



РЕФЕРЕНС-ЛИСТ

за 2009 год

Заказчик	Объект поставки	Оборудование
Электроэнергетика		
Электрические сети, станции и подстанции		
ОАО МРСК "Центра"		
филиал "Липецкэнерго"	ПС "Университетская"	Щит собственных нужд 0,4 кВ - 3 шт. Щит панелей - 7 шт.
	ПС "Елецкая"	Комплект аппаратуры - 1 шт.
филиал "Ярэнерго"	ПС "Чайка"	Шкаф управления - 1 шт.
	ПС "Которосль"	Панель питания оперативной блокировки - 1 шт.
филиал "Костромаэнерго"	ПС "Давыдовская"	Комплект аппаратуры - 5 шт.; Ящики с реле - 1 шт.
	ПС "Восточная-2"	Панель центральной сигнализации - 1 шт.; Панель управления трансформатора - 3 шт.; Панель передачи индивидуальных сигналов - 1 шт.
филиал "Воронежэнерго"	ПС 35/6кВ №10 в г. Воронеж	НКУ распределения постоянного тока для подстанций - 4 шт.; НКУ распределения переменного тока для подстанций - 6 шт.; Панели защиты, панели с приборами КИПиА - 11 шт.; Шкафы управления - 6 шт.
филиал "Белгородэнерго"	ПС "Майская"	НКУ распределения переменного тока для подстанций - 7 шт.;
ОАО МРСК "Северо-Запада"		
филиал "Архэнерго"	ПО Архангельские ЭС	Панель защиты трансформатора - 1 шт.
филиал "Комизэнерго"	ПО Южные ЭС	Панели защиты, панели с приборами КИПиА - 2 шт.
	ПС "Човью"	КРУ серии КНВ-10 - 2 шт.;
	ПС "Восточная"	Шкаф 11 счетчиков ВЛ 35 кВ, Т1 и Т2 - 1 шт.; Панель защиты ЭПЗ - 17 шт.; Панель измерения и управления тр - ра - 3 шт.; Панель измерения и управления линиями 110 кВ - 2 шт.; Панель измерения и управления шинами 110 кВ - 1 шт.; Шкаф управления - 8 шт.
филиал "Новгородэнерго"	ПС "Южная"	Шкаф дифференциальной защиты шин 110 кВ - 2 шт.; Шкаф цепей защиты управления, автоматики, сигнализации 110 кВ - 5 шт.; Шкаф защиты, РПН и АУВ трансформатора Т2 - 1 шт.; ОПУ БМ 08-08 - 1 шт.; Блочно-модульные КТП (жесткая ошиновка) - 1 шт.
	ПС "Новое Рахино", ПС "Крестцы", ПС "Валдай"	Шкаф защиты линий - 4 шт.
	ПС "Прогресс"	Панели защиты, панели с приборами КИПиА - 1;
	ПС "Мошенское"	Ящики с реле - 2 шт.; Шкафы управления - 2 шт.
филиал "Вологдаэнерго"	ПС "Центральная"	Шкаф управления разъединителями и заземленными ножами ОРУ 110 кВ - 3 шт.; Шкаф регулирования напряжения трансформаторов Т1 и Т2 - 2 шт.; Шкаф управления - 1 шт.
ОАО "МРСК Волги"		
филиал "Оренбургэнерго"	ПС "Курманаевская"	Панели защиты, панели с приборами КИПиА - 9 шт.;
	ПС "Новая"	Панель телемеханики - 1 шт.; Панель управления приводами разъединителей 110 кВ оперативной блокировки - 1 шт.; Панель сигнализации и учета - 1 шт.;
	ПС "Комсомольская"	НКУ 0,4 кВ - 5 шт.; Комплект резервной аппаратуры - 1 шт.
филиал "Чувашэнерго"	ПС "Новый город"	ЩПТ серии ПСН 1200 - 3 шт.
	ПС "Красночетайская"	Комплект металлоконструкции - 1 шт.
филиал "Саратовэнерго"	ПС "Буровка"	Шкаф отключения нагрузки от АЧР, АОСН - 2 шт. Шкаф ОМП присоединений 220 кВ - 1 шт.

Заказчик	Объект поставки	Оборудование
	ПС "Терешка"	Шкаф отключения нагрузки от АЧР, АОСН - 2 шт.; Шкаф управления - 6 шт.; Сборка 200 управления задвижками - 2 шт.; Ящики с реле - 11 шт.; Комплект аппаратуры - 1 шт.
ОАО "Волжская МРК"	ПС "Алакаевская"	Панели защиты, панели с приборами КИПиА - 1 шт.
ОАО "МРСК Центра и Поволжья"		
филиал "Рязаньэнерго"	ПС "Факел"	Комплект аппаратуры - 1 шт.; НКУ распределения переменного тока для подстанций - 7 шт.; Панель управления автотрансформатором - 3 шт.; Панель управления линиями 110 кВ - 1 шт.; Панели с приборами КИПиА - 4 шт.
филиал "Удмуртэнерго"	ПС "Лесная"	НКУ распределения переменного для подстанций - 3 шт.; Щиты постоянного тока для газокompрессорных станций - 4 шт.
ОАО "МРСК Сибири"		
филиал "Красноярскэнерго"	ПС "Партизанская"	Панели защиты трансформатора - 2 шт.; Панель автоматики трансформатора - 2 шт.; Панель защиты, автоматики и АВР СВ 35 кВ - 1 шт.; Панель защиты ЭПЗ - 3 шт.
