



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

ПРИКАЗ

от 30.10.2017

№ 2242

г.Симферополь

*О внесении изменений в приказ
Министерства здравоохранения Республики Крым
от 10 февраля 2017 года № 258*

В соответствии с Положением о Министерстве здравоохранения Республики Крым, утвержденным постановлением Совета министров Республики Крым от 27.06.2014 № 149, в целях своевременного и эффективного использования средств нормированного страхового запаса Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Крым для финансового обеспечения мероприятий по организации дополнительного профессионального образования медицинских работников по программам повышения квалификации, а также по приобретению и проведению ремонта медицинского оборудования на 2017 год

ПРИКАЗЫВАЮ:

Внести в приказ Министерства здравоохранения Республики Крым от 10 февраля 2017 года № 258 «О мерах по реализации Плана мероприятий по использованию медицинскими организациями средств нормированного страхового запаса Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Крым для финансового обеспечения мероприятий по организации дополнительного профессионального образования медицинских работников по программам повышения квалификации, а также по приобретению и проведению ремонта медицинского оборудования на 2017 год» (далее - Приказ) следующее изменение:

Приложение №1 к Приказу изложить в новой редакции (прилагается).

Министр

А. Голенко

Приложение №1

К приказу Министерства здравоохранения Республики Крым

от 10.02.17 № 258

(в редакции приказа Министерства здравоохранения

Республики Крым

от " 30 " 10 2017 года № 2248

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ

по использованию медицинскими организациями средств нормированного страхового запаса Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Крым для финансового обеспечения мероприятий по организации дополнительного профессионального образования медицинских работников по программам повышения квалификации, а также по приобретению и проведению ремонта медицинского оборудования

на 2017 год

РАЗДЕЛ I: Мероприятия по организации дополнительного профессионального образования медицинских работников по программам повышения квалификации

№ ПЛП	КОД МО	НАИМЕНОВАНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ	ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕТСВО, ГОД РОЖДЕНИЯ МЕДИЦИНСКОГО РАБОТНИКА	СПЕЦИАЛЬНОСТЬ И ЗАНИМАЕМАЯ ДОЛЖНОСТЬ МЕДИЦИНСКОГО РАБОТНИКА	НАПРАВЛЕНИЕ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ В РАМКАХ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ (СПЕЦИАЛЬНОСТЬ, НАИМЕНОВАНИЕ И ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ)	ОБЪЕМ НЕОБХОДИМОГО ФИНАНСИРОВАНИЯ (РУБ)
