



# МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

## ПРИКАЗ

от 05.09.2017

№ 1797

г.Симферополь

*О порядке отчетности по специальности «Лучевая и инструментальная диагностика»*

В соответствии с Положением о Министерстве здравоохранения Республики Крым, утвержденным постановлением Совета министров Республики Крым от 27.06.2014 года № 149, приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31.07.00 г. № 298 «Об утверждении положения о единой государственной системе контроля и учета индивидуальных доз облучения граждан», Министерства здравоохранения Республики Крым от 22.09.14г. №59-л «О главных внештатных специалистах Министерства здравоохранения Республики Крым», в целях контроля за эффективным использованием медицинскими организациями рентгеновских и ультразвуковых аппаратов, компьютерных и магнитно-резонансных томографов, прочих материальных ресурсов и ценностей, оперативного анализа ключевых показателей работы службы лучевой диагностики, своевременной подготовки кадрового резерва, прогнозирования и планирования развития службы, урегулирования отчетности

### ПРИКАЗЫВАЮ:

#### 1. Утвердить:

1.1. Формы ежеквартальной отчетности «Режимы работы тяжелого оборудования» (Приложение №1 к настоящему приказу), «Сроки ожидания на плановые исследования» (Приложение №2 к настоящему приказу).

1.2. Формы полугодовой отчетности «Кадры» (Приложение №3 к настоящему приказу), «Диагностическая аппаратура» (Приложения №4-а и №4-б к настоящему приказу), «Профилактические рентгениследования» (Приложение №5 к настоящему приказу).

1.3. Форму для ежегодной отчетности (Приложение №6 к настоящему приказу).

1.4. Форму и требования к годовому аналитическому отчету с таблицами 1, 2, 3 (приложение №7 к настоящему приказу), являющимися обязательными для приема ежегодной государственной статистической отчетности, Форма № 30 (приложения № 1001, 1003, 1006, 5100, 5113, 5114, 5115, 5116, 5117, 5118, 5119).

2. Руководителям медицинских организаций Республики Крым, подведомственных Министерству здравоохранения Республики Крым :

2.1. Обеспечить предоставление достоверной, качественной информации на электронных и бумажных носителях об объеме диагностической помощи (по профилю «Лучевая диагностика»), состоянию материально – технической базы и кадровому составу отделений и отделов лучевой диагностики, рентгенологических, ультразвуковых отделений и кабинетов в соответствии с п.1.1., 1.2., 1.3, 1.4. настоящего приказа. Отчеты предоставлять на электронную почту: [ructmrt@mail.ru](mailto:ructmrt@mail.ru) (в строке «тема» указывать название ЛПУ, отчетный период, в отчете – Ф.И.О. и контактные данные ответственного лица).

Срок подачи – не позднее 2 недель после окончания отчетного периода.

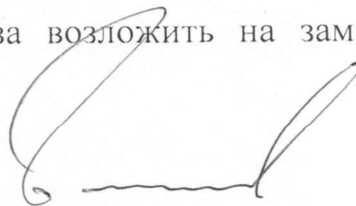
2.2. Обеспечить предоставление годового (аналитического) отчета, заверенного подписью заместителя главного врача по медицинской части. Оригинал отчета отсылать по адресу: 95017, Республика Крым, г.Симферополь, ул. Киевская, 69, ГБУЗ РК «РКБ им. Н.А. Семашко», отделение лучевой диагностики. Срок подачи – не позднее 1 февраля года следующего за отчетным. Электронный вариант отчета предоставлять на электронную почту: [ructmrt@mail.ru](mailto:ructmrt@mail.ru) (в строке «тема» указывать название ЛПУ и отчетный период, в отчете – Ф.И.О. и контактные данные ответственного лица). Срок подачи – не позднее 15 января года, следующего за отчетным.

2.3. Назначить приказами по медицинской организации должностных лиц, (заведующие отделениями, заведующий кабинетом) ответственных за своевременную и качественную подачу статистических отчетов.