филиал "Алтайэнерго"	ПС "Первый подъем"	Панели защиты - 1 шт.
ОАО "МРСК Урала"		
филиал "Пермьэнерго"	ПС "Аэропорт"	Панель управления и измерения Т1,Т2 - 3 шт.; Панель автоматики БСК-10 кВ - 1 шт.; Панель передатчик АКА - 1 шт.; Панель защиты - 1 шт.
филиал "Комиэнерго"	ПС "Восточная"	Панели защиты, панели с приборами КИПиА - 12 шт.
ОАО "МРСК Северного Кавказа"		
филиал "Дагэнерго"	ПС "Затеречная"	Панели защиты, панели с приборами КИПиА - 1шт.;
филиал "Ставропольэнерго"	ПС "Изобильненская"	Панель автоматического регулирования дугогасящего реактора - 2 шт.; Панель управления дугогасящего реактора ДК - 1 и ДК - 2 - 1 шт.
Кабардино-Болкарский филиал	ПС "Долинск"	НКУ распределения постоянного тока для подстанций - 5 шт.; Панель управления силового трансформатора ТЗ - 1 шт.
ОАО "МРСК Юга"		
филиал "Кубаньэнерго"	ПС "Шапсуг"	КРУ серии КНВ-10 МПК - 28 шт.; НКУ распределения переменного тока для подстанций - 7 шт.; Панели защиты, панели с приборами КИПиА - 2 шт.; ШОТВ-02-220-25-25 - 4 шт.; ОПУ БМ 07-09 - 1 шт.; Ящики - 1 шт.
ОАО "Ленэнерго"		
ОАО "Ленэнерго"	ПС "Дамба-1", "Дамба-2", "Дамба-3"	НКУ распределения переменного тока для подстанций - 29 шт.; Ящики - 3 шт.; КРУ серии КНВ-10 - 192 шт.
МЭС "Центра"		
Вологодское ПМЭС	ПС "Устье"	Панель управления шинными аппаратами - 2 шт.
	ПС "Ростилово"	Комплекут аппаратуры - 2 шт.; Щиты закрытые, шкафы - 10 шт.; Панель управления выключателями - 1 шт.; Шкаф основных защит линии - 2 шт.; Шкаф основных и резервных защит линии - 2 шт.; Шкаф автоматики и управления выключателем и разъединителями - 2 шт.; Клеммный шкаф - 4 шт.
Нижегородское ПМЭС	ПС "Нижегородская"	Шкафы управления - 18 шт.; Ящики с реле - 11 шт.; Панель автоматики пожаротушения - 3 шт.
МЭС "Волги"		
Самарское ПМЭС	ПС "Кубра"	Ящики с реле - 7 шт.; Панели защиты, панели с приборами КИПиА - 3 шт.; Пункты распределительные - 1 шт.
МЭС "Сибири"		
Западно-Сибирское ПМЭС	ПС "Горская"	Панель питания постоянным оперативным током - 1 шт.; Панель питания блокировки разъединителей - 1 шт.; Панель счетчиков, преобразователей и перевода на ремонтную перемычку - 1 шт.; Панель промежуточных клеммников - 1 шт.; Панели защиты, панели с приборами КИПиА - 5 шт.; Ящики - 8 шт.
	ПС "Прогресс"	Шкафы защиты - 2 шт.; Панель защиты - 1 шт.

Заказчик	Объект поставки	Оборудование
Забайкальское ПМЭС	ПС "Мысовая"	Шкаф основной защиты линии ДЗЛ ВЛ 220 кВ - 3 шт.
	ПС "Татаурово"	Шкаф двухстороннего обслуживания - 2 шт.; Автотрансформатор тока на 5 А - 3 шт.;
МЭС "Западной Сибири"		
Центральный РМЭС	ПС "Сургут"	Комплект аппаратуры - 5 шт.
МЭС "Востока"		
МЭС Востока		Панели защиты, панели с приборами КИПиА - 2 шт.
Хабаровское ПМЭС	ПС "Хабаровская"	Шкаф центральной сигнализации - 1 шт.
МЭС "Юга"		
Кубанское ПМЭС	ПС "Солнечная", ПС "Кирилловская"	НКУ постоянного тока для подстанций - 4 шт.; Щит собственных нужд - 3 шт.; Панели защиты, панели с приборами КИПиА - 2 шт.
	ПС "Геленджик"	Панели защиты, панели с приборами КИПиА - 13 шт.; Щит собственных нужд - 3 шт.; Шкаф сбора информации - 1 шт.
	ПС "Пашковская"	Панели защиты, панели с приборами КИПиА - 6 шт.; НКУ распределения переменного тока для подстанций - 5 шт.
	ПС "Черемушки"	Шкафы управления - 12 шт.; Комплект аппаратуры - 1 шт.; Ящики с реле - 1 шт.
ОАО "МОЭСК"		
Центральные электрические сети	ПС "Долгопрудная"	Панель управления и измерения линий 110 кВ - 1 шт.; Панель автоматики линий 110 кВ - 1 шт.; Панель УРОВ 110 кВ - 1 шт.; Комплект аппаратуры - 150 шт.
	ПС "Икша"	Ящики с реле - 5 шт. НКУ распределения постоянного тока для подстанций - 13 шт.
