|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Артикул / № п/п** | **Наименование товара** | **Характеристики (показатели) товара** | **Единица измерения характеристики (показателя)** | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
| **Наименование характеристики (показателя)** | **Значение характеристики (показателя)\*** |
| 4000 | Генератор потока nCPAP одноразовый, КТРУ не предусмотрен, ОКПД2 32.50.13.190 |  *Поскольку для кода  КТРУ 32.50.13.110-00005001 в описании характеристик товаров, работ и услуг сведения отсутствуют, то в соответствии с п. 7 Правил использования каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд (утв. постановлением Правительства РФ от 8 февраля 2017 г. N 145, заказчик осуществил описание товара, работы, услуги в соответствии с требованиями статьи 33 Федерального закона:* | - | - | упак | \_\_\_ |
|  | Генератор потока неонатальный, одноразового применения. Для проведения nСРАР-терапии у новорожденных и недоношенных детей в отделениях интенсивной терапии. | наличие |  |
|  | Посадочное место под канюли, маски выполнено в виде двух трубочек | наличие |  |
|  | изменяющийся угол наклона посадочного места под канюли/маски в диапазоне от 45° до 60° | наличие |   |
|  | Имеет две гофрированные трубки для подключения к трубке вдоха и трубке выдоха дыхательного контура | наличие |   |
|  | Способ крепления – на шапочку пациента | наличие |   |
|  | Используется с канюлями и масками. | наличие |   |
| Количество в упаковке | 20 | шт |
| Поставляется в комплексе с системой фиксации из пенистого материала, позволяющий обеспечить крепление генератора на шапочке пациента | соответствие |  |
|  | Товар должен быть полностью совместим с аппаратом (название ИВЛ), используемым Заказчиком в своей деятельности | наличие |   |