**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на****ремонт и диагностику источников бесперебойного питания**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Требования к техническим, функциональным (потребительским свойствам), качественным количественным, эксплуатационным характеристикам, требование безопасности продукции:** | |
| **1** | **Технический регламент/**  **Документы, разрабатываемые и применяемые в национальной системе стандартизации** | Не предусмотрены. |
| **2** | **Требования к техническим характеристикам продукции** | Не предусмотрены. |
| **3** | **Требования к функциональным, эксплуатационным характеристикам (потребительским свойствам) продукции** | Результат работ должен обеспечить функционирование объекта в соответствие с его техническим назначением. |
| **4** | **Требования к качеству продукции** | Гарантия качества на выполненные Исполнителем работы составляет 24 месяца со дня подписания акта приемки выполненных работ. |
| **5** | **Требования к безопасности продукции** | Исполнитель несет ответственность за соблюдение правил по охране труда, техники безопасности и пожарной безопасности на объекте при выполнении работ. |
| **6** | **Требования к упаковке товара** | Не предусмотрены. |
| **7** | **Требования к отгрузке товара** | Не предусмотрены. |
| **8** | **Требования к результатам поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | Работы выполнены Исполнителем с момента подписания обеими Сторонами акта приемки выполненных работ. |
| **9** | **Требования к размерам товара** | Не предусмотрены. |
| **10** | **Требования к гарантийному сроку и (или) объёму предоставления гарантии качества продукции, к обслуживанию продукции, к расходам на эксплуатацию продукции, требования к обязательности осуществления монтажа и наладки продукции, к обучению лиц, осуществляющих использование и обслуживание продукции** | Гарантия качества на выполненные Исполнителем работы составляет 24 месяца со дня подписания акта приемки выполненных работ. |
| **11** | **Требования к тестированию, проведению методов испытаний, требования в отношении испытаний упаковки, маркировки, этикеток в соответствии с требованиями Законодательства, требования к подтверждению соответствия процессов и методов производства в соответствии с требованиями технических регламентов, стандартов, технических условий, а также требования в отношении условных обозначений и терминологии:** | Не предусмотрены. |

Приложение №1: Перечень работ:

Главный энергетик НПОА Бакшандаева С.А.

начальник цеха 809

Приложение № 1 к Техническому заданию

**Перечень работ**

1. ИБП Eaton 9355-40-N-0-MBS s/n: 2G023KXX87:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Количество** |
| 1. | Диагностика | 1 |
| 2. | Частичная разборка/сборка  (снятие неисправных плат и механизмов) | 2 |
| 3. | Ремонт платы питания слаботочного оборудования 710-02544-00 | 1 |
| 4. | Ремонт платы управления 9X55HV | 1 |

1. ИБП Tri Power X33 40: s/n:MA27UT554590002

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Количество** |
| 1. | Диагностика | 1 |
| 2. | Частичная разборка/сборка  (снятие неисправных плат и механизмов) | 2 |
| 3. | Восстановление платы контроля сети 9UB0092A02B-TT | 1 |
| 4. | Ремонт инверторного блока MATMA27UT554590002 | 1 |
| 5. | Восстановление коммутации платы | 1 |

Главный энергетик НПОА Бакшандаева С.А.

начальник цеха 809