



РЕСПУБЛИКА КРЫМ
СОВЕТ МИНИСТРОВ
РАДА МІНІСТРІВ
ВЕЗИРЛЕР ШУРАСЫ

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

ПРИКАЗ

От 17.05, 2017г. № 885

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

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. 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) следующие изменения:

1.1. Пункты 2, 3, 4 Приказа изложить в новой редакции:

«2. Руководителям медицинских организаций, указанных в Плате мероприятий:

2.1. Внести изменения в план финансово – хозяйственной деятельности учреждения и в план – график закупок товаров, работ и услуг, в **трехдневный**

срок со дня утверждения Плана мероприятий на текущий квартал.

2.2. Подготовить техническое задание (описание предмета закупки) и согласовать его с главными внештатными специалистами Министерства здравоохранения Республики Крым (по профилю) **в течении десяти дней** после внесения изменений план финансово – хозяйственной деятельности учреждения и в план – график закупок товаров, работ и услуг, указанных в п. 2.1 настоящего приказа.

2.3. Обеспечить предоставление в Комитет конкурентной политики Республики Крым поручения на проведение конкурса на весь предмет контракта (объем закупки) в случае, если начальная (максимальная) цена контракта **превышает 5 (пять) миллионов рублей**, и полного пакета документов по закупаемому оборудованию, в соответствии с Порядком взаимодействия Уполномоченного органа и Заказчиков при определении поставщиков (подрядчиков, исполнителей), утвержденным постановлением Совета министров Республики Крым от 09.12.2014 № 507, **в течении семи дней** после согласования технического задания, согласно п. 2.2 настоящего приказа.

2.4. Представить в Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Республики Крым проект Соглашения о финансовом обеспечении мероприятий по организации дополнительного профессионального образования медицинских работников по программам повышения квалификации, а также по приобретению и проведению ремонта медицинского оборудования, типовая форма которого утверждена приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 06.06.2016 № 354н, подписанный уполномоченным лицом медицинской организации, и график перечисления средств, являющийся приложением к Соглашению в 2 – х экземплярах.

2.5. Обеспечить своевременную регистрацию закупленного оборудования, как особо ценного имущества, и постановку его на бухгалтерский учет.

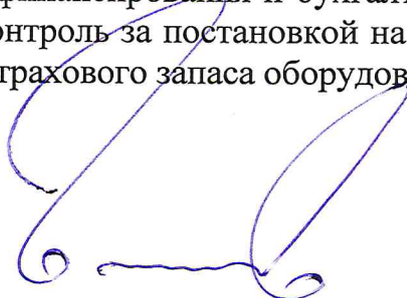
2.6. Обеспечить эффективное использование закупленного и поставленного оборудования за средства нормированного страхового запаса для оказания медицинской помощи застрахованным лицам.

2.7. Обеспечить отдельный аналитический учет для средств для финансового обеспечения Плана мероприятий.

3. Директору ГБУ РК «Крымский медицинский информационно-аналитический центр» Тимофеевой Г.Б. обеспечить контроль за эффективным использованием оборудования, поставленного в медицинские организации согласно приложению № 1, за средства нормированного страхового запаса Территориального фонда обязательного медицинского страхования Республики Крым.

4. Начальнику управления финансирования и бухгалтерской отчетности Лисеенковой Ю.М. обеспечить контроль за постановкой на учет закупленного за счет средств нормированного страхового запаса оборудования».

Министр



А. Голенко

Приложение №1

К приказу Министерства здравоохранения
Республики Крым от 10.02.2017 № 258
(в редакции приказа Министерства здравоохранения
Республики Крым
от "17" 05 2017 года № 825)

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 года

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

№ П/П	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)
-	-	-	-	-	-	-

РАЗДЕЛ II: Мероприятия по приобретению медицинского оборудования

№ П/П	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 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.	3 593 333,00
			СТАЦИОНАРНЫЙ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ СКАНЕР в комплекте с 4-мя датчиками (линейный, конексный, трансвагинальный, фазированный), кардиопакет, видеопринтер	1 523 410,00
			ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ синхронная регистрация 12 отведений ЭКГ, ручной и автоматический режимы работы, в комплектации: программное обеспечение, ноутбук, принтер	217 440,00
			РАБОЧЕЕ МЕСТО ОФТАЛЬМОЛОГА с принадлежностями (стол для размещения офтальмологических приборов, кресло для пациентов) в комплектации с медицинским оборудованием: щелевая лампа, проектор знаков, офтальмоскоп	726 500,00

