|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование товара | Требования к функциональным, техническим и качественным, эксплуатационным характеристикам товара | | Единица измерения |
| Наименование показателя товара | Требуемое значение показателя, установленное заказчиком |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| **1.** | **Рабочее место офтальмолога** |  |  |  |
| 1.1 |  | Стойка с консолью управления, поворотным столом и креслом на единой станине | наличие |  |
| 1.2 |  | Свободное позиционирование стойки (левосторонне/правосторонне) | наличие |  |
| 1.3 |  | Консоль управления - блок преобразования напряжения для подключения приборов с пультом управления | наличие |  |
| 1.4 |  | Лампа локального освещения | наличие |  |
| 1.5 |  | Электроподьёмное мягкое кресло пациента | наличие |  |
| 1.6 |  | Подножка | наличие |  |
| 1.7 |  | Угол подъема подлокотников | не менее 90 | Град. |
| 1.8 |  | Спинка кресла | фиксированная |  |
| 1.9 |  | Диапазон регулировки высоты кресла |  |  |
| 1.10 |  | - нижнее значениее | не более 470 | мм |
| 1.11 |  | - верхнее значение | не менее 670 | мм |
| 1.12 |  | Максимальная нагрузка на кресло | не менее 150 | кг |
| 1.13 |  | Поворотная подвижная столешница для размещения двух диагностических приборов | наличие |  |
| 1.14 |  | Габариты столешницы |  |  |
| 1.15 |  | - ширина | не менее 386 | мм |
| 1.16 |  | - длина | не менее 760 | мм |
| 1.17 |  | Высота столешницы над полом | не более 865 | мм |
| 1.18 |  | Угол поворота столешницы | не менее 90 | град. |
| 1.19 |  | Горизонтальное перемещение столешницы | не менее 400 | мм |
| 1.20 |  | Допустимая нагрузка на столешницу | не менее 35 | кг |
| 1.21 |  | Встроенный сенсорный пульт управления | наличие |  |
| 1.22 |  | Светодиодная индикация работы кнопок ПДУ | наличие |  |
| 1.23 |  | Функции ПДУ: |  |  |
| 1.24 |  | Кнопка общего включения | наличие |  |
| 1.25 |  | Кнопка регулировки высоты кресла пациента | наличие |  |
| 1.26 |  | Кнопка включения основного света (лампы локального освещения) | наличие |  |
| 1.27 |  | Кнопка включения и регулировки яркости светодиодной подсветки рабочего места | наличие |  |
| 1.28 |  | Ящик для размещения набора пробных очковых линз | наличие |  |
| 1.29 |  | Кронштейн для фороптора | наличие |  |
| 1.30 |  | Стойка для ПДУ фороптора | наличие |  |
| 1.31 |  | Размеры рабочего места в сборе |  |  |
| 1.32 |  | - высота | не более 2025 мм | мм |
| 1.33 |  | - ширина | не более 1200 мм | мм |
| 1.34 |  | - глубина | не более 1600 мм | мм |
| 1.35 |  | Вес рабочего места | не более 150 кг | кг |