



РЕСПУБЛИКА КРЫМ  
**СОВЕТ МИНИСТРОВ**  
РАДА МІНІСТРІВ  
ВЕЗИРЛЕР ШУРАСЫ

---

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**  
**ПРИКАЗ**

от 23.01.15 № 53  
г. Симферополь

*О внесении изменений  
в приказ от 21.01.2015 №38*

В соответствии с Положением о Министерстве здравоохранения Республики Крым, утвержденного постановлением Совета министров Республики Крым от 27.06.2014 №149, с целью рационального распределения рентгениагностического оборудования в медицинские организации Республики Крым

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Внести изменения в приказ от 21.01.2015 №38 «О распределении рентгениагностического оборудования в медицинские организации Республики Крым» изложив Приложения №№1, 2 в новой редакции согласно Приложениям №№1, 2 настоящего приказа.

2. Контроль исполнения приказа возложить на заместителя министра здравоохранения Республики Крым Черницову С.И.

Министр

А. Могилевский

Распределение рентгеновских аппаратов по ЛПУ.

№	Наименование	Кол-во	Место распределения
1	Передвижной рентгеновский аппарат <b>АПР- «Максима»</b>	1	КРУ «Наркологический диспансер»
2	Передвижной рентгеновский аппарат с CR-системой <b>АПР - «Эксперт»</b>	4	КРУ "КТМО "Университетская клиника"
		2	КРУ «Детская клиническая больница»
		2	КРУ "Онкологический диспансер им. В.М. Ефетова"
		2	ТМО г. Симферополь
		1	7 -я городская клиническая больница г. Симферополя
		1	Городская клиническая больница №6
		1	КУ "Алуштинское ТМО
		1	Ялтинская городская больница
		1	КУ Сакское ТМО
		1	Кировская ЦРБ
		1	Белогорская ЦРБ
		1	Нижнегорское РТМО
		1	Джанкойская центральная районная больница
		1	Центральная городская больница г. Краснопереконск
		1	КУ «Красногвардейское ТМО»
		1	Раздольненская центральная районная больница
		1	Первомайская центральная районная больница
		1	«Городская больница № 1» г. Феодосия
		1	Городская туберкулезная больница №2 г. Феодосия
		1	Центральная районная больница пгт Черноморское
		1	Бахчисарайская центральная районная больница
		1	Детская больница г. Керчь
		1	Керченская городская больница № 2
1	Советское РТМО		
1	Евпаторийская городская больница № 1		
3	Рентгенаппарат стационарный цифровой на 2 рабочих места <b>АРЦ - «ОКО»</b> комплект (№98)	1	КРУ "КТМО "Университетская клиника"
		1	Керченская городская больница № 1 им. Н.И. Пирогова
		1	Керченская городская больница №2
		1	Ленинская центральная районная больница
		1	КУ «Красногвардейское ТМО»
		1	КРУ «КТМО «Университетская клиника»
		1	КРУ «Детская клиническая больница»
		1	КУ «Детское ТМО», г. Евпатория
		1	КРУ «Детская инфекционная клиническая больница
		1	Симферопольская городская детская клиническая больница (1-е городское детское клиническое объединение)
4	Рентгенаппарат стационарный цифровой на 3 рабочих места <b>КРД-«ОКО»</b> комплект (№115)	1	КРУ "КТМО "Университетская клиника"
		1	Городская клиническая больница №6 г. Симферополь
		1	КРУ "Онкологический диспансер им. В.М. Ефетова"
		1	ТМО Судакского городского совета
		1	КРУ «Детская клиническая больница»
	<b>КРД-«ОКО»</b> комплект (№113)	1	КРУ «Детская клиническая больница»
	<b>КРТ-«ОКО»</b>	1	КРУ «Детская клиническая больница»

Комплектация оборудования.

