**Сведения о функциональных характеристиках (потребительских свойствах) и качественных характеристиках предлагаемой к поставке рентгеновской дентальной техники**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование параметра | Наличие функции или величина параметра, по ТЗ | Наличиефункции или предполага-емая величина параметра | Примечание |
| **Приемник изображения высокочувствительный интраоральный****1. Общие требования** |
| 1.1 | Регистрационное удостоверение Минздрава России | Наличие |  |  |
| 1.2 | Сертификат соответствия или декларация о соответствии Госстандарта России | Наличие |  |  |
| **2. Функциональные требования** |
| 2.1 | Электропитание | 207 - 253В, 5,2А, 50 Гц |  |  |
| 2.2 | Размер фокального пятна, мм, не более | 0,7 |  |  |
| 2.3 | Напряжение на трубке, кВ, не более | 70 |  |  |
| 2.4 | Анодная сила тока, мА, не более | 8 |  |  |
| 2.5 | Высокочастотный генератор рентгеновского излучения постоянного тока | Наличие |  |  |
| 2.6 | Возможность настройки технических параметров программно или вручную | Наличие |  |  |
| 2.7 | Расстояние от фокусного пятна рентгеновской трубки до поверхности кожи пациента, не менее, мм | 310 |  |  |
| 2.8 | Возможность удалённого крепления на стене таймера рентгенаппарата | Наличие |  |  |
| 2.9 | Диаметр рабочего пучка излучения в плоскости торца тубуса, мм, не более | 60 |  |  |
| 2.10 | Диапазон времени экспозиции, секунды | 0,02 – 3,2 |  |  |
| 2.11 | Кронштейн с рабочей зоной (расстояние от крепления на стене до дальнего края генератора с обратным охватом), см | 220 |  |  |
| 2.12 | Переключение режимов плёнка/радиовизиограф | Наличие |  |  |
| 2.13 | Потребляемая электрическая мощность, Вт, не более | 1 320 |  |  |
| 2.14 | Полная фильтрация эквивалентно алюминию, не менее, мм | 2,4 |  |  |
| 2.15 | Выбор параметров напряжение и силы анодного тока, комбинаций не менее  | 4 |  |  |
| 2.16 | Выбор типа пациента, не менее  | 2 |  |  |
| 2.17 | Двойная степень защиты по питанию от случайного срабатывания рентгеновской трубки | Наличие |  |  |
| **3. Дополнительные требования** |
| 3.1 | Гарантийный срок, месс. | 24 |  |  |
| 3.2 | Монтажные и пусконаладочные работы сертифицированной сервисной службы | Наличие |  |  |
| 3.3 | Лицензия на осуществление деятельности в области использования источников ионизирующего (генерирующего) излучения: хранение, техническое обслуживание, монтаж и ввод в эксплуатацию рентгеновских аппаратов | Наличие |  |  |
| 3.4 | Лицензия на осуществление деятельности по обслуживанию медицинской техники | Наличие |  |  |
| 3.5 | Наличие сервисного центра у продавца оборудования | Наличие |  |  |
| 3.6 | Удалённая техническая поддержка на русском языке | Наличие |  |  |
| 3.7 | Документация на русском языке | Наличие |  |  |
| 3.8 | Послегарантийное обслуживание в сервисном центре продавца | Сервисный контракт |  |  |
| 3.9 | Гарантийное и сервисное обслуживание | Наличие |  |  |
| 3.10 | Обучение пользователя | Наличие |  |  |