

Утверждаю
Главный врач
ЧУЗ "РЖД-Медицина" г. Новороссийск

/С.В. Зайцев/

«Описание объекта закупки»

Предмет закупки: поставка медицинского оборудования (Дефибриллятор внешний полуавтоматический для профессионального использования с питанием от неперезаряжаемой батареи в количестве – 2 шт.).

Сроки поставки: в течение 30 дней с даты заключения договора.

Дефибриллятор внешний полуавтоматический для профессионального использования с питанием от неперезаряжаемой батареи

| Код КТРУ | Наименование | Описание |
|-----------------------|---|---|
| 26.60.13.190-00000063 | Дефибриллятор внешний полуавтоматический для профессионального использования с питанием от неперезаряжаемой батареи | "Портативное электронное устройство, предназначенное для автоматического обнаружения аритмий сердца (фибрилляции желудочков/беспульсовой желудочковой тахикардии) при внезапной остановке сердца пациента и для оповещения оператора звуковыми/визуальными сигналами о необходимости включения дефибриллятора сердца или для того, чтобы позволить оператору решить на основе отображения электрокардиограммы, когда требуется активировать дефибриллятор. Оно предназначено для использования медицинскими работниками (например, фельдшерами, медицинским персоналом) в медицинских учреждениях. Оно состоит из внешнего генератора импульсов и клейких накожных электродов для мониторинга ритма/применения разрядов; он имеет внутренние неперезаряжаемые батареи, которые должны |

| | | | |
|------|--|--|--|
| | | | быть заменены в указанное время." |
| | Наименование параметра | Наличие функции или требуемое значение параметра | Обоснование применения параметров, характеристик товаров |
| 6.1 | Режимы работы | полуавтоматический | ГОСТ Р 57155–2016 п.6.1 |
| 6.2 | Форма импульса дефибрилляции | Биполярный (бифазный) трапецидальный с компенсацией импеданса пациента | ГОСТ Р 57155–2016 п.6.2 |
| 6.3 | Максимальная энергия в цепи пациента. Дж, не более: • при нагрузке 25 Ом; • при нагрузке 50 Ом; • при нагрузке 100 Ом. | 195 190 195 | ГОСТ Р 57155–2016 п.6.1 |
| 6.5 | Максимальная энергия разряда в различных режимах работы. Дж, не более: • автоматический для взрослых; • автоматический для детей | 200Дж 50Дж | ГОСТ Р 57155–2016 п.6.5 |
| 6.10 | Погрешность выделенной энергии при нагрузке 50 Ом. Дж или %, не более | ±5% | ГОСТ Р 57155–2016 п.6.10 |
| 6.11 | Диапазон значений импеданса пациента, при котором возможен разряд. Ом, не менее | 25-200 Ом | ГОСТ Р 57155–2016 п.6.11 |
| 6.13 | Время набора энергии, не более | 12 сек | ГОСТ Р 57155–2016 п.6.13 |
| 6.19 | Сброс накопленной энергии на внутреннюю нагрузку в случае отказа от дефибрилляции | наличие | ГОСТ Р 57155–2016 п.6.19 |
| 6.20 | Тип электродов для дефибрилляции | одноразовые | ГОСТ Р 57155–2016 п.6.20 |
| 6.21 | Указание схемы расположения электродов (наличие): • на самих электродах; • на дефибрилляторе. | Наличие (на самих электродах, на дефибрилляторе) | ГОСТ Р 57155–2016 п.6.23 |
| 6.22 | Указание возрастной группы пациентов на электродах (наличие) | наличие | ГОСТ Р 57155–2016 п.6.24 |
| 6.23 | Длина кабеля электродов, не менее, м. | Не менее 2 м | ГОСТ Р 57155–2016 п.6.25 |
| 6.24 | Тип используемого внутреннего источника питания | Неперезаряжаемая батарея | ГОСТ Р 57155–2016 п.6.26 |

| | | | |
|------|--|----------------------------|--|
| 6.25 | Время работы в режиме ожидания (для неперезаряжаемых батарей), лет, не менее | 5 лет | ГОСТ Р 57155–2016 п.6.30 |
| 6.26 | Длительность хранения полностью заряженного (или нового для неперезаряжаемых батарей) внутреннего источника питания в составе дефибриллятора, не менее | 2 года с даты изготовления | ГОСТ Р 57155–2016 п.6.31 |
| 6.27 | Время работы от внутреннего источника питания при полном заряде, не менее: • в мониторном режиме, не менее, час: 10 час • количество разрядов с максимальной энергией от новой батареи: 200 • количество разрядов с энергией 200 Дж от новой батареи; | 200 200 | ГОСТ Р 57155–2016 п.6.32 |
| 6.28 | Голосовые команды или сообщения на русском языке | Наличие | ГОСТ Р 57155–2016 п.6.34 |
| 6.29 | Панель индикаторов действий, дисплей состояния (состояние дефибриллятора, батареи питания, температуры), светодиодные индикаторы (переключателя режима пациента) | Наличие | Требование введено для обеспечения максимальной информированности пользователя и повышения эффективности работы с оборудованием. |
| 6.30 | Речевое сопровождение действий оператора и процесса работы прибора | Наличие | ГОСТ Р 57155–2016 п.6.36 |
| 6.31 | Голосовая подсказка о необходимости начать сердечно-легочную реанимацию, сопровождающаяся миганием индикатора действия и звуковым сигналом со скоростью 100 раз в минуту. | Наличие | Требование введено для информирования пользователя и проведения эффективной сердечно-лёгочной реанимации |

| | | | |
|------|--|---|--------------------------|
| 6.32 | Автоматическая самопроверка | Наличие | ГОСТ Р 57155–2016 п.6.38 |
| 6.33 | Периодичность автоматической процедуры самопроверки, не реже | Каждые 24 ч, 1 раз в неделю, 1 раз в месяц | ГОСТ Р 57155–2016 п.6.40 |
| 6.34 | Индикация состояния дефибриллятора (готовность к работе) | Наличие | ГОСТ Р 57155–2016 п.6.41 |
| 6.35 | Беспроводной тип передачи данных Поставляемое с дефибриллятором программное обеспечение для просмотра данных и настройки дефибриллятора | Наличие, ИК порт HeartOn AED Event Review Software или эквивалент | ГОСТ Р 57155–2016 п.6.42 |
| 6.36 | Эксплуатационные характеристики: • масса дефибриллятора в стандартной комплектации, не более, кг; • размеры, мм. не более: Степень защиты (IP) от проникновения | 2,65 кг (с батареей питания без электродов) (240×294×95) мм (Ш×В×Г) Наличие, IP54 | ГОСТ Р 57155–2016 п.6.45 |
| 6.37 | Условия эксплуатации: температура эксплуатации в диапазоне, не менее. °C | 0...43°C | ГОСТ Р 57155–2016 п.6.46 |
| 6.38 | Эксплуатационная документация на русском языке (наличие). | Наличие | ГОСТ Р 57155–2016 п.6.49 |
| 6.39 | Гарантия на оборудование. месяц, не менее. | 12 мес | ГОСТ Р 57155–2016 п.6.50 |
| | | | |
| | Комплектность поставки | Кол-во | |
| | Дефибриллятор | 1 шт. | |
| | Мягкая переносная сумка | 1 шт. | |
| | Электроды одноразовые | 1 шт. (комплект) | |
| | Батарея питания | 1 шт. | |
| | Руководство по эксплуатации | 1 шт. | |

«СОГЛАСОВАНО»

Главная м/с _____ /С.Н. Марочкивич/