1	850129	ГБУЗ РК "СИМФЕРОПОЛЬСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА"	Щетинина Наталья Дмитриевна (год рождения - 1961)	Врач-акушер-гинеколог по специальности "Акушерство и гинекология"	"Лапароскопия в акушерстве и гинекологии (практикующий курс с использованием симуляционных тренажеров)" по специальности "Акушерство и гинекология" (72,0 академических часов с 13.11.2017 по 25.11.2017)	20 000,00
2	850129	ГБУЗ РК "СИМФЕРОПОЛЬСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА"	Голиков Александр Викторович (год рождения - 1971)	Врач-уролог по специальности "Урология"	"Андрология" по специальности "Урология" (144,0 академических часов с 30.10.2017 по 27.11.2017)	22 006,00
3	850129	ГБУЗ РК "СИМФЕРОПОЛЬСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА"	Абдуллаев Дилявер Абдурахманович (год рождения - 1984)	Врач-хирург по специальности "Хирургия"	"Лапароскопия в диагностике и лечении экстренных заболеваний органов брюшной полости" по специальности "Хирургия" (36,0 академических часов с 18.09.2017 по 22.09.2017)	30 000,00
4	850315	ГБУЗ РК "ЕВПАТОРИЙСКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА"	Тимошенко Сергей Владимирович (год рождения - 1975)	Заведующий травматологическим отделением по специальности "Травматология и ортопедия"	"Основы тотального эндопротезирования тазобедренного сустава" по специальности "Травматология и ортопедия" (36,0 академических часов с 04.09.2017 по 09.09.2017)	22 000,00
5	850315	ГБУЗ РК "ЕВПАТОРИЙСКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА"	Надвиков Алексей Игоревич (год рождения - 1986)	Врач сердечно-сосудистый хирург по специальности "Сердечно-сосудистая хирургия"	"Флебология" по специальности "Сердечно-сосудистая хирургия" (36,0 академических часов с 18.09.2017 по 23.09.2017)	5 500,00
6	850315	ГБУЗ РК "ЕВПАТОРИЙСКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА"	Гасников Анатолий Владимирович (год рождения - 1978)	Врач сердечно-сосудистый хирург по специальности "Сердечно-сосудистая хирургия"	"Флебология" по специальности "Сердечно-сосудистая хирургия" (36,0 академических часов с 18.09.2017 по 23.09.2017)	5 500,00
7	850314	ГБУЗ РК "ЕВПАТОРИЙСКИЙ РОДИЛЬНЫЙ ДОМ"	Золочевский Сергей Геннадьевич (год рождения - 1965)	Врач акушер-гинеколог по специальности "Акушерство и гинекология"	"Гинекологическая эндокринология" по специальности "Акушерство и гинекология" (36,0 академических часов с 18.09.2017 по 23.09.2017)	3 127,00

