

Приложение N 3 к Правилам проведения рентгенологических исследований, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от "9" июня 2020 г. N 560н

Стандарт оснащения рентгеновского кабинета

П/П	Код вида номенклатурной классификации медицинских изделий	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий	Наименование медицинского изделия	Кол-во, шт
1*	191190	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, аналоговая	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой или аналоговый	1
	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая		
	191090	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, аналоговая		
	191330	Система флюороскопическая рентгеновская общего назначения стационарная, цифровая		
2*	348970	Термопринтер	Принтер для печати цифровых изображений	1 при наличии цифрового рентгеновского аппарата или системы для компьютерной радиографии
	341950	Термопринтер с диффузией красителя		
	234270	Видеопринтер		
3*	267590	Машина автоматическая для проявки рентгеновской пленки в темной комнате	Проявочный автомат и комплект дополнительных принадлежностей для обработки аналоговых изображений на рентгеновской пленке или система для компьютерной радиографии	1 при наличии аналогового рентгеновского аппарата
	185080	Машина автоматическая для проявки рентгеновской пленки при дневном свете		

П/П	Код вида номенклатурной классификации медицинских изделий	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий	Наименование медицинского изделия	Кол-во, шт
4*	260470	Стеллаж общего назначения	Стеллажи для хранения цифровых изображений на электронных носителях	1
5*	260470	Стеллаж общего назначения	Стеллаж для хранения твердых копий аналоговых изображений	1 при наличии аналогового рентгеновского аппарата

Прочее оборудование (оснащение)

№	Наименование	Кол-во, шт
1	Сервер для хранения цифровых рентгеновских изображений	1
2	Автоматизированное рабочее место врача-рентгенолога с пакетом прикладных программ для анализа изображений в формате DICOM (при наличии в штатном расписании рентгеновского кабинета должности врача-рентгенолога)	1
3	Автоматизированное рабочее место рентгенолаборанта с персональным компьютером, стандарт DICOM	1

Нормативные документы

1. СанПиН 2.6.1.1192-03 Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований;
2. ГОСТ Р 57088-2016 Изделия медицинские электрические. Аппараты рентгенографические палатные передвижные цифровые. Технические требования для государственных закупок.
3. ГОСТ Р 56312-2014 Изделия медицинские электрические. Флюорографы цифровые. Технические требования для государственных закупок;
4. ГОСТ Р 57498-2017 Изделия медицинские. Аппараты рентгеновские терапевтические, работающие в диапазоне анодного напряжения от 10 кВ до 300кВ. Технические требования для государственных закупок;
5. ГОСТ Р 58448-2019 Изделия медицинские. Аппараты рентгеновские маммографические с цифровой регистрацией изображения. Существенные технические характеристики;
6. Приказ Минздравсоцразвития России от 12.04.2011 N 302н (ред. от 13.12.2019) «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда» (Зарегистрированов Минюсте России 21.10.2011 N 22111);
6. ГОСТ Р 58452-2019 Изделия медицинские. Аппараты рентгеновские типа С-дуга для интраоперационного контроля цифровые. Существенные технические характеристики.

Оснащение кабинетов под ключ

Свяжитесь с нами!

Оставить заявку

