

КРАТКИЙ РЕФЕРЕНЦ-ЛИСТ

| Заказчики | Продукт | Регион/Город |
|---|--|--|
| Электросетевые компании | | |
| ОАО «Московская объединенная электросетевая компания» («МОЭСК») | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Подстанция трансформаторная в бетонной оболочке 2БКТП(Н)-1000/10/0,4кВ | Московская область, г. Москва |
| ОАО «Объединенная Энергетическая Компания» («ОЭК») | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Подстанция двухтрансформаторная 2БКТП(Н)-630/10/0,4 кВ (Реконструкция Гребного канала) | Московская область, г. Москва |
| ОАО «МРСК ЮГА» | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Двухэтажная подстанция ➤ 2БКТП(Н)-630/6/0,4кВ | Ростовская область, г. Таганрог |
| ОАО «Донэнерго» | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Подстанции трансформаторные, распределительные 2БКТП(Н), 2БКРТП(Н), двухэтажные 2БКТП(Н) ➤ Распределительные устройства КСО-298 М, КСО-6(10)-Э2 «Онега» ➤ Низковольтные комплектные распределительные устройства НКУ-2010 «Тана», панели ЩО-70 | Ростовская область, г. Ростов-на-Дону |
| ОАО «ЮРЭСК» | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Блочная комплектная двухтрансформаторная подстанция 2БКТП(Н) в бетонной оболочке (Подключение поселков) | Ханты-Мансийский Автономный Округ-Югра АО, г. Ханты-Мансийск |
| ОАО «Волгоградэнерго» | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Подстанция трансформаторная 2БКТП(Н)-100/6(10)/0,4 кВ ➤ Камеры сборные одностороннего обслуживания КСО-6(1)-Э1 | Волгоградская область, г. Волгоград |
| ОАО «Кубаньэнерго» | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Подстанции трансформаторные 2БКТП(Н) в бетонной оболочке ➤ Камеры сборные одностороннего обслуживания КСО-6(10)-Э1 | Краснодарский край, г. Краснодар |
| ЗАО «Ерэнерго» | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Ячейки КСО-6(10)-Э2 «Онега» | Республика Армения, г. Ереван |

| Заказчики | Продукт | Регион/Город |
|---|--|---|
| Альтернативная энергетика | | |
| Группа компаний «Хевел» | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Закрытое распределительное устройство (ЗРУ) ➤ Контейнеры для блочно-модульной инвенторной установки (БМИУ) ➤ Комплектные распределительные устройства КСО-298 М «Московия» ➤ Ячейки КСО-S6 «Московия» ➤ Ячейки КСО-S6 «Оптима» 6 кВ (Для солнечных электростанций) | Саратовская область, Республики: Алтай, Башкортостан, Бурятия |
| Оборонный комплекс | | |
| ФГУП «ГУ СДА» Минобороны России, Аэродром «Приволжский» | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Комплектная трансформаторная подстанция 2БКТП(Н)-400/6/0,4, в составе подстанции ➤ Камеры сборные одностороннего обслуживания КСО-S6 «Оптима» | Астраханская область, г. Астрахань |
| Аэродром г. Моздок | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Однотрансформаторная подстанция 1БКТП(Н)-160/6/0,4 ➤ Ячейки КСО-S6 «Оптима» | Республика Северная Осетия, г. Моздок |
| Аэродром Южный г. Таганрог | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Блочный комплектный распределительный пункт типа БКРП(Н)-6 кВ | Ростовская область, г. Таганрог |
| Аэродром Ахтубинск | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Комплектная трансформаторная подстанция 2БКТП(Н)-630-6/0,4 кВ ➤ Камеры сборные КСО ➤ Низковольтные распреустройства НКУ-2010 «Тана» | Астраханская область, г. Ахтубинск |
| Военно-Оборонный объект в г. Гудаута, военная база №7 | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Комплектная подстанция двухтрансформаторная в бетонной оболочке типа 2БКТП(Н) | Республика Абхазия, г. Гудаута |
| Военно-Оборонный объект Воинская часть в РЧ | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Комплектная трансформаторная подстанция БКТП(Н) в бетонной оболочке | Чеченская Республика, г. Грозный |
| Связь, космос | | |
| Федеральное космическое агентство «Роскосмос» | <ul style="list-style-type: none"> ➤ 2БКТП(Н)-2500/6/0,4 кВ (Реконструкция зданий «0»-го квартала, центр подготовки космонавтов) | Республика Казахстан, г. Байконур |

| Заказчики | Продукт | Регион/Город |
|--------------------------------------|---|---------------------------------------|
| Транспорт | | |
| Гражданские аэропорты | | |
| Аэропорт Ростов-на-Дону | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Комплектные распределительные устройства серии КРУ «Элегия» ➤ Камеры сборные одностороннего обслуживания серии КСО-6(10)-Э2 «Онега» | Ростовская область, г. Ростов-на-Дону |
| Аэропорт в г. Краснодар «Пашковский» | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Комплектные трансформаторные подстанции 2БКТП(Н) ➤ Ячейки КСО-6(10)-Э2 «Онега» | Краснодарский край, г. Краснодар |
| Аэропорт Кызыл | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Комплектные трансформаторные подстанции в блочно-модульном здании в оболочке из сэндвич-панелей 2КТП(Н)-630/10/0,4 кВ, 2КТП(Н)- 100/10/0,4 кВ | Республика Тыва, г. Кызыл |
| Аэропорт Волгоград | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Комплектная трансформаторная подстанция в бетонной оболочке типа 2БКТП(Н)-630/6/0,4 ➤ Комплектные распределительные устройства КСО-S6 «Оптима» ➤ Камеры сборные одностороннего обслуживания серии КСО-393 ➤ Низковольтное комплектное распределительное устройство серии НКУ-2010 «Тана», исп. 4 | Волгоградская область, г. Волгоград |
| Авто-, ж/д транспорт | | |
| ОАО «РЖД» (ИВЦ) | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Низковольтное комплектное распределительное устройство серии ЩО-2000 «Нева» | Ростовская область, г. Ростов-на-Дону |
| ПАО «Мостотрест» | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Блочный комплектный распределительный трансформаторный пункт 2БКРТП(Н)-630/6/0,4 кВ ➤ Блочная комплектная двухтрансформаторная подстанция в бетонной оболочке 2БКТП(Н) (Реконструкция Ворошиловского моста) | Ростовская область, г. Ростов-на-Дону |