8	850314	ГБУЗ РК "ЕВПАТОРИЙСКИЙ РОДИЛЬНЫЙ ДОМ"	Абхаирова Саиде Месутовна (год рождения - 1968)	Врач акушер- гинеколог по специальности "Акушерство и гинекология"	"Гинекологическая эндокринология" по специальности "Акушерство и гинекология" (36,0 академических часов с 20.11.2017 по 25.11.2017)	3 127,00
9	850314	ГБУЗ РК "ЕВПАТОРИЙСКИЙ РОДИЛЬНЫЙ ДОМ"	Сайидова Замира Рефатовна (год рождения - 1958)	Врач акушер- гинеколог по специальности "Акушерство и гинекология"	"Гинекологическая эндокринология" по специальности "Акушерство и гинекология" (36,0 академических часов с 20.11.2017 по 25.11.2017)	3 127,00
ИТОГО:						114 387,00

РАЗДЕЛ II: Мероприятия по приобретению медицинского оборудования

№ ПП	КОД МО	НАИМЕНОВАНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ ПРИОБРЕТАЕМОГО МЕДИЦИНСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ И ЕГО ХАРАКТЕРИСТИКИ	ОБЪЕМ НЕОБХОДИМОГО ФИНАНСИРОВАНИЯ (РУБ)
1	850105	ГБУЗ РК "СИМФЕРОПОЛЬСКАЯ ГОРОДСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №7"	УЛЬТРАЗВУКОВОЙ СКАНЕР *	2 694 533,33
			многофункциональный ультразвуковой сканер с оптимальным набором функций и всеми видами чувствительного доплера (позволяет проводить обследования большого потока пациентов); область исследований - акушерство, гинекология, абдоминальные исследования и маммография, урология, кардиология, поверхностно расположенные органы, исследование сосудов, мускуло-скелетные исследования, а также педиатрия.	
			СТАЦИОНАРНЫЙ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ СКАНЕР *	1 515 793,00
			в комплекте с 4-мя датчиками (линейный, конексный, трансвагинальный, фазированный), кардиопакет, видеопринтер	
			ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ	217 440,00
			синхронная регистрация 12 отведений ЭКГ, ручной и автоматический режимы работы, в комплектации: программное обеспечение, ноутбук, принтер	
2	850106	ГБУЗ РК «СИМФЕРОПОЛЬСКАЯ ГОРОДСКАЯ ДЕТСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА»	РАБОЧЕЕ МЕСТО ОФТАЛЬМОЛОГА *	672 012,50
			с принадлежностями (стол для размещения офтальмологических приборов, кресло для пациентов) в комплектации с медицинским оборудованием: щелевая лампа, проектор знаков, офтальмоскоп	
			АППАРАТ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСКУССТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ *	2 208 000,00
			имеет инвазивные режимы принудительной, вспомогательной, адаптивной интеллектуальной вентиляции, неинвазивный режим ИВЛ, а так же режим сочетанной ИВЛ, наложение струйной высокочастотной вентиляции на обычную, нормочастотную. Предназначен для проведения продленной ИВЛ, внутрибольничной транспортировки, в т.ч. в операционной и в режиме тотальной внутривенной анестезии. Категории пациентов: взрослые, дети, новорожденные. Дисплей сенсорный цветной, диагональ 15,1. Режим отображения данных одновременно до 3-х кривых и 2-х петель. Газоснабжение дыхательной смесью: воздух от встроенной турбины, кислород от центральной газовой сети, концентратора, баллона.	
			ПНЕВМОТОНОМЕТР	727 665,00
для измерения внутриглазного давления бесконтактным методом: наличие двух и более режимов измерения внутриглазного давления, встроенный принтер, цветной монитор				
2	850106	ГБУЗ РК «СИМФЕРОПОЛЬСКАЯ ГОРОДСКАЯ ДЕТСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА»	ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ *	217 440,00
			синхронная регистрация 12 отведений ЭКГ, ручной и автоматический режимы работы, в комплектации: программное обеспечение, ноутбук, принтер	
			АППАРАТНО-ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС *	120 000,00
			для скрининг-оценки уровня психофизиологического и соматического здоровья, функциональных и адаптивных резервов организма включает компьютерный кардиосилитель, автоматический тонометр, цифровой градусник, комплект приборов для измерения параметров физического развития.	