Западные электрические сети		Панель УРОВ 220 кВ (110 кВ) - 2 шт.; Панель управления и измерения ВЛ 110 кВ - 1 шт.; Панель с токовыми реле УРОВ 110 кВ типа РТР - 1 шт.; Шкаф управления - 8 шт.; Панель защиты ДФЗ-201 - 4 шт.
Октябрьские электрические сети	ПС "Бутырка"	Панель дуговой защиты элементов КРУ-10 кВ - 1 шт.; Панель автоматического регулятора настройки ДГК 10 кВ - 1 шт.; Панель дуговой защиты элементов ЗРУ-10 кВ - 1 шт.; Панель измерения и управления вводами 10 кВ и СВ 10 кВ - 1 шт.;
ОАО "Дальневосточная распределительная сетевая компания"		
Амурские ЭС	ПС "Стойба"	Панель управления линиями - 1 шт.
РАО Энергетические системы Востока		
филиал "Камчатскэнерго"	ПС "Дачная"	НКУ распределения переменного тока для ПС - 1 шт. Панель оперативной блокировки разъединителей - 1 шт.
филиал "Чукотскэнерго"	ПС "Северная"	Шкаф управления - 4 шт.
ОАО "Тюменьэнерго"		
ОАО "Тюменьэнерго"	ПС "Ново-Аганская" (Нижневартовские электрические сети)	Шкаф управления - 1 шт.; Панели защиты, панели с приборами КИПиА - 10 шт.; Ящики с реле - 1 шт.; Пункты распределительные - 1 шт.; Щитки осветительные групповые - 2 шт. НКУ распределения переменного тока для подстанций - 5 шт.
	ПП 110 кВ Комсомольского м/р (Нефтеюганские электрические сети)	НКУ распределения переменного тока для подстанций - 7 шт.
	ПП 110 кВ "Угутский" (Нефтеюганские электрические сети)	Панели защиты, панели с приборами КИПиА - 21 шт.; Комплект аппаратуры - 1 шт.
	ПС "Звездная" (Ноябрьские электрические сети)	Комплект аппаратуры - 1 шт.
	ПС "Средний Балык" (Ноябрьские электрические сети)	Сборка (щит) управления задвижками - 2 шт.
	ПС "Звездная" (Ноябрьские электрические сети)	Панели защиты, панели с приборами КИПиА - 18 шт.
ОАО "Якутскэнерго"		
ОАО "Якутскэнерго"	ПС "Витим"	НКУ распределения переменного тока для подстанций - 5 шт.; Ящики с реле - 2 шт.; Панели защиты, панели с приборами КИПиА - 7 шт.; ОПУ БМ 06-09 - 1 шт.; Ящики - 3 шт.; Щиты закрытые, шкафы - 6 шт.

Заказчик	Объект поставки	Оборудование
	ПС "Пеледуй"	НКУ распределения переменного и постоянного тока для подстанций - 3 шт.; Панель управления и измерения - 3 шт.; Панель центральной сигнализации - 1 шт.; Панель учета электроэнергии - 1 шт.; Панель ТН 110 кВ и оперативная блокировка - 1 шт.; Панель защиты - 1 шт.; ОПУ БМ 06-09 - 1 шт.; Щиты закрытые, шкафы - 6 шт.; Ящики - 5 шт.
ОАО "Сахалинэнерго"		
ОАО "Сахалинэнерго"	ПС "Гренада"	Блочно-модульные КТП 630/6/0,4 - 1 шт.; КСО-306 - 3 шт.; Шкаф управления - 1 шт.; Щит РУНН (ЩО70В) - 3 шт.; Ящики - 1 шт.
	ПС "Аэропорт"	Блочно-модульные КТП-160/10/0,4 - 1 шт.; Ячейки КСО-306 - 3 шт.; РУНН2 (ЩО70В) - 2 шт.; Ящики - 1 шт.
	ПС "Военная часть", жилой фонд	Блочно-модульные КТП-63/10/0,4 - 1 шт.; Ячейки КСО-306 - 1 шт.; РУНН4 (ЩО70В) - 2 шт.; Ящики - 1 шт.
	ПС "Военный городок"	Блочно-модульные КТП-630/6/0,4 - 1 шт.; Ячейки КСО-306 - 3 шт.; РУНН - 4 шт.; Ящики - 1 шт.
	ПС "Головнино"	Блочно-модульные КТП-160/6/0,4 - 1 шт.; Ячейки КСО-306 - 1 шт.; РУНН3 (ЩО70В) - 2 шт.; Ящики - 1 шт.
	ПС "Дубовое"	Блочно-модульные КТП-160/6/0,4 - 1 шт.; Ячейки КСО-306 - 1 шт.; РУНН7 (ЩО70В) - 2 шт.; Ящики - 1 шт.
	ПС "Менделеево"	Блочно-модульные КТП-100/10/0,4 - 1 шт.; Ячейки КСО-306 - 1 шт.; РУНН1 (ЩО70В) - 2 шт.; Ящики - 1 шт.
	ПС "Общежитие"	Блочно-модульные КТП-250/6/0,4 - 1 шт.; Ячейки КСО-306 - 3 шт.; РУНН8 (ЩО70В) - 2 шт.; Ящики - 1 шт.
	ПС "Цунами"	Блочно-модульные КТП-400/6/0,4 - 1 шт.; Ячейки КСО-306 - 4 шт.; РУНН4 (ЩО70В) - 2 шт.; Ящики - 1 шт.
