифровой для рентгенографии</p>
ГБУЗ «Погарская центральная районная больница»	<p>ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 4-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный, микроконвексный</p> <p>электрокардиограф 12-канальный</p> <p>дефибриллятор внешний</p> <p>автоматический рефкератометр</p> <p>щелевая лампа с принадлежностями</p> <p>аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический</p>
ГБУЗ «Почепская центральная районная больница»	<p>ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 4-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный, микроконвексный</p> <p>электрокардиограф 12-канальный</p> <p>дефибриллятор внешний</p> <p>автоматический рефкератометр</p> <p>щелевая лампа с принадлежностями</p> <p>аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический</p>
ГБУЗ «Стародубская центральная районная больница»	<p>ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 4-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный, микроконвексный</p> <p>электрокардиограф 12-канальный</p> <p>дефибриллятор внешний</p> <p>автоматический рефкератометр</p> <p>щелевая лампа с принадлежностями</p> <p>аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический</p>

ГБУЗ «Трубчевская центральная районная больница»	ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 4-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный, микроконвексный
	электрокардиограф 12-канальный
	дефибриллятор внешний
	автоматический рефкератометр
	щелевая лампа с принадлежностями
ГБУЗ «Унечская центральная районная больница»	аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический
	ультразвуковой аппарат диагностический портативный переносной с 4-мя датчиками: конвексный, линейный, фазированный, микроконвексный
	электрокардиограф 12-канальный
	дефибриллятор внешний
	автоматический рефкератометр
щелевая лампа с принадлежностями	
	аппарат для измерения внутриглазного давления автоматический».

2. Опубликовать постановление на «Официальном интернет-портале правовой информации» (pravo.gov.ru).

3. Постановление вступает в силу после его официального опубликования.

4. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя Губернатора Брянской области Оборотова В.Н.

Губернатор



А.В. Богомаз