			АППАРАТНО-ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС * для скрининг-оценки уровня психофизиологического и соматического здоровья, функциональных и адаптивных резервов организма включает компьютерный кардиосулител, автоматический тонометр, цифровой градусник, комплект приборов для измерения параметров физического развития	120 000,00
3	850108	ГБУЗ РК «СИМФЕРОПОЛЬСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА №2»	ПНЕВМОТОНОМЕТР * для измерения внутриглазного давления бесконтактным методом: наличие двух и более режимов измерения внутриглазного давления, встроенный принтер, цветной монитор	501 248,38
4	850109	ГБУЗ РК "СИМФЕРОПОЛЬСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА №3"	ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ 12-канальный, расшифровка показаний ЭКГ покоя для несовершеннолетних и взрослых пациентов, функция распознавания пейсмекера, проведение аналитики variability сердечного ритма, возможность мобильного использования аппарата с аккумулятором	549 108,00
			ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ 12-канальный, расшифровка показаний ЭКГ покоя для несовершеннолетних и взрослых пациентов, функция распознавания пейсмекера, проведение аналитики variability сердечного ритма, возможность мобильного использования аппарата с аккумулятором	549 108,00
			СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ УСТАНОВКА наличие кресла для пациентов, компрессора, регулируемый светильник, инструментов для манипуляций	490 460,00
			КРЕСЛО ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЕ-УРОЛОГИЧЕСКОЕ * с электромеханической регулировкой (программирование типичных положений кресла, легкость возврата в исходное положение), возможность крепления дополнительных опций	217 333,00
			СИНУСКОП портативный, ультразвуковой, предназначен для ультразвуковых исследований гайморовых и лобных пазух	180 000,00
			ВИДЕОКОЛЬПОСКОП медицинская диагностическая оптическая видеосистема для проведения диагностических исследований в области гинекологии и акушерства	458 867,00
			АППАРАТ ЭЛЕКТРОХИРУРГИЧЕСКИЙ ВЫСОКОЧАСТОТНЫЙ (РАДИОКОАГУЛЯТОР) для электрохирургических вмешательств с использованием радиочастоты	337 780,00
5	850110	ГБУЗ РК "СИМФЕРОПОЛЬСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА №4"	ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ * синхронная регистрация 12 отведений ЭКГ, ручной и автоматический режимы работы, в комплектации: программное обеспечение, ноутбук, принтер	217 440,00
6	850802	ГБУЗ РК "БЕЛОГОРСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"	АППАРАТ ИСКУССТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ * со встроенным химическим датчиком измерения O2 методом основного потока. Аппарат комплектуется генератором потока медицинского воздуха и увлажнителем	2 300 000,00
			НЕЙРО-АУДИО-СКРИН для скрининга слуха начиная с самого раннего возраста, беспроводной, портативный, сенсорный экран, объем встроенной памяти - не менее 400 Мб	300 000,00
7	851002	ГБУЗ РК "СУДАКСКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА"	ПНЕВМОТОНОМЕТР для измерения внутриглазного давления бесконтактным методом: наличие двух и более режимов измерения внутриглазного давления, встроенный принтер, цветной монитор	727 665,00
			ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ синхронная регистрация 12 отведений ЭКГ, ручной и автоматический режимы работы, в комплектации: программное обеспечение, ноутбук, принтер	217 440,00
8	851301	ГБУЗ РК "БАХЧИСАРАЙСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"	УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ЦИФРОВОЙ ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ СКАНЕР С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ * с принадлежностями (консоль, датчик конвексный, датчик линейный, датчик фазированный, кардиомодуль, модуль CW постоянный доплер, блок 2 гармоники, модуль архивации, разветвитель датчиков, медицинская тележка, аккумуляторная батарея)	2 440 635,00
9	850901	ГБУЗ РК "ФЕОДОСИЙСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР"	ПНЕВМОТОНОМЕТР для измерения внутриглазного давления бесконтактным методом: наличие двух и более режимов измерения внутриглазного давления, встроенный принтер, цветной монитор	727 665,00
			РАБОЧЕЕ МЕСТО ОФТАЛЬМОЛОГА с принадлежностями (стол для размещения офтальмологических приборов, кресло для пациентов) в комплектации с медицинским оборудованием: шелловая лампа, проектор знаков, офтальмоскоп	726 500,00