| Заказчики | Продукт | Регион/Город |
|--|---|-------------------------------------|
| Морские порты | | |
| Грузовой терминал «Новая Гавань» морского порта Усть-Луга | <ul style="list-style-type: none"> Блочная комплектная трансформаторная подстанция типа БКТП «Smart-24» | Ленинградская область, Усть-Луга |
| ОАО «Туапсинский морской торговый порт» | <ul style="list-style-type: none"> Трансформаторная подстанция 2БКТП(Н)-1600/6/0,4 кВ | Краснодарский край, г. Туапсе |
| ОАО «Новороссийский СРЗ» | <ul style="list-style-type: none"> Трансформаторная подстанция 2БКТП(Н)-1000/6/0,4 кВ | Краснодарский край, г. Новороссийск |
| ОАО «Новороссийский морской торговый порт» | <ul style="list-style-type: none"> Трансформаторная подстанция 2БКТП(Н)-1600/10/0,4 кВ | Краснодарский край, г. Новороссийск |
| Промышленные предприятия | | |
| ООО «Сименс» | <ul style="list-style-type: none"> Низковольтные комплектные распределительные устройства серии НКУ-2010 «Тана» (Для Башкирских электросетей) | Республика Башкортостан, г. Уфа |
| ООО «Оскольский электрометаллургический комбинат» - ООО УК «МЕТАЛЛОИНВЕСТ» | <ul style="list-style-type: none"> Комплектное распределительное устройство 10 кВ Комплектные распределительные устройства КСО-298 М | г. Старый Оскол |
| ООО «ПК «Новочеркасский электровозостроительный завод» | <ul style="list-style-type: none"> Комплектные трансформаторные подстанции в блочно-модульном здании 2БКТП(Н)-1600/6/0,4кВ, БКТП(Н)-1600/6/0,4кВ | Ростовская область, г. Новочеркасск |
| Водоканалы | | |
| МУП «Астрводоканал» | <ul style="list-style-type: none"> Комплектная трансформаторная подстанция в бетонной оболочке 2БКТП(Н)-1000/6/0,4кВ (Реконструкция очистных сооружений) | Астраханская область, г. Астрахань |
| МП г. Азов «Азовводоканал» | <ul style="list-style-type: none"> Камеры сборные одностороннего обслуживания серии КСО-6(10)-Э1 «Аврора» | Ростовская область, г. Азов |
| Водоканал г. Волгоград | <ul style="list-style-type: none"> Блочный комплектный распределительный пункт БКРП(Н) Комплектное распределительное устройство серии КСО-298 М | Волгоградская область, г. Волгоград |

| Заказчики | Продукт | Регион/Город |
|---|--|---------------------------------------|
| Гражданское строительство | | |
| Жилой район «Левенцовский» | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Блочная комплектная трансформаторная подстанция в бетонной оболочке 2БКТП(Н) | Ростовская область, г. Ростов-на-Дону |
| Жилой комплекс «Акварель» | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Комплектная трансформаторная подстанция в блочно-модульном здании в бетонной оболочке 4БКТП(Н)-1000/6/0,4 кВ | Ростовская область, г. Ростов-на-Дону |
| Жилой квартал № 2 по улице Харьковской | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Блочная комплектная двухтрансформаторная подстанция в бетонной оболочке 2БКТП(Н) | Ростовская область, г. Новшахтинск |
| Инфраструктурные объекты | | |
| ТРЦ «Мармелад» Ростовская область, г. Таганрог | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Блочная комплектная трансформаторная подстанция 2БКТП(Н)-2500/6/0,4кВ | Ростовская область, г. Таганрог |
| ОАО «Сбербанк России» | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Камеры сборные одностороннего обслуживания серии КСО-6(10)-Э1 | Ростовская область, г. Ростов-на-Дону |
| Стадион «Ростов Арена» | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Комплектная трансформаторная распределительная подстанция в 2БКРТП 1600 кВА ➤ Комплектная трансформаторная подстанция 2БКТП-1600 кВА ➤ Элегазовое комплектное распределительное устройство КРУЭ «Московия» | Ростовская область, г. Ростов-на-Дону |
| ТЦ «Лента» г. Волгоград | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Комплектная блочная двухтрансформаторная подстанция 2БКТП-1600 кВА | Волгоградская область, г. Волгоград |
| Сельское хозяйство | | |
| ООО «Управляющая Компания «Технологии тепличного роста» | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Комплектное распределительное устройство среднего напряжения КРУ-6(10) «Московия» ➤ Комплектное распределительное устройство низкого напряжения НКУ-2010 «Тана», исполнение 4 | Ростовская область, п. Тарасовский |