

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ № _____
для выбора аккумуляторной батареи (АБ)

Организация _____

Объект _____

Адрес _____

1 Характеристики нагрузки

1.1 Номинальное напряжение на нагрузке, В -60 -48 -24
 +24 другое _____

1.2 Допустимый диапазон напряжения на нагрузке, В от _____ до _____

2 Характеристики рабочего (нормального) режима

2.1 Ток, потребляемый постоянной нагрузкой, А _____

3 Характеристики аварийного режима

3.1 Ток, потребляемый постоянной нагрузкой, А _____

3.2 Нормируемая продолжительность аварийного режима, ч _____

3.3 Частота пропадания сетевого напряжения _____ раз в _____ час/ день/ месяц

3.4 Максимальный ток кратковременной толчковой нагрузки, А _____

3.5 Максимальная продолжительность толчковой нагрузки, сек _____

4 Вариант исполнения системы

4.1 Есть ли необходимость в новых стеллажах да нет
4.2 Расположение АБ в шкафу на стеллажах

5 Характеристики АБ

5.1 Требуемое время заряда АБ, ч _____

5.2 Количество групп АБ, шт _____

5.3 Желаемое время автономной работы, ч _____

5.4 Тип АБ герметизированные
 классические:
 сухозаряженные
 залитые

5.5 Желаемый срок службы АБ 5 лет 10-15 лет
 15-20 лет

ООО «ЭНЭЛТ.КОМ»

5.6 Конфигурация АБ:

число рядов _____

количество элементов в ряду _____

6. Необходимые комплектующие

Дата заполнения _____

Заполнил _____
(должность, Ф.И.О.)