			<p>ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ синхронная регистрация 12 отведений ЭКГ, ручной и автоматический режимы работы, в комплектации: программное обеспечение, ноутбук, принтер</p> <p>АВТОРЕФРАКТОМЕТР возможность проведения измерения как в автоматическом, так и в ручном режиме, получение достоверных результатов измерений без точной фокусировки прибора на глаз пациента, наличие встроенного жидкокристаллического экрана, термопринтера</p> <p>ФЛЮОРОГРАФ стационарный, цифровой, малодозовый, с защитной кабиной</p>	<p>217 440,00</p> <p>487 600,00</p> <p>5 483 333,33</p>
10	850506	ГБУЗ РК "КЕРЧЕНСКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА № 2"	<p>ПНЕВМОТОНОМЕТР * для измерения внутриглазного давления бесконтактным методом: наличие двух и более режимов измерения внутриглазного давления, встроенный принтер, цветной монитор</p> <p>АППАРАТ ИСКУССТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ портативный, предназначен для обеспечения возможности проведения длительной искусственной вентиляции легких для взрослых и детей</p> <p>КОНЦЕНТРАТОР КИСЛОРОДА предназначен для выделения кислорода из окружающего воздуха и подачи его с высокой концентрацией пациенту при подключении к аппарату искусственной вентиляции легких, производительность потока кислорода в диапазоне от 1 л/мин до 15 л/мин</p>	<p>658 536,78</p> <p>1 499 266,67</p> <p>390 333,33</p>
11	851204	ГБУЗ РК "ДЖАНКОЙСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"	<p>РАБОЧЕЕ МЕСТО ОФТАЛЬМОЛОГА с принадлежностями (стол для размещения офтальмологических приборов, кресло для пациентов) в комплектации с медицинским оборудованием: щелевая лампа, проектор знаков, офтальмоскоп</p> <p>ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ синхронная регистрация 12 отведений ЭКГ, ручной и автоматический режимы работы, в комплектации: программное обеспечение, ноутбук, принтер</p> <p>ПНЕВМОТОНОМЕТР для измерения внутриглазного давления бесконтактным методом: наличие двух и более режимов измерения внутриглазного давления, встроенный принтер, цветной монитор</p>	<p>726 500,00</p> <p>217 440,00</p> <p>727 665,00</p>
12	850701	ГБУЗ РК "ЦЕНТРАЛЬНАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА Г. КРАСНОПЕРЕКОПСКА"	<p>АППАРАТ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДИАГНОСТИКИ в комплекте: жидкокристаллический цветной монитор не менее 19, встроенные модули цветного доплеровского картирования, энергетического доплера, импульсного доплера, три датчика (конвексный, линейный, ректовагинальный), кардиомодуль</p>	<p>3 533 500,00</p>
13	850120	ГБУЗ РК "СИМФЕРОПОЛЬСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА"	<p>ЦЕНТР ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКИ - ФЛЮОРОГРАФ И МАММОГРАФ * в комплекте: автобус, цифровой флюорограф, цифровой маммограф</p> <p>ЦИФРОВАЯ УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА в комплекте: жидкокристаллический цветной монитор не менее 17, в комплекте с 4-мя датчиками (конвексный, линейный, вагинально-ректальный, секторный фазированный), термовидеопринтер, источник бесперебойного питания</p> <p>АППАРАТ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСКУССТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ * аппарат для проведения искусственной вентиляции легких с непрерывным мониторингом газообмена и оценкой метаболизма у детей и взрослых в отделениях реанимации, хирургии, интенсивной терапии, а также при транспортировке по клинике</p>	<p>16 698 356,86</p> <p>3 183 500,00</p> <p>2 183 416,63</p>