	ПС "Черемушки"	Блочно-модульные КТП-630/6/0,4 - 1 шт.; Ячейки КСО-306 - 4 шт.; РУНН6 (ЩО70В) - 2 шт.; Ящики - 1 шт.
	ПС "Юбилейная"	Блочно-модульные КТП-100/6/0,4 - 1 шт.; Ячейки КСО-306 - 4 шт.; РУНН (ЩО70В) - 2 шт.; Ящики - 1 шт.
ОАО "Сибирская управляющая энергетическая компания"		
ОАО "СУЭНКО"	ПС "Промбаза"	КРУ серии КНВ-10 - 18 шт.
Объекты генерации		
ОАО "ТГК-1" (Невский филиал)	Василеостровская ТЭЦ-7	Шкафы защиты КЛ 110 кВ - 4 шт.; Шкаф МРЗ - 1 шт.
ОАО "ТГК-2" ("Новгородэнерго")	Новгородская ТЭЦ	Сборки и шкафы управления задвижками - 13 шт.
ОАО "ТГК-2" ("Костромаэнерго")	Костромская ТЭЦ-2	Панель приемопередатчиков - 2 шт.
ОАО "ТГК-3" ("Мосэнерго")	ТЭЦ-9	Шкаф автоматики выключателей 6/10 кВ - 1 шт.
	ТЭЦ-26	Сборки и шкафы управления задвижками - 2 шт.; Панель автоматики РПН ТСН - 603 - 1 шт.; Панель управления трансформаторами ТСН - 602 и ТСН - 603 - 1 шт.; Панель синхронизации выключателей 500 кВ - 1 шт.; Панель счетчиков - 1 шт.

Заказчик	Объект поставки	Оборудование
ОАО "ТГК-4"	Смоленская региональная генерация	ЭПЗ 1636 - 1 шт.
	Тульская региональная генерация	Щит РУНН - 0,4кВ - 7 шт.; Блочно-модульные КТП 1000/10/0,4 - 1 шт.; КСО-306ШВВ - 2 шт.; Ящики - 1 шт.
ОАО "ТГК-6" ("Нижновэнерго")	Сормовская ТЭЦ	Шкаф управления - 1 шт.
ОАО "Фортум" (финский энергетический концерн Fortum) (ТГК-10)	Тюменская ТЭЦ-1	Ящики с реле - 2; Посты управления кнопочные в навесных ящиках - 2 шт.
ОАО "ТГК-11", ОАО "Группа Е4" ("Томскэнерго")	Томская ГРЭС-2	Панели защиты, панели с приборами КИПиА - 1 шт.; Шкаф управления - 1 шт.
ОАО "ТГК-11" ("Омскэнерго")	Омская ТЭЦ-3	Сборки и шкафы управления задвижками - 1 шт.
ОАО "ТГК-12" ("Кузбассэнерго")	Кузнецкая ТЭЦ	Сборки и шкафы управления задвижками - 3 шт.; Шкаф управления - 2 шт.
	Кемеровская ТЭЦ	Сборки и шкафы управления задвижками - 4 шт.; Панели защиты, панели с приборами КИПиА - 1 шт.
	Кемеровская ГРЭС	Сборки и шкафы управления задвижками - 11 шт.; Панели защиты, панели с приборами КИПиА - 2 шт.; Шкафы управления - 2 шт.
ОАО "Енисейская ТГК, ТГК-13" ("Красноярскэнерго")	Назаровская ГРЭС	Сборки и шкафы управления задвижками - 2 шт.
	Абаканская ТЭЦ	Сборки и шкафы управления задвижками - 7 шт.; Ящики с реле - 1 шт.; Шкафы управления - 1 шт.;
ОАО "ТГК-14" ("Бурятэнерго")	Улан-Удэнская ТЭЦ-1	Сборки и шкафы управления задвижками - 78 шт.
ОАО "ТГК-14" ("Читинская Генерация")	Читинская ТЭЦ-2	Сборки и шкафы управления задвижками - 5 шт.; Комплект резервной аппаратуры - 1 шт.
ОАО "ОГК-2"	Сургутская ГРЭС-1	Релейный шкаф - 2 шт.
ОАО "Энел ОГК-5", (Итальянский энергетический концерн Enel)	Невиномыская ГРЭС	Щиты распределения с выдвижными выключателями для энергетики - 24 шт.
ОАО "ОГК-6"	Рязанская ГРЭС	Ящики с реле - 1 шт.
ОАО АК "Якутскэнерго"	Якутская ГРЭС	Щиты распределения с выдвижными выключателями для энергетики - 5 шт.
РАО "ЕС Востока" (Дальневосточная энергетическая управляющая компания, ОАО "ДВЭУК")	Мини-ТЭЦ Северная, о. Русский	Щит модульный закрытый - 3 шт.; Посты управления кнопочные в навесных ящиках ПКУ15В-21 - 10 шт.
ОАО "ДГК", Хабаровская генерация	Майская ГРЭС, ПС "Кенада"	Щит панелей типа ШЭ8350 - 5 шт.; Панели защиты, панели с приборами КИПиА - 15 шт.; Панель ПЗ-4м/2 - 1 шт.
ОАО "МОЭК"	ГТУ ТЭЦ на РТС-4 г. Зеленоград	Панель телемеханики - 4 шт.; Щиты распределения с выдвижными выключателями для энергетики - 14 шт.
ООО «ЕвроСибЭнерго»	Автозаводская ТЭЦ	Щиты закрытые, шкафы - 3 шт.