Наименование аппарата, № комплектации	Комплектация
<p>Аппарат палатный рентгенографический АПР-«МАКСИМА»</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-штатив</li> <li>-моноблок с высокочастотным генератором 4кВт</li> <li>-панель управления РПУ</li> <li>-рентгеновский двухфокусный излучатель с коллиматором</li> </ul>
<p>Аппарат палатный рентгенографический АПР -«ЭКСПЕРТ»</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-штатив</li> <li>-моноблок с высокочастотным генератором</li> <li>-панель управления РПУ 30кВт</li> <li>-рентгеновский двухфокусный излучатель с коллиматором</li> <li>- система получения цифровых рентгеновских изображений со стабилизатором напряжения, мультиформатным принтером для печати мед. изображений</li> <li>- набор рентгенографических и цифровых кассет</li> <li>-комплект рентгенозащитной одежды</li> </ul>
<p>Аппарат рентгенографический цифровой АРЦ - «ОКО» (комплектность №98)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-стол снимков с лифтом с функцией томографии</li> <li>-вертикальная стойка снимков</li> <li>- высокочастотное питающее устройство 70кВт со стабилизатором напряжения</li> <li>- двухфокусный рентгеновский излучатель</li> <li>- плоскопанельные детекторы</li> <li>- АРМ (автоматизированные рабочие места) лаборанта и врача</li> <li>-принтеры</li> <li>-дозиметр</li> <li>-комплект расходных материалов</li> <li>-комплект индивидуальных средств защиты</li> </ul>
<p>Аппарат рентгенографический цифровой АРЦ - «ОКО» (комплектность №93)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-стол снимков с функцией томографии</li> <li>-вертикальная стойка снимков</li> <li>- высокочастотное питающее устройство 55кВт со стабилизатором напряжения</li> <li>- двухфокусный рентгеновский излучатель</li> <li>- специализированные плоскопанельные детекторы</li> <li>-приспособления для позиционирования детей</li> <li>- АРМ (автоматизированные рабочие места) лаборанта и врача</li> <li>-принтеры</li> <li>-дозиметр</li> <li>-комплект расходных материалов</li> <li>-комплект индивидуальных средств защиты</li> </ul>

<p>Комплекс рентгеновский диагностический <b>КРД -«ОКО»</b> (комплектность №115)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- дистанционноуправляемый стол-штатив поворотный.</li> <li>- телевизионная система с усилителем рентгеновского изображения в комплекте с монитором.</li> <li>- стол снимков с функцией томографии</li> <li>- вертикальная стойка снимков</li> <li>- высокочастотное питающее устройство 70 кВт со стабилизатором напряжения</li> <li>- двухфокусные рентгеновские излучатели</li> <li>- плоскопанельные детекторы</li> <li>- АРМ (автоматизированные рабочие места) лаборанта и врача</li> <li>- принтеры</li> <li>- дозиметр</li> <li>- комплект расходных материалов</li> <li>- комплект индивидуальных средств защиты</li> </ul>
<p>Комплекс рентгеновский диагностический <b>КРД -«ОКО»</b> (комплектность №113)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- дистанционноуправляемый стол-штатив поворотный.</li> <li>- телевизионная система с усилителем рентгеновского изображения в комплекте с монитором.</li> <li>- стол снимков с функцией томографии</li> <li>- вертикальная стойка снимков</li> <li>- высокочастотное питающее устройство 70кВт со стабилизатором напряжения</li> <li>- двухфокусные рентгеновские излучатели</li> <li>- специализированные плоскопанельные детекторы</li> <li>- приспособления для позиционирования детей</li> <li>- АРМ (автоматизированные рабочие места) лаборанта и врача</li> <li>- принтеры</li> <li>- дозиметр</li> <li>- комплект расходных материалов</li> <li>- комплект индивидуальных средств защиты</li> </ul>
<p>Комплекс рентгенодиагностический телеуправляемый <b>КРТ - «ОКО»</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- телеуправляемый стол-штатив</li> <li>- высокочастотное питающее устройство 70кВт со стабилизатором напряжения</li> <li>- двухфокусный рентгеновский излучатель</li> <li>- стационарные цифровые плоскопанельные детекторы</li> <li>- мониторы для рентгеноскопии</li> <li>- АРМ (автоматизированные рабочие места) лаборанта и врача</li> <li>- принтеры</li> <li>- дозиметр</li> <li>- комплект расходных материалов</li> <li>- комплект индивидуальных средств защиты</li> </ul>