**УТВЕРЖДАЮ:**

Главный инженер

Филиала «Березовская ГРЭС»

ОАО «Э.ОН Россия»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_И.Н.Лаптев

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2012 г.

**Техническое требование**

**на медицинскую диагностическую систему МДС «Валента»**

* **Наименование: МДС «Валента» (ЭКГ, ФВД, ПБС)**; количество – 1 шт.
* **Технические характеристики:**

|  |  |
| --- | --- |
| управление | Программное обеспечение |
| Габаритный размеры, мм | 300\*350\*60 мм. |
| Масса в рабочем состоянии | 5,5 кг. |
| Напряжение | От 198 до 242V, 50 Гц |
| Потребляемая мощность | 500 W |
| Класс защиты | Класс II, тип защиты BF |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

* **Дополнительные требования:** запасные части и материалы должны быть рассчитаны на гарантийный срок эксплуатации.
* **Срок поставки:** ноябрь - декабрь 2012 г.
* **Перечень :** Базовый комплект поставки ЭКГ, ФВД, ПБС
* **Требования к приемке:** приемка осуществляется в соответствии с инструкцией по количеству и качеству.
* **Перечень документации**: МДС «Валента» (паспорт, руководство по эксплуатации), сертификат соответствия, регистрационное удостоверение
* **Гарантии изготовителя**: Продукция должна соответствовать стандартам завода-изготовителя и комплектации. Гарантийный срок эксплуатации 24 месяца со дня ввода в эксплуатацию.
* **Требования к упаковке оборудования**: оборудование должно быть в упаковке завода-изготовителя, без нарушений.

**СОГЛАСОВАНО:**

От Филиала «Березовская ГРЭС»

ОАО «Э.ОН Россия»

Зам. начальника СЭ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.А.Гейченко

Начальник ЛПФО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.Д.Коваленко

**УТВЕРЖДАЮ:**

Главный инженер

Филиала «Березовская ГРЭС»

ОАО «Э.ОН Россия»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_И.Н.Лаптев

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2012 г.

**Техническое требование**

**на анализатор паров этанола в выдыхаемом воздухе «Alkotest Drager 6810» с принтером**

* **Наименование: Анализатор паров этанола в выдыхаемом воздухе «Alkotest Drager 6810» с принтером** количество – 1 шт.
* **Технические характеристики:**

|  |  |
| --- | --- |
| Управление | Программное обеспечение |
| Габаритный размеры, мм | 140\*80\*35 мм |
| Масса в рабочем состоянии | 200 гр. |
| Напряжение | Ni MH аккумуляторы (2\*1,2В) |
| Класс защиты | Класс II, тип защиты BF |
| Диапазон показаний, мг/л | От 0,00 до 2,5 |
| Датчик для измерения паров этанола | Электрохимический |
|  |  |
|  |  |

* **Дополнительные требования:** запасные части и материалы должны быть рассчитаны на гарантийный срок эксплуатации.
* **Срок поставки:** ноябрь - декабрь 2012 г.
* **Перечень :** Базовый комплект поставки
* **Требования к приемке:** приемка осуществляется в соответствии с инструкцией по количеству и качеству.
* **Перечень документации**: анализатор паров этанола в выдыхаемом воздухе (паспорт, руководство по эксплуатации), сертификат соответствия, регистрационное удостоверение, методика поверки.
* **Гарантии изготовителя**: Продукция должна соответствовать стандартам завода-изготовителя и комплектации. Гарантийный срок эксплуатации 24 месяца со дня ввода в эксплуатацию.
* **Требования к упаковке оборудования**: оборудование должно быть в упаковке завода-изготовителя, без нарушений.

**СОГЛАСОВАНО:**

От Филиала «Березовская ГРЭС»

ОАО «Э.ОН Россия»

Зам. начальника СЭ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.А.Гейченко

Начальник ЛПФО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_О.Д.Коваленко