ОАО «ИНТЕР РАО ЕЭС»	Сочинская ТЭС	Комплект аппаратуры - 3 шт.; Пункты распределительные - 2 шт.; Сборки и шкафы управления задвижками - 24 шт.; Шкафы управления - 15 шт.; ящики с реле - 12 шт.
	Ивановская ГРЭС, Ивановские ПГУ-325	Сборки и шкафы управления задвижками - 33 шт.; Щиты распределения с выдвижными выключателями для энергетики - 7 шт.; Посты управления кнопочные - 6 шт.; Пункты распределительные - 20 шт.; Щитки осветительные групповые - 2 шт. Щиты закрытые, шкафы - 9 шт.; Панели защиты, панели с приборами КИПиА - 3 шт.; Щиты распределения с выдвижными выключателями для энергетики - 1 шт.; Комплект аппаратуры - 1шт.; Ящики - 71 шт.

Заказчик	Объект поставки	Оборудование
	Калининградская ТЭЦ-2	Щиты распределения с выдвжными выключателями для энергетики - 77 шт.; Ящики с реле - 65 шт.
ФГУП "ИСК Росатомстрой"	Железногорская ТЭЦ	Панели защиты, панели с приборами КИПиА - 15 шт.; Сборки и шкафы управления задвижками - 80 шт.; Панель с КИП и А - 2 шт.; Панель химконтроля общестанционного оборудования - 1 шт.; Панель резервной системы - 4 шт.; Панель питания и реле резервной системы - 4 шт.; Панель химконтроля котлоагрегата - 8 шт.; Шкаф управления - 4 шт.; Ящики - 8 шт.
ООО "Интертехэлектро - Новая генерация"	ПГЭ "Ноябрьская"	Щиты распределения с выдвжными выключателями для энергетики - 29 шт.; Сборки и шкафы управления задвижками - 1 шт.; Щиты постоянного тока для электростанций - 11 шт.; Пункты распределительные - 5 шт.; Сборки и шкафы управления задвижками - 1 шт.; Щиты, шкафы модульные закрытые - 3 шт. Ящики - 61 шт.
ООО "Звенигородская энергетическая компания"	ГТУ ТЭЦ г. Звенигород	Сборки и шкафы управления задвижками - 13 шт.; Ящики с реле - 1 шт.; Пункты распределительные - 3 шт.; Шкаф синхронизации - 1 шт.
Атомная энергетика		
ОАО "Концерн Энергоатом"	Ростовская АЭС, 2 блок	Шкаф сигнализации реакторов - 1 шт.; Шкаф цифровой защиты реакторов - 2 шт.; Панель ПДЭ-2005 - 1 шт.; Панель ПДЭ-2006 - 4 шт.; Панель ввода цепей переменного тока - 1 шт.; Посты управления кнопочные серии ПКУ 15 - 14 шт.; Комплект металлоконструкции - 1 шт.; Ящики - 6 шт.
	Балаковская АЭС	Сборки и шкафы управления задвижками - 2 шт.
	Волгодонская АЭС	Ящики с рубильником - 26 шт.
	Калининская АЭС, 4 блок	Шкафы управления - 16 шт.; Панели защиты, панели с приборами КИПиА - 29 шт.; Пункты распределительные - 138 шт.; Ящики с реле - 85 шт.; Щит ЩПТ - 42 шт.; Шкаф аварийного освещения - 2 шт.; Посты управления кнопочные серии ПКУ 15 - 2 шт.; РТЗО - 4 шт.
	Кольская АЭС	Шкафы управления - 7 шт.; Панели защиты, панели с приборами КИПиА - 2 шт.; Шкафы управления задвижками - 15 шт.
	Курская АЭС	Пункты распределительные - 10 шт.; Шкафы управления - 2 шт.
	Смоленская АЭС	Пункты распределительные - 46 шт.; Комплект аппаратуры - 1 шт.; Щиты распределения с выдвжными выключателями для энергетики - 11 шт.; Посты управления кнопочные серии ПКУ 15 - 11 шт.; РТЗО - 11 шт.; Щит силовой - 5 шт.; Шкафы управления - 12 шт.; Ящики - 15 шт.
	Нововоронежская АЭС	Посты управления кнопочные серии ПКУ 15 - 41 шт.
ЖКХ		
Управление ЖКХ, топлива и энергетики администрации г. Комсомольск-на-Амуре	МУП "Горводоканал"	КРУ серии КРУ серии КНВ-10 - 40 шт.; Комплект аппаратуры - 1 шт.
ООО "Коммунальные технологии"		Водно-распределительное устройство - 2 шт.; Шкафы управления - 1 шт.; ШРУЭВ-1-4-60-04-1 - 7 шт.; Шкафы распределительные для силовых и осветительных сетей с предохранителями ШР11В-7370 - 3 шт.; Щиты ввода и распределения для подстанций ЩО70В - 5 шт.; Ящики - 16 шт.
Транспорт		
Новосибирский метрополитен	ст. метро "Золотая Нива"	Шкафы управления - 7 шт.; Комплект резервной аппаратуры - 1 шт.

Заказчик	Объект поставки	Оборудование
Московский метрополитен	ст. метро "Марьино Роща"	Шкафы управления - 13 шт.; Комплект резервной аппаратуры - 1 шт. Типовые блоки - 1 шт.
	ст. метро "Достоевская"	Шкафы управления - 13 шт.; Комплект резервной аппаратуры - 1 шт. БПЭ-2 - 1 шт.