			КОМПЛЕКС МЕДИЦИНСКИЙ ПЕРЕДВИЖНОЙ ЛЕЧЕБНО - ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ВМК «ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ КАБИНЕТ» * с перечнем медицинского оборудования: Кресло гинекологическое (1 шт.); кушетка медицинская смотровая (1 шт.); рециркулятор УФ -бактерицидный двухламповый с принудительной рециркуляцией воздушного потока (2 шт.); электрокардиограф двенадцатиканальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах (1 шт.); система скрининга сердца компьютерная (1 шт.); анализатор автоматический гематологический (1 шт.); спирометр для функциональной диагностики заболеваний легких на основе автоматического определения параметров спокойного и форсированного дыхания (1 шт.); анализатор биохимический (1 шт.); экспресс-анализатор (глюкометр) портативный для определения уровня сахара в крови (1 шт.); анализатор мочи на тест - полосках (1 шт.); газоанализатор с принадлежностями (1 шт.); анализатор для химико - токсикологических исследований (1 шт.); газоанализатор с принадлежностями (1 шт.); прибор цифровой ультразвуковой диагностический (1 шт.)	13 150 583,66
14	850504	ГБУЗ РК "КЕРЧЕНСКАЯ ГОРОДСКАЯ ДЕТСКАЯ БОЛЬНИЦА"	НЕЙРО-АУДИО-СКРИН * для скрининга слуха начиная с самого раннего возраста, беспроводной, портативный, сенсорный экран, объем встроенной памяти - не менее 400 Мб	297 000,00
			ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ синхронная регистрация 12 отведений ЭКГ, ручной и автоматический режимы работы, в комплектации: программное обеспечение, ноутбук, принтер	217 440,00
15	850507	ГБУЗ РК "КЕРЧЕНСКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА №3"	КОМПЛЕКС МЕДИЦИНСКИЙ ПЕРЕДВИЖНОЙ ЛЕЧЕБНО - ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ВМК «ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ КАБИНЕТ» * с перечнем медицинского оборудования: Кресло гинекологическое (1 шт.); кушетка медицинская смотровая (1 шт.); рециркулятор УФ -бактерицидный двухламповый с принудительной рециркуляцией воздушного потока (2 шт.); электрокардиограф двенадцатиканальный с регистрацией ЭКГ в ручном и автоматическом режимах (1 шт.); система скрининга сердца компьютерная (1 шт.); анализатор автоматический гематологический (1 шт.); спирометр для функциональной диагностики заболеваний легких на основе автоматического определения параметров спокойного и форсированного дыхания (1 шт.); анализатор биохимический (1 шт.); экспресс-анализатор (глюкометр) портативный для определения уровня сахара в крови (1 шт.); анализатор мочи на тест - полосках (1 шт.); газоанализатор с принадлежностями (1 шт.); анализатор для химико - токсикологических исследований (1 шт.); газоанализатор с принадлежностями (1 шт.); прибор цифровой ультразвуковой диагностический (1 шт.)	13 213 333,33
			АППАРАТ ДЛЯ ГЕМОДИАЛИЗА аппарат для внепочечного очищения крови предназначен для очищения крови при острой и хронической почечной недостаточности	1 095 000,00
			АППАРАТ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДИАГНОСТИКИ стационарный, с 4-датчиками (кардиологический, ректовагинальный, линейный, конвексный)	3 360 000,00
16	850315	ГБУЗ РК "ЕВПАТОРИЙСКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА"	УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ЦИФРОВОЙ ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ СКАНЕР * в комплекте: жидкокристаллический цветной монитор не менее 15, три датчика (конвексный, линейный, секторный фазированный)	3 021 500,00
17	850206	ГБУЗ РК "ЯЛТИНСКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА №1"	АППАРАТ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ДИАГНОСТИКИ в комплекте: жидкокристаллический цветной монитор, встроенные модули: цветного доплеровского картирования, энергетического доплера, импульсного доплера, датчик конвексный, датчик линейный, датчик ректовагинальный, датчик фазированный, кардиофоуль	3 883 500,00
			РЕГИСТРАТОР ТРОМБОДИНАМИКИ для ранней диагностики нарушений системы свертывания крови, выявления рисков кровотечений и тромбообразования, производительность - не менее 4 тестов в час, объем исследуемого образца - 120 микролитов	1 030 000,00
			АППАРАТ ИСКУССТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ (пневматический) педиатрический с увлажнителем и монитором параметров дыхания	2 633 333,33
			АППАРАТ ИСКУССТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ неинвазивный, предназначен для проведения продленной ИВЛ у взрослых, детей и новорожденных, с увлажнителем и монитором параметров дыхания	2 633 333,33

