

BONPET

**оборудование для надежного распределения
электрической энергии**

повышаем безопасность людей и надежность
электроснабжения гражданских, медицинских
и промышленных объектов

С кем мы работаем

Компания BONPET работает с промышленными предприятиями, учреждениями в сфере науки, здравоохранения и сельского хозяйства, электромонтажными и строительными организациями.

Преимущества работы с нами:

- Изготовим сами или привезем с завода под заказ требуемое оборудование для распределения электропитания.
- Надежно упакуем и доставим продукцию прямо на объект, чтобы не отрывать вас от основной работы.
- Согласуем технические требования по подключению к электросетям и обеспечим пуско-наладочные работы на объекте.

В каких ситуациях к нам обращаются

- На этапах проектирования систем электроснабжения для прояснения технических характеристик оборудования и калькуляции сметы.
- Закупка оборудования по проектной документации на финальных этапах строительных работ и до начала электромонтажных работ на объекте.
- Закупка оборудования отделом снабжения предприятия по техническому заданию службы эксплуатации: главного энергетика, главного инженера и т.д.
- Комплектация электрооборудованием готовых инженерных систем поставщика, например: для ДГУ, ЦОД, для систем аварийного пожаротушения и т.д.

Готовые решения

- Устройства ввода и распределения электроэнергии (ГРЩ, ВРУ, АВР) на токи до 6300А. Серийное производство.
- Источники бесперебойного питания ИБП и стабилизаторы напряжения мощностью до 1000 кВА.
- Электротехническая продукция (защитное, коммутационное и регулирующее оборудование) для производства электрощитов.



Работаем по всей России и ЕАЭС

Центральный офис в Екатеринбурге - позволяет работать в нескольких часовых поясах европейской и азиатской части РФ. На базе центрального офиса создан инжиниринговый центр.

Склады в Минске, Москве и Екатеринбурге. Равномерная покрытие логистических зон центральной части РФ, Урала, Сибири и Дальнего Востока.

Серийное производство устройств ввода и распределения электроэнергии находится в Минске. Строгое соблюдение российских и европейских стандартов производства.

Наша компания в цифрах

- 12 лет - поставляем и производим электрощитовое оборудование
- Более 1000 реализованных решений по резервному электроснабжению
- Более 1000 доставок продукции до клиентов только за 2019 год
- 900 м² - площади участка производства электрощитов
- 28 дней - срок производства самого сложного решения из каталога
- 13 товарных групп, 93 серии и более 1500 электротехнических товаров в наличии на складах

Этапы развития

- ООО “БОНПЕТ” основана в 2008 г. Направление деятельности - оптовая торговля промышленным оборудованием.
- 2013-2014 гг. Совместная работа по внедрению системы удаленного мониторинга и оптимизации энергопотребления на заводах концерна Linde AG, Германия.
- 2014 г. Узкая специализация на промышленном электротехническом оборудовании бренда CHINT.
- 2016 г. Начало контрактного производства устройств ввода и распределения электропитания. Серийный выпуск типовых электрощитов: АВР, ВРУ, ГРЩ.
- 2019 г. Поставка источников бесперебойного питания для медицинского диагностического оборудования. Создание сервисной службы.
- 2020 г. Поставка источников бесперебойного питания для компьютерных томографов по программе оснащения клиник для борьбы с COVID-19.

Подробнее про
продукты и услуги



Устройства ввода и
распределения электроэнергии:

- ГРЩ от 800А до 6300А
- ВРУ от 40А до 630А
- АВР от 32А до 3200А

Полный каталог с
ценами на странице:

bonpet.tech/inzhiniring



Серийное производство электрощитов

За 12 лет работы мы создали собственную базу серийных низковольтных комплектных устройств НКУ для решения типовых задач клиентов по вводу, учету и распределению электроэнергии. В ней вы найдете информацию об АВР, ВРУ и ГРЩ.

Вам не нужно составлять схему и конструктив электрощита - мы уже сделали это за вас. Смотрите наши решения и заказывайте те, которые подходят под ваши задачи. У всех проектов есть схема в формате dwg, актуальная смета и подробное техописание.

Полный каталог НКУ: bonpet.tech/inzhiniring



Серийное производство электрощитов

Общая площадь производственных помещений 900 м²: сборочный цех, цех металлообработки, склад комплектующих и склад готовой продукции. На производстве посменно заняты 56 мастеров и инженеров.

Кабельно-проводниковая продукция и медная шина для производства только ГОСТ. Благодаря этому наша продукция соответствует заявленным техническим и эксплуатационным характеристикам, а также повышает безопасность и надежность электроснабжения.



Металлообработка и покраска

Металлокорпуса для распределительных устройств мы изготавливаем самостоятельно из холоднокатаного листа производства НЛМК. Так мы приводим к единому стандарту все конструкции серийных распределительных шкафов из каталога.

Для производства напольных корпусов мы используем только оцинкованный металл толщиной 2 мм для большей стойкости к коррозии и большей жесткости каркаса. Для навесных шкафов используем холоднокатаный стальной лист толщиной 1,5 мм.

В цехе металлообработки стоит один координатно-револьверный пробивной пресс Abamet AMPe-750 и два гидравлических листогибочных прессы Abamet AMB-10031. По заказу покрасим внешние панели и двери шкафов в любой цвет из палитры RAL.