	ст. метро "Волоколамская-1"	Шкафы управления - 7 шт.; Комплект резервной аппаратуры - 1 шт.
	ст. метро "Волоколамская-2"	Шкафы управления - 7 шт.; Комплект резервной аппаратуры - 1 шт.
	ст. метро "Площадь революции"	Шкафы управления - 10 шт.
	ст. метро "Шипиловская"	Комплект резервной аппаратуры - 1 шт.; Шкафы управления - 7 шт.
	ст. метро "Зябликово-1"	Шкафы управления - 5 шт. Комплект резервной аппаратуры - 1 шт.;
	ст. метро "Зябликово-2"	Шкафы управления - 5 шт. Комплект резервной аппаратуры - 1 шт.;
	ст. метро "Зябликово-3"	Шкафы управления - 7 шт. Комплект резервной аппаратуры - 1 шт.;
Метрополитен г. Санкт-Петербург	ст. метро "Обводный канал"	Шкафы управления - 13 шт. Комплект резервной аппаратуры - 1 шт.;
ФГУ "Камводпуть"		Пульты управления - 2 шт.; Шкафы управления - 1 шт.; Щиты открытые - 40 шт.; Ящики - 23 шт.
ОАО "РЖД"	Кемская дистанция электроснабжения - Петразаводское отделение "Октябрьской жд"	Типовые блоки - 3 шт.
Нефтяная промышленность		
ЗАО "ВАНКОРНЕФТЬ"	НПС"ПУРПЕ"	РУНН 0,4 - 79 шт.; НКУ 0,4 - 32 шт.; Комплект аппаратуры - 4 шт.
	Подстанция № 2	ШОТВ - 3 шт.
	Подстанция № 3	ШОТВ - 3 шт.
	Подстанция № 5	ШОТВ - 3 шт.
	Подстанция № 6	Комплект резервной аппаратуры - 2 шт.
	База дислокации противодантного и пожарных отрядов	РУНН 0,4 - 4 шт.; Комплект резервной аппаратуры - 1 шт.; Ячейки КСО-306 - 2 шт.; Пункты распределительные - 1 шт.; БМ КТП 1000/10/0,4 - 1 шт.; Ящики - 3 шт.
	"Куст скважин № 10"	РУНН 0,4кВ - 6 шт.; Щит модульный закрытый - 5 шт.; Комплект резервной аппаратуры - 2 шт.; Ячейки КСО-306 - 2 шт.; БМ 2КТП 1000/6/0,4 - 1 шт.; Ящики - 3 шт.
	Площадка куста скважин № 21	РУНН 0,4 - 6 шт.; Щит модульный закрытый - 6 шт.; Комплект резервной аппаратуры - 2 шт.; Ячейки КСО-306 - 2 шт.; БМ 2КТП 1000/6/0,4 - 1 шт.; Ящики - 2 шт.
	Куст скважины № 105	РУНН 0,4 - 6 шт.; Щиты, шкафы модульные закрытые - 5 шт.; Комплект резервной аппаратуры - 2 шт.; КСО-306 - 2 шт.; БМ 2КТП 1000/6/0,4-09 - 1 шт.; Ящики - 2 шт.
	Куст водозаборных скважин №2 и №3	Блочно-модульные КТП ПН-1000/6 - 24 шт.; КСО-306 - 96 шт.; БЛП - 1 шт.; Щиты закрытые - 1 шт.; Пункты распределительные - 1 шт.; Ящики - 73 шт.;

Заказчик	Объект поставки	Оборудование
	Жилой вахтовый комплекс	Блочно-модульные 2КТП-3150/10/0,4 - 1 шт.; ШОТВ 02-220-25-25 - 1 шт.; КРУ серии КНВ-10 - 20 шт.; Комплект резервной аппаратуры - 2 шт.; Щиты закрытые - 7 шт.; РУНН 0,4 - 14 шт.; Панель ввода, учета и АВР собственных нужд - 1 шт.; Ящики - 4 шт.
ООО "РН-ЮГАНСКНЕФТЕГАЗ"	ООО "РН-ЮГАНСКНЕФТЕГАЗ"	Блочно-модульные 2КТП 1600/6/0,4 - 11 шт.; Блочно-модульные КТП 630/6/0,4 - 3 шт.; 2КТП 1600/6/0,4 - 60 шт.; Ячейки КСО-202ВМ - 54 шт.; Ячейки КСО-306 - 4 шт.; БЛП - 89 шт.; Блочно-модульные НКУ - 2 шт.; Вводно-распределительные устройства - 4 шт.; Посты управления кнопочные ПКУ 15 - 8 шт.; Пункты распределительные - 28 шт.; РУНН 0,4 - 110 шт.; Щит защищенный 1ШЩ - 46 шт.; Щиты управления закрытые - 12 шт.; Ящики - 436 шт.
	Куст скважин № 621	Щиты закрытые модульные - 6 шт.; Блочно-модульные НКУ 01-09 - 1 шт.; Посты управления кнопочные ПКУ 15 - 1 шт.; Ящики - 3 шт.
	Куст скважин № 615	Щиты закрытые модульные - 6 шт.; Блочно-модульные НКУ 01-09 - 1 шт.; Посты управления кнопочные ПКУ 15 - 1 шт.; Ящики - 3 шт.
	Малобалыкское месторождение Куст № 531	Щиты закрытые модульные - 6 шт.; БЛП - 1 шт.; Пункты распределительные - 1 шт.; Ящики - 3 шт.