18	850129	ГБУЗ РК "СИМФЕРОПОЛЬСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА"	АППАРАТ ИСКУССТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ *	2 275 349,66
			аппарат для проведения искусственной вентиляции легких с непрерывным мониторингом газообмена и оценкой метаболизма у детей и взрослых в отделениях реанимации, хирургии, интенсивной терапии, а также при транспортировке по клинике	
			ТОНОМЕТР *	727 665,00
			офтальмологический автоматический бесконтактный: нижняя граница диапазона измерения - не более 5 мм. рт. ст, цветной экран	
19	850134	ГБУЗ РК "РЕСПУБЛИКАНСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА ИМЕНИ Н.А. СЕМАШКО"	СПИРОАНАЛИЗАТОР	250 300,00
			портативный с принадлежностями (в том числе: блок электрокардиографический, держатель для датчика, кабель сетевой, программное обеспечение для архивации данных)	
			РЕНТГЕНОГРАФИЧЕСКИЙ АППАРАТ	10 040 000,00
			стационарный, для всех видов рентгенографических исследований (включая малодозовую флюорографию); в комплексе с плоскопанельным детектором и рентгенопрозрачным столом; на 2 рабочих места	
			АППАРАТ ДЛЯ ИСКУССТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ *	2 200 000,00
			(многорежимный, для взрослых, детей и новорожденных от 500 грамм)	
			БЕСКОНТАКТНЫЙ ТОНОМЕТР ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ВНУТРИГЛАЗНОГО ДАВЛЕНИЯ *	467 650,00
			ручной, нижняя граница диапазона измерения - не более 5 мм. рт. ст., встроенный термопринтер	
			ЭЛЕКТРОЭНЦЕФАЛОГРАФ *	266 666,67
			для регистрации и анализа активности головного мозга, диагностики нарушений состояния центральной нервной системы; число синхронно регистрируемых каналов ЭКГ -1, число синхронно регистрируемых каналов ЭЭГ - 24 (23 при подключении канала ЭКГ)	
			СТЕРИЛИЗАТОР ПАРОВОЙ	276 433,33
			предназначен для стерилизации изделий медицинского назначения водяным паром под давлением	
			СТЕРИЛИЗАТОР ПАРОВОЙ	276 433,33
			предназначен для стерилизации изделий медицинского назначения водяным паром под давлением	
			СТЕРИЛИЗАТОР ПАРОВОЙ	276 433,33
			ЦЕРЕБРАЛЬНЫЙ И СОМАТИЧЕСКИЙ ОКСИМЕТР С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ	2 536 443,33
			предназначен для прямого, неинвазивного и непрерывного измерения церебральной оксигенации у взрослых, детей и новорожденных; наличие возможности установки до 4-х датчиков для неинвазивного определения оксигенации крови в реальном времени	
20	850402	ГБУЗ РК "ЦЕНТРАЛЬНАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА Г. АРМЯНСКА"	СПИРОМЕТР	139 920,00
			автономный, отсутствие необходимости подогрева преобразователя воздушного потока, измеряемые параметры - ЖЕЛ, ФЖЕЛ, ДО, РОвд., РОвд, ОФВ1, ИТ, ПОС, МОС25%, МОС50%, МОС75%, СОС25-75%, СОС75-85% МВЛ, МДО, ЧД; встроенный термопринтер	
			СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ УСТАНОВКА	259 508,67
			в комплектацию входит: компрессор безмасляный (1шт), пневмодвигатель с наружным охлаждением (1шт), наконечник стоматологический высокоскоростной (2шт), наконечник стоматологический угловой (1шт), шумоизоляционный кожух компрессора (1шт)	
21	850113	ГБУЗ РК "СИМФЕРОПОЛЬСКИЙ КЛИНИЧЕСКИЙ РОДИЛЬНЫЙ ДОМ № 1"	ИНКУБАТОР ДЛЯ ВЫХАЖИВАНИЯ НОВОРОЖДЕННЫХ *	1 485 000,00
			интегрированная система контроля температуры и влажности воздуха, система автодиагностики и автокалибровки для отслеживания правильности функционирования инкубатора, легкость перемещения инкубатора	
22	851101	ГБУЗ РК "САКСКАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"	ФЛЮОРОГРАФ	6 626 666,67
			цифровой стационарный малодозовый с цифровой камерой (разрешение не менее 4,6/4,2 палин/мм), с медицинским монитором, термопринтером	
23	852001	ГБУЗ РК "СОВЕТСКАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"	АППАРАТ ИСКУССТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ	1 995 809,00
			категория пациента: дети, новорожденные, взрослые; режимы: УИВЛ/ВИВЛ (A/CMV, СППВ(SIMV), самостоятельное дыхание (SPONT)	

