

Опросный лист на ИБП UPO RUCELF

Контактные данные Заказчика

Адрес объекта

1. Характеристики нагрузки

- | | |
|---|--|
| 1.1. Номинальная мощность, кВА/кВт | |
| 1.2. Пиковая (пусковая) мощность, кВА/кВт | |
| 1.3. Количество фаз | |
| 1.4. Номинальное напряжение на нагрузке, В | |
| 1.5. Частота напряжения на нагрузке, Гц | |
| 1.6. Характер нагрузки (Cos φ) | |
| 1.7. Тип питаемого оборудования (описание нагрузок — если электродвигатели дополнительный опросник) | |

2. Параметры сети

- | | |
|---------------------------------|--|
| 2.1. Количество входных фаз | |
| 2.2. Напряжение сети, В max/min | |
| 2.3. Частота сети, Гц | |
| 2.4. Наличие нейтрали | |

3. Вариант исполнения системы

- | | |
|---|--|
| 3.1. Требуемое время автономной работы, мин | |
| 3.2. Требуется ли внешний сервисный байпас | |
| 3.3. Требуется ли гальваническая развязка нагрузки | |
| 3.4. Работа с ДГУ | |
| 3.5. Требуется ли масштабируемость ИБП | |
| 3.6. ИБП для монтажа в 19' стойку или напольного исполнения | |
| 3.7. Требуется ли резервирование ИБП | |
| 3.8. Пожелания по исполнению системы | |

4. Удаленный контроль, мониторинг

4.1. Карта сухих контактов	
4.2. RS485	
4.3. Ethernet (SNMP)	
4.4. Другое	

5. Пуско-наладка и сервисное обслуживание

5.1. Необходимость в пуско-наладочных работах	
5.2. Необходимость в сервисном обслуживании	

Комментарии заказчика