	Приобское месторождение, куст скважин № 301	Блочно-модульные НКУ 01-09 - 1 шт.; Ящики - 2 шт.
	Приобское месторождение, ДНС Северный Салым	Пункты распределительные - 24 шт.; БЛП - 12 шт.; Ящики - 48 шт.;
	Приобское месторождение, куст скважин № 145	Блочно-модульные НКУ 01-09 - 1 шт.; Щит защищенный 1ШЩ - 3 шт.; Ящики - 2 шт.
	Салымское месторождение	Блочно-модульные НКУ 01-09 - 1 шт.; Щиты управление закрытые - 1 шт.; Ящики - 5 шт.
ЗАО "ТАМАНЬНЕФТЕГАЗ"		Пункты распределительные - 3 шт.; Шкафы управления - 20 шт.; Щиты управления модульные - 18 шт.; Ящики - 37 шт.
ОАО "Газпромнефть"	Суторминское месторождение, Сугмутское месторождение, куст скважин №100	БЛП - 5 шт.; Щиты управления модульные - 39 шт.; Блочно-модульные НКУ 01-09 - 10 шт.; Ячейки КСО-306 - 15 шт.; Блочно-модульные 2КТП - 1000/6/0,4 - 3 шт.; РУНН 0,4 - 18 шт.; Комплект резервной аппаратуры - 3 шт.; Щит управления - 1 шт.; Ящики - 50 шт.
ОАО "Новокуйбышевский НПЗ"		Ящики с реле - 2 шт.
ОАО "Славнефть-Мегионнефтегаз"	НПС "Юган" (нефтепровод «УПН Ново-Покурского месторождения»)	Щит защищенный ЩСУ - 15 шт.; РУНН 0,4 - 5 шт.; Ячейки КСО-306ШВВ - 2 шт.; Блочно-модульные КТП 630/6/0,4 - 1 шт.; Ящики - 2 шт.
	Обустройство Тайлаковского месторождения нефти	Щиты управления модульные - 22 шт.; РУНН 0,4 - 5 шт.; Ячейки КСО-306ШВВ - 2 шт.; Блочно-модульные 2КТП 1000/6/0,4 - 1 шт.; Ящики - 2 шт.
ОАО "Сургутнефтегаз"		Щитки осветительные групповые - 5 шт.; Ящики - 154 шт.

Заказчик	Объект поставки	Оборудование
ОАО "Татнефть"	НПС "Калейкино", Нижекамский НПЗ	2КТПА 400/6/0,4 - 7 шт.; Ячеки КСО-306ШВВ - 2 шт.; Щиты управления - 3 шт.; БЛП - 1 шт.; Ящики с понижающим трансформатором - 1 шт.; Щиты управления модульные закрытые - 8 шт.
ОАО "Томскнефть"	ГПС "Альметьевск"	Щиты управления модульные открытые - 1 шт.
ОАО "Томскнефть"		Щит НКУ-0,4 - 7 шт.; Щит защищенный ЩСУ-0,4 кВ - 4 шт.; Щиты управления модульные закрытые - 17 шт. Ячейки КСО-306ШВВ - 2 шт.; Комплект резервной аппаратуры - 1 шт.; Сборки и шкафы управления задвижками - 6 шт.; Блочно-модульные 2КТП-630/6/0,4 - 1 шт.; Блочно-модульные НКУ 01-09 - 2 шт.; Комплект резервной аппаратуры - 1 шт.; Ящики - 6 шт.
ООО "РН-ПУРНЕФТЕГАЗ"	Северо-Харампурское месторождение	Блочно-модульные НКУ 01-09 - 1 шт.; Ящики с реле - 1 шт.; Щиты управления модульные закрытые - 2 шт.;
	Комсомольское месторождение	РУНН-0,4 - 29 шт.; Щиты управления модульные закрытые - 5 шт.; Ячейки КСО-202ВМ - 10 шт.; Блочно-модульные 2КТП-1000/6/0,4 - 1 шт.; Блочно-модульные 2КТП-2500/6/0,4 - 1 шт.; Блочно-модульные КТП-1000/6/0,4 - 2 шт.; Пункты распределительные - 2 шт.; Блочно-модульные НКУ 01-09 - 1 шт.; Ящики - 153 шт.
ОАО "Саратовнефтепродукт"	Увекская нефтебаза (РП-4)	Щит защищенный 3ЩСУ2 - 16 шт.; Пункты распределительные - 7 шт.; Блочно-модульные КТП 630/6/0,4 - 2 шт.; Ячейки КСО-306 - 4 шт.; РУНН 0,4кВ - 28шт.; Ящики - 11 шт.
ООО "Енисей"	Площадка № 1	Блочно-модульные КТП 630/6/0,4 - 3 шт.; Шкафы управления - 5 шт.; Ячейки КСО-202ВМ - 6 шт.; Ячейки КСО-306ШВВ - 2 шт.; РУНН 0,4 кВ - 5 шт.; Ящики - 6 шт.
	Комплекс по подготовке нефти и газа	Ячейки КСО-202 - 18 шт.; ШОТВ - 2 шт.; Комплект резервной аппаратуры - 2 шт.