			<p>АППАРАТ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСКУССТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ 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.</p>	2 300 000,00
			<p>ПНЕВМОТОНОМЕТР для измерения внутриглазного давления бесконтактным методом: наличие двух и более режимов измерения внутриглазного давления, встроенный принтер, цветной монитор</p>	727 665,00
2	850106	ГБУЗ РК «СИМФЕРОПОЛЬСКАЯ ГОРОДСКАЯ ДЕТСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА»	<p>ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ синхронная регистрация 12 отведений ЭКГ, ручной и автоматический режимы работы, в комплектации: программное обеспечение, ноутбук, принтер</p>	217 440,00
			<p>АППАРАТНО-ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС для скрининг-оценки уровня психофизиологического и соматического здоровья, функциональных и адаптивных резервов организма включает компьютерный кардиосулитель, автоматический тонометр, цифровой градусник, комплект приборов для измерения параметров физического развития</p>	125 000,00
			<p>АППАРАТНО-ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС для скрининг-оценки уровня психофизиологического и соматического здоровья, функциональных и адаптивных резервов организма включает компьютерный кардиосулитель, автоматический тонометр, цифровой градусник, комплект приборов для измерения параметров физического развития</p>	125 000,00
3	850108	ГБУЗ РК «СИМФЕРОПОЛЬСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА №2»	<p>ПНЕВМОТОНОМЕТР для измерения внутриглазного давления бесконтактным методом: наличие двух и более режимов измерения внутриглазного давления, встроенный принтер, цветной монитор</p>	727 665,00
4	850109	ГБУЗ РК "СИМФЕРОПОЛЬСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА №3"	<p>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</p>	549 108,00
			<p>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</p>	549 108,00
			<p>СТОМАТОЛОГИЧЕСКАЯ УСТАНОВКА наличие кресла для пациентов, компрессора, регулируемый светильник, инструментов для манипуляций</p>	490 460,00

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 СВ постоянный доплер, блок 2 гармоник, 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: щелевая лампа, проектор знаков, офтальмоскоп	726 500,00
			ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ синхронная регистрация 12 отведений ЭКГ, ручной и автоматический режимы работы, в комплектации: программное обеспечение, ноутбук, принтер	217 440,00
10	850506	ГБУЗ РК "КЕРЧЕНСКАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА № 2"	ПНЕВМОТОНОМЕТР для измерения внутриглазного давления бесконтактным методом: наличие двух и более режимов измерения внутриглазного давления, встроенный принтер, цветной монитор	727 665,00
11	851204	ГБУЗ РК "ДЖАНКОЙСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА"	РАБОЧЕЕ МЕСТО ОФТАЛЬМОЛОГА с принадлежностями (стол для размещения офтальмологических приборов, кресло для пациентов) в комплектации с медицинским оборудованием: щелевая лампа, проектор знаков, офтальмоскоп	726 500,00

			ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФ синхронная регистрация 12 отведений ЭКГ, ручной и автоматический режимы работы, в комплектации: программное обеспечение, ноутбук, принтер	217 440,00
			ПНЕВМОТОНОМЕТР для измерения внутриглазного давления бесконтактным методом: наличие двух и более режимов измерения внутриглазного давления, встроенный принтер, цветной монитор	727 665,00
12	850701	ГБУЗ РК "ЦЕНТРАЛЬНАЯ ГОРОДСКАЯ БОЛЬНИЦА Г. КРАСНОПЕРЕКОПСКА"	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	3 533 500,00
13	850120	ГБУЗ РК "СИМФЕРОПОЛЬСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА"	ЦЕНТР ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКИ - ФЛЮОРОГРАФ И МАММОГРАФ в комплекте: автобус, цифровой флюорограф, цифровой маммограф.	16 867 028,00
			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.)	13 216 667,00
			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	3 183 500,00
			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	2 298 333,33
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	300 000,00
			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.)	13 216 667,00
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, кардиомоуль	3 883 500,00
18	850129	ГБУЗ РК "СИМФЕРОПОЛЬСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА"	АППАРАТ 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)	2 298 333,33
			ТОНОМЕТР офтальмологический автоматический бесконтактный: нижняя граница диапазона измерения - не более 5 мм. рт. ст, цветной экран	727 665,00
			СПИРОАНАЛИЗАТОР портативный с принадлежностями (в том числе: блок электрокардиографический, держатель для датчика, кабель сетевой, программное обеспечение для архивации данных)	250 300,00
19	850134	ГБУЗ РК "РЕСПУБЛИКАНСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА ИМЕНИ Н.А. СЕМАШКО"	АППАРАТ ДЛЯ ИСКУССТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ: (многорежимный, для взрослых, детей и новорожденных от 500 грамм)	2 298 333,33
			БЕСКОНТАКТНЫЙ ТОНОМЕТР ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ВНУТРИГЛАЗНОГО ДАВЛЕНИЯ ручной, нижняя граница диапазона измерения - не более 5 мм. рт. ст., встроенный термопринтер	476 000,00
ИТОГО:				87 934 950,99

РАЗДЕЛ III: Мероприятия по ремонту медицинского оборудования

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