



Форма готовности объекта к пуско-наладочным работам (ПНР) ИБП

копию заполненной и подписанной формы направить в адрес сервисной службы ООО «Ратионис»

Название компании:			
Расположение объекта: (индекс, город, название улицы)			
Контактное лицо на объекте:			
Телефон:	E-mail:		
Контактное лицо, ответственное за подготовку объекта к ПНР			
Телефон:	E-mail:		
Модель ИБП:	Сер. номер ИБП:		

Заполните пункты ниже:

Оборудование доставлено Заказчику в полном объеме, не имеет Видимых дефектов. Упаковка не имеет повреждений Да Нет
если **НЕТ**, то какие замечания выявлены: _____

- | | | |
|--|--|-----------------|
| 1. Укажите марку и сечение кабеля основного ввода ИБП: | _____ | мм ² |
| 2. Укажите марку и сечение кабеля байпасного ввода ИБП (если используется): | _____ | мм ² |
| 3. Укажите марку и сечение выходного кабеля ИБП (кабеля, питающего нагрузку): | _____ | мм ² |
| 4. Укажите тип и номинал автомата защиты основного ввода ИБП: | _____ | A |
| 5. Укажите тип и номинал автомата защиты байпасного ввода ИБП (если используется): | _____ | A |
| 6. Укажите тип и номинал автомата защиты выхода ИБП: | _____ | A |
| 7. Используется ли внешний щит ИБП (щит Байпаса): | <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет | |
| 8. Силовые кабели проложены с запасом на разделку и подключение | <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет | |
| 9. ИБП будет эксплуатироваться в параллельном режиме работы:
если ДА то, сколько ИБП будет работать в параллель: | <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет | шт. |
| 10. Контролируется ли в помещении температура и влажность: | <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет | |
| 11. Направление чередования фаз по часовой стрелке: | <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет | |
| 12. Используется ли внешняя кнопка экстренного отключения ИБП (REPO): | <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет | |
| 13. Какой тип аккумуляторных батарей применяется в ИБП: | <input type="checkbox"/> Стандартные <input type="checkbox"/> Другое | _____ |
| 14. Используются ли внешние батарейные шкафы: | <input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Нет | |
| Количество _____ Поставщик: _____ Модель _____ | | |
| Способ подключения: <input type="checkbox"/> Через щит шинной коммутации <input type="checkbox"/> Прямое, кабелем | | мм ² |

Я, нижеподписавшийся _____

Фамилия, имя, отчество

гарантирую и уведомлен, что несоответствие представленных данных, может повлечь за собой отмену проведения работ, а в случае "ложного" выезда аннулирование оплаченных сервисных услуг (повторный выезд будет осуществлен на платной основе)

число: _____ дата: _____ ответственное лицо: _____
подпись _____ расшифровка _____

Заполненную форму необходимо отправить по электронной почте service@rationis.ru

Перечень условий, определяющих готовность объекта к проведению ПНР:

- Строительная готовность помещения (чистая отделка, отсутствие пыли и/или мусора, наличие освещения в помещении)
- Прокладка всех силовых кабелей, от входного автомата до щита ИБП (щита внешнего Байпаса) и/или ИБП, а также от ИБП до щита ИБП (щита внешнего Байпаса) и/или до автомата защиты, должна быть произведена представителем Заказчика до приезда персонала ООО "Ратионис" (**все кабели должны быть промаркированы**)
- При проведении работ персоналом ООО "Ратионис", в помещении, где производятся пуско-наладочные работы ИБП и его компонентов не должно проводиться каких-либо работ представителями других организаций или Заказчиком
- ИБП и его компоненты должны быть сняты с транспортных паллет, распакованы и установлены согласно проекта

Для обеспечения оперативного планирования даты проведения работ, их выполнения, а также постановки ИБП на гарантию, Вам необходимо прислать в адрес сервисной службы ООО "Ратионис" фотографии объекта (Общий вид объекта с расставленным оборудованием, места подключения кабелей электропитания ИБП и нагрузки).

Обращаем Ваше внимание:

Форма проверки готовности объекта должна быть заполнена, подписана и направлена в адрес сервисной службы ООО "Ратионис" до проведения работ.

Мы оставляем за собой право запланировать проведение работ в течение 3 (Трех) рабочих дней с момента подачи заявки и предоставления заполненной формы проверки готовности объекта к проведению ПНР, содержащих корректную информацию.

Если у Вас есть пожелания или замечания сообщите нам, пожалуйста:
