



УТВЕРЖДАЮ

Главный врач ОГАУЗ «ИГКБ № 8»

/ Ж.В. Есева

« » 2023 г.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
системы рентгеновской диагностической передвижной общего назначения,
цифровой

Наименование характеристики	Значение характеристики	Обоснование
Код позиции КТРУ 26.60.11.113-00000115 Система рентгеновская диагностическая передвижная общего назначения, цифровая		
Максимальное анодное напряжение рентгеновского питающего устройства, кВ	≥ 100 и ≤ 150	Требование КТРУ 26.60.11.113-00000115
Максимальный анодный ток рентгеновского питающего устройства, мА	≥ 80 и ≤ 500	Требование КТРУ 26.60.11.113-00000115
Автоматизированное рабочее место врача	Да	Требование КТРУ 26.60.11.113-00000115
Ширина рабочего поля детектора, см	≥ 34.3 и ≤ 48	Требование КТРУ
Длина рабочего поля детектора, см	≥ 35 и ≤ 48	26.60.11.113-00000115
Номинальный размер большого фокусного пятна, мм	≥ 1 и ≤ 2.8	Требование КТРУ
Максимальное значение количества электричества рентгеновского питающего устройства, мАс	≥ 110 и ≤ 400	26.60.11.113-00000115
Ширина аппарата в транспортном состоянии, см	≥ 45.2 и ≤ 88	Требование КТРУ
Максимальная мощность рентгеновского питающего устройства, кВт	≥ 3.5 и ≤ 60	26.60.11.113-00000115
Управление	Ручное	Требование КТРУ
Тип рентгеновской трубки	Двухфокусная	26.60.11.113-00000115
Wi-Fi модуль для детектора	Да	Требование КТРУ
Дистанционное управление экспозицией	Беспроводное	26.60.11.113-00000115
Преодоление порогов	Да	Требование КТРУ
Перемещение трубки во всех плоскостях	Да	26.60.11.113-00000115
Цифровой приемник рентгеновского изображения	Да	Требование КТРУ
Подъемно-поворотный штатив	Да	26.60.11.113-00000115
Автоматизированное рабочее место	Да	Требование КТРУ

Главный внештатный специалист по
лучевой и инструментальной диагностике

Толстых А.А.

рентгенолаборанта интегрированное в штатив		
Устройство для получения твердых копий медицинских изображений	Да	26.60.11.113-00000115
Отсеивающий растр	Неважно	Требование КТРУ
Цифровой плоскопанельный детектор для рентгенодиагностики	Да	26.60.11.113-00000115
Средство измерения для контроля доз облучения пациентов с индикацией значения произведения дозы на площадь (дозиметр)	Да	Требование КТРУ
Программы органоавтоматики	Да	26.60.11.113-00000115
Поддержка формата DICOM	Да	Требование КТРУ
Рентгенозащитная одежда для медицинского персонала	Неважно	26.60.11.113-00000115
Индивидуальные средства защиты для пациентов	Неважно	Требование КТРУ
Питание от аккумулятора	Неважно	26.60.11.113-00000115
Встроенная аккумуляторная батарея для автономной работы	Неважно	Требование КТРУ
Год выпуска	Не ранее 2023 г.	

Главный внештатный специалист по
лучевой и инструментальной диагностике



Толстых А.А.