24	851403	ГБУЗ РК "СТАРОКРЫМСКАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА ИМЕНИ АКАДЕМИКА Н. М. АМОСОВА"	АППАРАТ ИСКУССТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ для всех групп пациентов, цветной дисплей, мониторинг всех основных параметров вентиляции, в комплекте модуль анализа СО ₂ в прямом потоке и увлажнитель с ручным управлением температуры	1 338 333,00
25	850505	ГБУЗ РК "КЕРЧЕНСКАЯ БОЛЬНИЦА № 1 ИМЕНИ Н. И. ПИРОВОГА"	КОМПЛЕКС АНЕСТЕЗИОЛОГИЧЕСКИЙ наркозно-дыхательный аппарат со встроенным цветным монитором дыхательных функций, позволяет проводить ингаляционную анестезию дыхательной смесью кислорода с закисью азота и двумя жидкими анестетиками и осуществлять вентиляционную поддержку пациента в режимах управляемой и ручной ИВЛ	1 623 294,00
26	851502	ГБУЗ РК "ЛЕНИНСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"	УСТАНОВКА СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ стационарного типа с нижней подачей инструментальных шлангов, врачебный модуль с выходом максимально 5 инструментов, пистолет стоматологический (вода-воздух-спрей), электромеханическое кресло с автоматической установкой, артикуляционный подголовник, светильник	152 100,00
			УЛЬТРАЗВУКОВОЙ СКАНЕР портативный, цветной, цифровой, наличие цветного, энергетического и импульсно-волнового доплеров, жидкокристаллический монитор не менее 15", возможность одновременного подключения не менее 2 датчиков	1 282 900,00
27	852103	ГБУЗ РК "ЧЕРНОМОРСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"	ГАСТРОФИБРОСКОП предназначен для диагностики и лечения заболеваний пищевода, желудка и проксимального отдела 12-ти перстной кишки у взрослых и детей, угол поля зрения не менее 105 градусов	950 000,00
28	850509	ГБУЗ РК "КЕРЧЕНСКИЙ РОДИЛЬНЫЙ ДОМ"	АППАРАТ ИСКУССТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ многорежимный, предназначен для обеспечения возможности проведения длительной искусственной вентиляции легких для взрослых, детей и новорожденных от 500 грамм	2 300 000,00
			АППАРАТ ИСКУССТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ предназначен для обеспечения возможности проведения искусственной вентиляции легких	1 400 000,00
29	850314	ГБУЗ РК "ЕВПАТОРИЙСКИЙ РОДИЛЬНЫЙ ДОМ"	ДЕФИБРИЛЛЯТОР-МОНИТОР С ПРИНАДЛЕЖНОСТЯМИ предназначен для лечебного воздействия на сердце человека одиночным биполярным электрическим импульсом	310 108,67
30	850118	ГБУЗ РК "РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ДЕТСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА"	СПИРОМЕТР (СПИРОГРАФ) спироанализатор диагностический, автономный, предназначен для измерения дыхательных объемов и жизненной емкости легких	196 975,67
			ЭЛЕКТРОНЕЙРОМИОГРАФ комплекс компьютерный нейрофизиологический предназначен для исследования ЭМГ и ВП, 5-канальный	1 518 721,67
			ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ 12-канальный, возможность регистрации от 1 до 12 отведений	143 531,00
			ЭХОЭНЦЕФАЛОГРАФ (ЭХОЭНЦЕФАЛОСКОП) ультразвуковой медицинский прибор предназначен для эхоэнцефалографических обследований	245 023,67
31	850201	ГБУЗ РК "ЯЛТИНСКИЙ РОДИЛЬНЫЙ ДОМ"	АППАРАТ ИСКУССТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ предназначен для обеспечения возможности проведения искусственной вентиляции легких	1 400 000,00
			АППАРАТ ПОДДЕРЖКИ ДЫХАНИЯ НОВОРОЖДЕННЫХ неинвазивный, респираторный, предназначен для проведения дыхательной терапии новорожденным в режиме СРАР - постоянное положительное давление в дыхательных путях	893 183,33
			ФЕТАЛЬНЫЙ МОНИТОР (КАРДИОТОКОГРАФ) с автоматической расшифровкой кардиотокограммы (КТГ), предназначен для регистрации частоты сердечных сокращений (ЧСС), двигательной активности плодов (двойни) и сократительной деятельности матки во время беременности и в родах	770 071,67
32	851801	ГБУЗ РК "ПЕРВОМАЙСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"	АППАРАТ ИСКУССТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ предназначен для обеспечения возможности проведения искусственной вентиляции легких для взрослых и детей	1 400 000,00
ИТОГО:				146 000 567,13

РАЗДЕЛ III: Мероприятия по ремонту медицинского оборудования

№ П/П	КОД МО	НАИМЕНОВАНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ	НАИМЕНОВАНИЕ ПОДЛЕЖАЩЕГО РЕМОНТУ МЕДИЦИНСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	ОБЪЕМ НЕОБХОДИМОГО ФИНАНСИРОВАНИЯ (РУБ)
-	-	-	-	-