[](https://parus-electro.ru/)

**Форма проверки готовности объекта к пусконаладочным работам (ПНР)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Название компании: |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. | Адрес объекта: |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 3. | Контактное лицо на объекте: | | |  |
| Телефон: |  | | |
| Адрес электронной почты: | |  | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 4. | Лицо, ответственное за подготовку к ПНР: | | |  |
| Телефон: |  | | |
| Адрес электронной почты: | |  | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 5 | Модель и серийный номер ИБП: | | |  | | | | | | | | |
| Модель и количество стеллажей АКБ: | | | |  | | | | | | | |
| Модель и количество АКБ: |  | | | | | | | | | | |
| Используется Щит Батарейный Объединительный: | | | | | |  | | | | | |
| Используется Щит внешнего байпаса: | | | |  |  | | | | | | |
| Если да, то указать, проложен ли сигнальный кабель: | | | | | | | | |  | | |
| Если да, то указать тип дополнительного контакта (НЗ или НР): | | | | | | | | | | |  |
| ИБП планируется использовать в параллельном режиме: | | | | | | | | | |  | |
| Если да, то указать, сколько ИБП будет в параллели: | | | | | | |  | | | | |
| Используется ли кнопка АОП: |  | | | | | | | | | | |
| Если да, то указать, проложен ли сигнальный кабель: | | | | | | | |  | | | |
| Если да, то указать тип кнопки: | |  | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6 | Укажите марку и сечение кабеля основного ввода ИБП: | | | | | |  | | | |
| Укажите марку и сечение кабеля ввода байпас: | | | |  | | | | | |
| Укажите марку и сечение кабеля вывода ИБП: | | |  | | | | | | |
| Укажите марку и сечение кабеля от Стеллажа АКБ к ИБП: | | | | | | | |  | |
| Укажите, где планируется укладка этого кабеля: | | | |  | | | | | |
| Укажите номинал и характеристику автомата ввода ИБП: | | | | | | | |  | |
| Укажите номинал и характеристику автомата ввода байпас: | | | | | | | |  | |
| Укажите номинал и характеристику автомата вывода ИБП: | | | | | | |  | | |
| Все кабели проложены к месту установки ИБП: | | | |  | | | | | |
| Все кабели оконцованы: |  | | | | | | | | |
| Контролируется ли в помещении температура и влажность: | | | | | | | |  | |
| Пол способен выдержать вес оборудования: | |  | | | | | | | |
| В помещении завершены строительные и отделочные работы: | | | | | | | | |  |
| В помещении имеется свет и электроснабжение: | | | | |  | | | | |

**Примечание:** Кабели и защитные автоматы обязательно должны соответствовать рекомендуемым для данного изделия. В руководстве по эксплуатации указано, какие сечения и номиналы необходимо использовать. Если по какой-либо причине, кабели или автоматы не соответствуют рекомендованным, то укажите здесь причину:

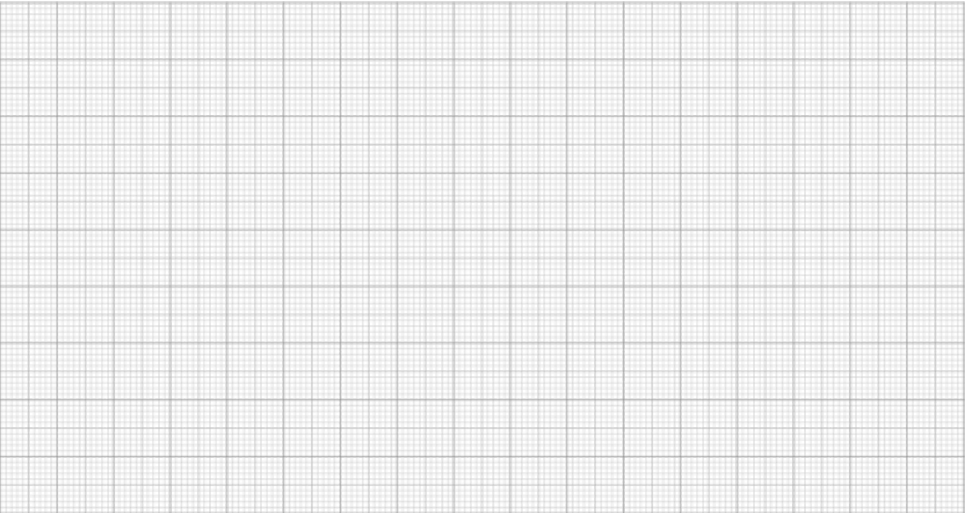
|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |

**Внимание!** При несоответствии кабелей и автоматов рекомендованным, в акт ПНР вносится соответствующее замечание.   
**Внимание!** Кабели должны быть промаркированы. В ПНР не входят наконечники для кабелей основного ввода, ввода байпаса и вывода ИБП.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 7. | Оборудование в полном объеме получено заказчиком: |  | | |
| Оборудование не имеет видимых дефектов, упаковка не была повреждена: | | |  |
| Оборудование снято с паллет и расставлено согласно проекту: | |  | |

Если проекта нет, то **обязательно** изобразить **план расстановки** с габаритными размерами ниже.

Если используются стеллажи для АКБ, то **обязательно** указать, как пройдет **кабельная линия от стеллажа АКБ к ИБП**.

  
  
**Примечание:** габариты и вес оборудования указаны в руководстве по эксплуатации.  
  
  
  
  
  
  
  
  
  
  
  
   
**Обращаем ваше внимание:**

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

Мы оставляем за собой право запланировать проведение работ в течение 2 недель с момента подачи заявки и заполненной формы проверки готовности объекта к проведению ПНР, содержащую корректную информацию. В случае, если предоставлена неполная или некорректная информация, форму готовности нужно будет переделать.

В руководстве по эксплуатации вы сможете найти все необходимые требования к установке ИБП. Если какую-либо информацию найти не удалось, вы можете запросить ее на нашей почте технической поддержки: support@parus-electro.ru

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | |  | | |  | |
| Я, нижеподписавшийся | | |  | | | гарантирую и уведомлен, | |
|  | | | фамилия, имя, отчество | | | |  |
| что несоответствие предоставленных мною данных, может повлечь за собой отмену | | | | | | | |
| проведения работ, а в случае «ложного» выезда и аннулирование оплаченных сервисных услуг (повторный выезд будет осуществлен на платной основе). | | | | | | | |
| Дата: |  | Ответственное лицо: | |  |  | | |
|  |  |  | | подпись | расшифровка | | |
|  |  |  | |  |  | | |