

**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ**

для подбора трехфазных on-line ИБП напольного исполнения  
серий ST и SM мощностью от 10 до 300 кВА

Организация: \_\_\_\_\_

Адрес: \_\_\_\_\_

ФИО: \_\_\_\_\_

Должность: \_\_\_\_\_

Телефон: \_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_

Объект: \_\_\_\_\_

**1. Мощность защищаемой нагрузки**

Значение полной мощности: \_\_\_\_\_ кВА

Значение активной мощности: \_\_\_\_\_ кВт или

Значение коэффициента мощности нагрузки: \_\_\_\_\_

Наличие пускового тока нагрузки:

 Да Нет

Если Да, то значение тока: \_\_\_\_\_

**2. Характеристики аккумуляторных батарей (АБ)**

2.1. Требуемое время автономной работы от АБ \_\_\_\_\_ мин

2.2. Тип размещения АБ:

 Встроенные Внешние

2.3. Предпочтительное размещение внешних АБ:

- Батарейный шкаф
- Батарейный стеллаж

2.4. Требуемое время заряда АБ \_\_\_\_\_ мин.      Не лимитируется

2.5. Срок службы АБ

- 5 лет
- 7 лет
- 10 лет
- 12 лет

2.6. Термокомпенсация заряда АБ

- Да
- Нет

2.7. Контроль АБ по «средней» точке

- Да
- Нет

**3. Требуемый уровень резервирования**

- N (без резервирования)
- N+1
- 2N
- 2N+1

**4. Отдельный ввод питания для автоматического электронного байпаса:**

- Да
- Нет

**5. Запас по мощности на развитие системы \_\_\_\_\_ %.**

## 6. Тип входной нейтрали<sup>1</sup>

- Глухозаземленная  
 Изолированная

## 7. Тип подключаемого оборудования

- Компьютерное оборудование  
 Телекоммуникационное оборудование  
 Системы безопасности объектов/видеонаблюдение  
 Промышленное оборудование  
 Медицинское оборудование<sup>2</sup>

Другое: \_\_\_\_\_

## 8. Дополнительные опции

8.1. Наличие шкафа внешнего байпаса для проведения технического обслуживания и регламентных работ

- Да  
 Нет

8.2. «Сухие» контакты

- Да  
 Нет

8.3. Интерфейс RJ-45 (Ethernet) (поддержка протоколов: SNMP/Web/Modbus TCP/Telnet/SSH/SMTP/ и др.)

- Да  
 Нет

8.4. Интерфейс RS-485 (протокол Modbus RTU/ASCII)

- Да  
 Нет

8.5. USB порт

- Да  
 Нет

---

<sup>1</sup> Нейтраль на выходе ИБП будет аналогична входной

<sup>2</sup> Кроме использования в системах жизнеобеспечения организма человека или связанных с ним устройствах, в т.ч. для реализации задач, для решения которых оборудование должно иметь соответствующий сертификат/декларацию

8.6. Порт RS-232

Да

Нет

8.7. Холодный старт

Да

Нет

**9. Дополнительные требования и комментарии**

В случае возникновения вопросов, пожалуйста, свяжитесь с нашими специалистами по телефонам: +7 (4872) 24-13-62, +7 (499) 705-13-98 или отправьте запрос по адресу: [company@shtyl.ru](mailto:company@shtyl.ru).

Дата заполнения \_\_\_\_\_