

( )

: \_\_\_\_\_  
:  
:

**1. Характеристики нагрузки**

- 1.1 Количество фаз нагрузки 1 фаза 3 фаза
- 1.2 Номинальное напряжение на нагрузке, В 220 230 другое\_\_\_\_\_
- 1.3 Частота напряжения на нагрузке, Гц 50 60
- 1.4 Характер нагрузки, (Cos  $\rho$ ) \_\_\_\_\_
- 1.5 Гальваническая развязка нагрузки. Требуется ли?
- 1.6 Коэффициент гармоник тока % \_\_\_\_\_
- 1.7 "Крест-фактор" нагрузки (C.F.=Peak/RMS) \_\_\_\_\_
- 1.8 Тип питаемого оборудования, сфера деятельности

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**2. Характеристики рабочего режима**

- 2.1 Ток, потребляемый нагрузкой, А \_\_\_\_\_ Фаза А
- \_\_\_\_\_ Фаза В
- \_\_\_\_\_ Фаза С

**3. Параметры сети**

- 3.1 Количество входных фаз 1 фаза 3 фазы
- 3.2 Напряжение входной сети, В 220 230 другое\_\_\_\_\_
- 3.3 Частота напряжения сети, Гц 50 60 другая\_\_\_\_\_
- 3.4 Наличие нейтрали Да Нет
- 3.5 Коэффициент несинусоидальности напряжения, % \_\_\_\_\_

**4. Характеристики аварийного режима**

- 4.1 Ток, потребляемый нагрузкой, А \_\_\_\_\_ Фаза А
- \_\_\_\_\_ Фаза В
- \_\_\_\_\_ Фаза С
- 4.2 Время автономной работы, мин \_\_\_\_\_
- 4.3 Частота пропадания сетевого напряжения \_\_\_\_\_ раз в \_\_\_\_\_
- 4.4 Работа от ДГУ Да Нет



5. Вариант исполнения системы

5.1 С резервированием N+1	Да	Нет
5.2 Внешний сервисный байпас	Да	Нет
5.3 Отдельный ввод статического байпаса	Да	Нет
5.4 Запас по мощности на развитие системы, % _____		

6. Характеристик аккумуляторных батарей (АБ)

6.1 Требуемое время заряда АБ, час _____			
6.2 Требуемое время автономной работы, мин _____			
6.3 Тип АБ	Необслуживаемые	Классические	
6.4 Желаемый срок службы АБ	5 лет	10 лет	
6.5 Размещение АБ	Внутреннее	На стеллажах	В шкафах

7. Удаленный контроль, мониторинг

7.1 Реле сигнализации	Да	Нет
7.2 Протокол SNMP	Да	Нет
7.3 Другое _____		

8. Дополнительное оборудование

8.1 АВР на входе системы	Да	Нет
8.2 Щит вводно-распределительный	Да	Нет
8.3 Щит распределения нагрузки	Да	Нет
8.4 Сервисные розетки 220 Вольт	Да	Нет

9. Характеристики объекта

9.1 Температура в помещении	Макс: _____	Мин: _____	Средн: _____
9.2 Планируемая площадь для размещения ИБП, кв.м.	_____		
9.3 Необходимость кабельной разводки	Да	Нет	
9.4 Размещение объекта	Промзона	Офисное здание	Жилое здание
	Зона, удаленная от города		
	Другое _____		

Заполнил \_\_\_\_\_

должность, Ф.И.О.

Дата заполнения \_\_\_\_\_