Склад комплектующих и срок производства

Чтобы вы получали распределительные шкафы в кратчайшие сроки, на наших складах всегда в наличии полторы тысячи наименований товаров: защитное и коммутационное оборудование, металлокорпуса, монтажные панели, медные шины, кабели и т. д.

Мы являемся официальным поставщиком бренда CHINT, поэтому все комплектующие мы получаем по оптовой цене. Это позволяет нам предложить своим клиентам максимально выгодные условия.



Доставка

Мы выстраиваем сотрудничество так, чтобы вы получили готовое электрощитовое изделие в оговорённый срок. Заказ бесплатно доставим транспортной компанией «Деловые Линии». Привезём его в пункт выдачи или до нужного адреса в любой регион России.

Все изделия упаковываются в жесткую деревянную обрешетку. После погрузки товара в машину вам придёт трек-номер для отслеживания. Груз будет застрахован: если его повредят при перевозке, вы получите выплату.



Расширенная гарантия 2 года

На все устройства распределения электроэнергии даём расширенную гарантию 2 года. Но реальный срок эксплуатации значительно больше — при правильном использовании изделие прослужит вам 25 лет.

Изготовление продукции идет со строгим соблюдением российских и европейских стандартов производства: имеется обязательный сертификат на продукцию собственного производства ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» и сертификаты менеджмента качества ISO 9001:2005 / DAkkS DIN EN ISO 9001:2015.

Поэтому мы так уверены в качестве производимой продукции.

Подробнее в каталоге: bonpet.tech/inzhiniring/avr



Источники бесперебойного питания ИБП и стабилизаторы напряжения

- Мощность до 1000 кВА
- Исполнения: напольное и в стойку 19 дюймов
- Трехфазные и однофазные

Полный каталог с ценами на странице:

bonpet.tech/inzhiniring/ibp

Источники бесперебойного питания ИБП

Современные малогабаритные источники бесперебойного питания Power-Vision HF G2/G3 для решения широкого спектра задач. Исполнение напольное, с подключением внешних АКБ. Подробнее в каталоге: [Трехфазный ИБП Power-Vision HF G2/G3.pdf](#)

Готовое решение “под ключ”:

- ИБП, батарейный шкаф, аккумуляторы, кабели
- Доставка до объекта установки
- Согласование технических параметров подключения
- Контроль монтажа кабельных линий
- Пуско-наладочные работы на объекте
- Инструктаж эксплуатирующего персонала



Электротехническая продукция

В каталоге BONPET вы найдёте электротехническое оборудование, которое мы поддерживаем на складе или привезём под заказ.

Мы поставляем только то проверенное оборудование, которое сами используем в производстве электрощитов:

- Силовое оборудование
- Модульное оборудование
- Коммутационное оборудование
- Приводная техника
- Индикация и управление
- Металлокорпуса





Защитное силовое оборудование

- Воздушные автоматические выключатели
- Силовые автоматические выключатели
- Блоки автоматического ввода резерва
- Рубильники

Полный каталог с ценами
по ссылке: [bonpet.tech/
nizkovoltnye-izdeliya/
zashchita-cepi](https://bonpet.tech/nizkovoltnye-izdeliya/zashchita-cepi)



Коммутационное оборудование.
Управление и контроль.

Полный каталог с ценами по
ссылке:

[bonpet.tech/nizkovoltnye-izdeliya/
kommutaciya](http://bonpet.tech/nizkovoltnye-izdeliya/kommutaciya)



Приводная техника.
Регулируемый электропривод.

Полный каталог с ценами по
ссылке:

[bonpet.tech/nizkovoltnye-izdeliya/
avtomatizaciya-i-
kontrolnoizmeritelnye-pribory](http://bonpet.tech/nizkovoltnye-izdeliya/avtomatizaciya-i-kontrolnoizmeritelnye-pribory)

Преимущества работы с нами

Промышленному предприятию - поставим продукцию в соответствии с требованиями службы эксплуатации точно в срок и по минимальной цене. Обеспечим безаварийную и надежную работу участка электроснабжения без простоев и потерь от недопроизводства.

Электромонтажным организациям - обеспечим отсутствие проблем с монтажом, подключением и сдачей НКУ в эксплуатацию. Привезем на объект.

Проектировщикам - в короткий срок рассчитаем точную смету по проекту, объясним нюансы изготовления и предложим наиболее подходящие конструктивные решения. Впоследствии изготовим конечному заказчику рассчитанные НКУ в сжатые сроки. Схемы и чертежи для включения в пректы: bonpet.tech/projectors

Реквизиты и контактная информация

ООО «БОНПЕТ»

ИНН: 6672272461, КПП: 668601001, ОГРН: 1086672014990

Офис продаж: г. Москва, Пресненская набережная, д. 12, оф. 431

Инжиниринговый центр: г. Екатеринбург, ул. 8 марта, оф. 445

Производство: г. Минск, п. Боровляны, ул. 40 лет Победы, д. 5Б

Тел. : 8 (800) 511 89 39

Email: zakaz@bonpet.tech

Сайт: bonpet.tech

Портфолио: instagram.com/chint_electric/