3. Прекратить подачу отчетности в соответствии с пунктом 2.1. комплексной программы Автономной Республики Крым «Здоровье крымчан» на 2013-2016 годы, утвержденной Постановлением Верховной Рады Автономной Республики Крым от 26.12.12г. №1071-6/12.

4. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя министра Шаклунова А.А.

**Министр**



**А.ГОЛЕНКО**

Приложение №1 к приказу  
 Министерства здравоохранения  
 Республики Крым  
 от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

**«Режим работы «тяжелого» оборудования в ЛПУ».**

Наименование ЛПУ \_\_\_\_\_  
 Отчетный период \_\_\_\_\_  
 Отв.лицо \_\_\_\_\_

№	Наименование «тяжелого» оборудования (КТ, МРТ, ангиограф)	Режим работы (в одну смену, в две смены – с ... по ..., круглосуточно)	Рабочие дни (ежедневно, 6-, 5- дневная раб.неделя)	Задействовано в работе		Кол-во исследований за квартал
				Врачей	Рентген- лаборантов	
1						
2						

Приложение №2 к приказу  
Министерства здравоохранения  
Республики Крым  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

**Сроки ожидания на плановые исследования.**

Наименование ЛПУ \_\_\_\_\_  
Отчетный период \_\_\_\_\_  
Отв.лицо \_\_\_\_\_

	Вид исследования	Срок ожидания (нед..мес)/запись на дату отчета (дата)	Причины
1	МРТ	/	
2	КТ	/	
3	Рентгенографии	/	
4	Рентгеноскопии	/	
5	УЗИ (общая практика)	/	
6	Эхокардиографии	/	
7	УЗИ сосудов	/	

Приложение №3 к приказу  
Министерства здравоохранения  
Республики Крым  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

**«Кадры». (6мес)**

Наименование ЛПУ \_\_\_\_\_  
Отчетный период \_\_\_\_\_  
Отв.лицо \_\_\_\_\_

	Количество ставок	Занятых ставок	Физических лиц	Вакантных ставок
Врач - рентгенолог (включая врача- рентгенолога кабинета КТ, МРТ)				
Рентгенлаборант				
Врач-радиолог				

	Количество ставок	Занятых	Физических лиц	Вакантных
Врач - УЗД				
Медицинский регистратор				

Приложение № 4а к приказу

Министерства здравоохранения

Республики Крым

от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

**«Рентгеновская, радионуклидная, магнито-резонансная аппаратура» (бмес)**

Наименование ЛПУ \_\_\_\_\_  
Отчетный период \_\_\_\_\_  
Отв.лицо \_\_\_\_\_

	Всего	из них	
		работает	не работает или не работал (указать период простоя за отчетный период, суть и причину поломки)
Рентгенодиагностический комплекс на три рабочих места			
Рентгенодиагностический комплекс на два рабочих места			
Передвижной рентгенодиагностический аппарат (палатный, интраоперационный включая)			
Дентальный рентгенаппарат			
Маммографы			
-из них передвижных			
Флюорографы,			
-из них передвижных			
Компьютерный томограф			
Магнитно-резонансный томограф			
Аппарат радионуклидной диагностики			

Подается за полугодие (не позднее 15 июля за 1 полугодие, 15 января за 2 полугодие).

Приложение № 46 к приказу

Министерства здравоохранения

Республики Крым

от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

**«Ультразвуковая диагностическая аппаратура» (6 мес.)**

Наименование ЛПУ \_\_\_\_\_  
Отчетный период \_\_\_\_\_  
Отв.лицо \_\_\_\_\_

№ п/п	Аппарат (фирма, модель)	Тип аппарата		Допплер				Датчики				Состояние			
		Стационарный	Портативный	СВ (постоянно волновой)	PW (импульсный)	С (цветовой)	P (энергетический)	Конвексный	Линейный	Внутриполостной	Векторный	ДРУГОЙ*	Рабочий	Требуется ремонт**	Подлежит списанию
1															
2															

\* - указывается вид датчика

\*\* - указывается суть и причина поломки аппарата или датчика, период простоя за отчетный период

Подается за полугодие (не позднее 15 июля за 1 полугодие, 15 января за 2 полугодие).

