


ОБО Беттерманн
100 летние традиции качества



THINK CONNECTED. 100 years



**Мыслить системно.
Проводить ток. Передавать данные.
Управлять энергией.**

Добро пожаловать в ОВО

Движущая сила нашей компании - это качество высочайшего уровня, инновационные разработки и системный подход. Наши решения создают электротехническую инфраструктуру зданий при реализации различных проектов по всему миру.

ОВО по всему миру.

2 200 сотрудников.

Более 60 стран.

35 дочерних предприятий.

Мы всегда рядом с нашими клиентами: при открытии новых регионов и рынков. Наша компания представлена на всех континентах. 2200 сотрудников ОВО Bettermann в более чем 60 странах всегда готовы оказать всестороннюю поддержку при реализации любых Ваших проектов.





Партнерство

Мы всегда рядом с нашими клиентами:
Всесторонняя поддержка на всех этапах
реализации Ваших проектов.

Надежность и индивидуальный подход

Индивидуальный подход и компетентность обеспечивают высокое признание, надежность и долгосрочное сотрудничество.

Мы высоко ценим наших клиентов. Нашим приоритетом является развитие тесного долгосрочного сотрудничества, и мы постоянно открываем новые пути для его оптимизации.

Квалифицированная поддержка

Мы всегда рядом с нашими клиентами.

Высококвалифицированные специалисты оказывают всестороннюю поддержку на всех этапах реализации Ваших проектов: предоставляют технические консультации, подробные чертежи и детализированные спецификации, проводят обучение по продукции, осуществляют шефмонтаж. Мы постоянно совершенствуем наш сервис, тем самым закладывая основу для взаимовыгодного сотрудничества.

ОБО Беттерманн

Тел.: +7 (495) 510 22 37

Email: obo.office@obo.com.ru

Оперативность и ответственность

Отлаженные процессы производства и логистики обеспечивают доставку продукции ОВО точно в срок по всему миру. Квалифицированный сервис и гарантия производителя являются лучшим подтверждением ответственности.



Обслуживание на месте



Консультационное сопровождение



Обучение и семинары



Решения

Наши системы для Ваших проектов

Мыслить системно.

Комбинируя наши системы в соответствии с Вашими требованиями, мы находим индивидуальные решения для Ваших проектов. Мы предлагаем полный комплекс оборудования для создания электротехнической

инфраструктуры любого здания: от сложных промышленных комплексов до административных и жилых помещений.

Здесь Вы найдете обзор каталогов системных решений от OBO Bettermann. Мы постоянно разрабатываем и совершенствуем наш ассортимент, осваивая новые отрасли.

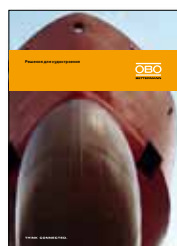
Промышленное строительство и производство

- Строительство туннелей
- Пищевая промышленность



Инфраструктура

- Судостроение



Энергетическая промышленность, предприятия энергоснабжения и утилизации отходов

- Фотогальванические установки
- Электростанции
- Ветровые энергетические установки
- Дата-центры



Сфера услуг / коммерческая и жилая недвижимость

- Офисные здания



30 000 наименований. Полный спектр электромонтажного оборудования



Полный комплекс решений и квалифицированная поддержка
Системные решения ОВО Bettermann обеспечивают механические и электрические соединения высокого уровня надежности,

безопасности и качества. Несомненными преимуществами являются такие характеристики, как скорость монтажа, долговечность, функциональность, доступность и безопасность. Подробную инфор-

мацию о продукции ОВО Вы можете найти на нашем сайте или, обратившись в офисы компании.

VBS | Системы крепления и монтажа



Распределительные коробки

Системы для скрытого монтажа и полых стен

Системы зажимов

Кабельные вводы

Системы крепления кабеля и труб

Электромонтажные трубы

Балочные зажимы

Профильные рейки

Зажимные скобы

Винтовые и забивные системы

TBS | Системы молниезащиты и защиты от импульсного перенапряжения



Системы защиты от перенапряжения для силовых сетей

Системы защиты от перенапряжения для фотогальванических установок

Системы защиты от перенапряжения для телекоммуникационных сетей

Защитные и разделительные искровые разрядники

Контрольно-измерительные системы

Системы уравнивания потенциалов

Системы заземления

Молниеприемное оборудование и отводы

KTS | Кабеленесущие системы



Монтажные системы

Системы крепления

Листовые кабельные лотки

Проволочные лотки

Кабельные лотки лестничного типа

Системы для больших расстояний

Вертикальные кабельные лотки лестничного типа

Кабельные лотки для монтажа светильников

Модульные системы

Системы из нержавеющей стали

BSS | Системы, препятствующие распространению огня



Огнестойкие проходки для кабеля и труб

Системы для монтажа на маршрутах эвакуации

Огнестойкие кабельные каналы

Системы повышения живучести конструкций: листовые кабельные лотки

Системы повышения живучести конструкций: кабельные лотки лестничного типа

Системы повышения живучести конструкций: вертикальные лотки лестничного типа

Системы повышения живучести конструкций: прокладка одиночного кабеля

Системы повышения живучести конструкций: металлические кабельные короба

Огнестойкие распределительные коробки

Огнестойкие анкерные крепления

LFS | Системы кабельных коробов



Пластиковые кабельные короба

Металлические кабельные короба

Плнтусные короба

Распределительные короба, система Dahl

Установочные короба с монтажным отверстием 45, пластик и алюминий

Установочные короба с монтажным отверстием 80, пластик, сталь и алюминий

Системы электромонтажных колонн

Системы монтажа электроустановочных изделий

Системы зажимных скоб

Винтовые и забивные системы

EGS | Системы электроустановочных изделий



Системы розеток

Системы переключателей

Телекоммуникационные системы

Системы адаптеров для скрытого и наружного монтажа

Системы электроснабжения рабочих мест

Промышленные и специальные системы

Системы распределителей

UFS | Системы прокладки кабеля под полом



Кабельные каналы скрытой установки в стяжке

Закрывающиеся кабельные каналы, устанавливаемые вровень со стяжкой

Кабельные каналы под заливку в бетон

Напольные кабельные каналы

Лючки

Кассетные рамки с фиксированной и регулируемой высотой

Усиленные кассетные рамки

Монтажные системы для электроустановочных изделий

Выходные отверстия в полу и укомплектованные лючки

Компоненты для установки в двойном и фальшполу

www.obocom.ru



ООБО Беттерманн

117246, г. Москва,
Научный проезд, д. 19
тел.: +7 (495) 510 22 37
факс: +7 (495) 510 22 38