Приложение № 5 к приказу

Министерства здравоохранения

Республики Крым

от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

**«Профилактические исследования»**

Наименование ЛПУ \_\_\_\_\_

Отчетный период \_\_\_\_\_

Отв.лицо \_\_\_\_\_

**«Профилактические рентгенисследования, флюорография ОГК» (6 мес).**

Флюорографии	Число флюорографий грудной клетки		Выявлено патологических изменений:	
	Всего	Показатель на 1 тысячу населения	Всего	онко-патологии
		взрослые		
Количество профилактических флюорографий ОГК				
-из них на передвижных флюорографах				
количество выездов				

«Профилактические исследования, маммография» (6 мес, 12 мес)

Наименования	Число маммографий		Выявлено патологических изменений молочной железы, из них:
	Всего	Показатель на 1 тысячу женского населения старше 40 лет	
Количество маммографий,			Онкопатологии
-из них на передвижных маммографах			
количество выездов			

Подается за полугодие (не позднее 15 июля за 1 полугодие, 15 января за 2 полугодие).

К годовому отчету (для составления формы 3-ДОЗ).

ЛПУ \_\_\_\_\_

Наименование	№ строк	Всего	При них выполнено		Рентгенограммы		Компьютерные томографии	Специальные исследования
			Рентгеноскопий	с контрастированием*	плеченочные	цифровые		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Рентгенодиагностические исследования - всего	1							
из них (стр.1):								
органов грудной клетки	1.1							
Конечности	1.2							
Шейные позвонки	1.3							
Грудные позвонки	1.4							
Ребра и грудина	1.5							
Таз и бедро	1.6							
органов пищеварения	1.7							
из них:								
пищевода,								
желудка и тонкой кишки	1.8							
ободочной и прямой кишки	1.9							
Череп, челюстно-лицевая область	1.10							
из них зубов	1.11							
почек и мочевыводящих путей	1.12							
молочных желез	1.13							
Из них профилактически	1.13.1							
Прочие	1.14							

Приложение № 7 к приказу

Министерства здравоохранения

Республики Крым

от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

### **Форма и требования к годовому аналитическому отчету.**

1. Краткая информация об ЛПУ (полное название юридического адрес, ФИО главного врача, электронная почта ЛПУ)
2. Коечный фонд - для ЛПУ с стационарами, кол-во прикрепленного населения - для поликлиник.
3. Название подразделения лучевой диагностики (отделение лучевой диагностики, кабинет УЗД, рентгенкабинет и т.д.), Ф.И.О. зав.отделением, номер для связи (опт. мобильный), электронная почта.
4. **Кадры.** Согласно таблице 1, куда вносятся врачи и средний мед.персонал отделения (в обязательном порядке - **рентгенлаборанты**). В свободной форме – пояснения об изменении числа кадров, кадровом резерве, текущей и планируемой подготовки кадров (включая ТУ, сертификационные циклы), потребности в кадрах, т.д. Краткий вывод о соответствии по количеству и качеству имеющихся кадров требованиям ЛПУ.
5. **Диагностическая аппаратура.** Согласно таблице 2 и таблице 3 вносятся подробные сведения об имеющейся аппаратуре по профилю лучевая диагностика. \*, \*\* - поясняется вид ультразвукового датчика, характер поломки аппарата, предпринятые действия. В свободной форме – подробные пояснения о проблемных вопросах, предпринятых путях их решений, планировании закупок медицинской аппаратура, текущего состояния кабинетов и необходимости, планирования в них ремонтов и т.д. Краткий вывод о соответствии по количеству и качеству имеющейся аппаратуры требованиям, стоящими перед ЛПУ.
6. **Диагностическая работа.** Анализируются показатели на основании профильных таблиц Ф-30 (№ 1001, 1003, 1006, 5100, 5113, 5114, 5115, 5116, 5117, 5118, 5119) . Производится сравнительный анализ показателей работы отделения (кабинета) с показателями работы за предыдущий год. Поясняются вариации по количеству исследований или по видам исследований. Поквартально оцениваются сроки ожидания на плановые