Транспортировка нефти		
ОАО АК "Транснефть"	ЛЭС НПС-16 ВСТО (нефтепровод Восточная Сибирь - Тихий океан)	БНКУ 01-08 - 1 шт.; Щит 210 РУ-0,4кВ - 9 шт.;
	ЛЭС НПС-13 ВСТО (нефтепровод Восточная Сибирь - Тихий океан)	БНКУ 01-08 - 1 шт.; Щит 210 РУ-0,4кВ - 9 шт.;
	НПС "Сковородино" ВСТО (нефтепровод Восточная Сибирь - Тихий океан)	Блочно-модульные 2КТП-100/10/0,4 - 1 шт.; РУНН 0,4 - 1 шт.; Ящики - 2 шт.
	НПС-4 ВСТО (нефтепровод Восточная Сибирь - Тихий океан)	Ящики - 1 шт.
	Нефтепровод Ефимовка- Волгоград	РУНН 0,4 - 5 шт.
	НПС-3 (Балтийская трубопроводная система, БТС-2)	Щиты управления модульные закрытые - 6 шт.
	НПС "Бердяш" (Челябинское НУ) ОАО "Уралсибнефтепровод"	Щиты управления модульные закрытые - 7шт.; Блочно-модульные НКУ 01-09 - 1 шт.; Ящики - 3 шт.
	ЛПДС "Кротовка" (нефтепровод Бавлы - Куйбышев)	Блочно-модульные 01-09 - 1 шт.; Ящики - 2 шт.
	НПС "Тайшет" ВСТО (нефтепровод Восточная Сибирь - Тихий океан)	Блочно-модульные КТП 400/6/0,4 - 1 шт.; РУНН 0,4 - 5 шт. ; Ящики - 3 шт.; Ячейки КСО-306 - 6 шт.

Заказчик	Объект поставки	Оборудование
	НПС "Ковали" (Северо-Западные магистральные нефтепроводы)	Блочно-модульные НКУ 02-09 - 1 шт.; Щит защищенный 1ЩЩ - 13 шт.; Ящики - 2 шт.
	ЦРС "Талакан" ВСТО (нефтепровод Восточная Сибирь - Тихий океан)	РУНН 0,4 - 7 шт. ; Ячейки КСО-306 - 2 шт.; Пункты распределительные - 1 шт.; Блочно-модульные 2КТП-250/10/0,4 - 1 шт.; Ящики - 3 шт.
	Узел учета нефти № 449. Омская ЛПДС	Шкафы управления - 2 шт.
	Дочернее предприятие "Верхневолжскнефтепровод"	2КТП-630/10/0,4 - 5 шт.; Ячейки КСО-306ШВВ - 2 шт. Пункты распределительные - 1 шт.; Ящики - 2 шт.
	ЛПДС "Красный Яр" (нефтепровод Саратов - Кузьмичи) ОАО «Приволжскнефтепровод»	Шкафы управления- 9 шт.
	ЛПДС "Самара" Самарское РНУ	Шкафы управления - 3 шт.
	ЛПДС "Бавлы" Бугурусланское РНУ	Шкафы управления - 8 шт. Блочно-модульные НКУ - 1 шт.; Ящики - 2 шт.;
	ЛПДС "Ефимовка" Волгоградское РНУ	Щиты закрытые, шкафы имп. компл. - 1 шт
	ЛПДС "Унеча" (ОАО Магистральные нефтепроводы "Дружба")	Щит ЩСУ - 27 шт.
	ЛПДС "Никольское" (ОАО Магистральные нефтепроводы "Дружба")	Щиты управления модульные закрытые - 7 шт.
	НПС "Ярославль" (нефтепровод Сургут-Полоцк)	Щит защищенный - 2 шт.
	Самарское РНУ ОАО «Приволжскнефтепровод»	Пункты распределительные - 1 шт.; БЛП - 2 шт. Ящики - 4 шт.
	Спецморнефтепорт "Козьмино"	2КТП-1000/10/04 - 7 шт.; Ячейки КСО-306 - 2 шт.; Пункты распределительные - 11 шт.; Шкафы управления - 18 шт.; Ящики - 5 шт.
Транспортировка газа		
ООО "Стройтрансгаз-М"	Объект 1597	Щиток осветительный ЯОУ-8504В - 3 шт.; Пункты распределительные ПР8511В - 88 шт.; Ящики - 71 шт.
Газодобывающая промышленность		
Газпромдобыча г. Оренбург		Щит ЩСУ - 6 шт.
ООО "Газпромдобыча Ямбург"	ГТЭС-72 Ямбургское ГКМ (газоконденсатное месторождение)	Панели защиты, панели с приборами КИПиА - 2 шт.; Типовые блоки - 2 шт.; Ящики - 5 шт.
ООО "НОВАТЭК – Пуровский ЗПК"		Блочно-модульные КТП 630/10/0,4 - 1 шт.; Ячейки КСО-306 - 1 шт.; Ящики - 1 шт.
Металлургия		
ЗАО "ВМЗ "Красный Октябрь"		Стеллажи - 8 шт.; Щиты закрытые, шкафы имп. компл. - 10 шт.; Щиты закрытые, шкафы - 10 шт. Ящик - 1 шт.
Peter Hambro Mining Plc, "Маломырский рудник"	Вахтовый поселок	Блочно-модульные 2КТП 630/6/0,4-09 - 1 шт. Шкафы управления - 9 шт. Ячейки КСО-306 - 5 шт.; Ящики - 1 шт.
	Пусковой комплекс. Кислородная станция.	РУНН 0,4 - 1 шт.; Ячейки КСО-306 - 1 шт.; Ящик - 2 шт.; КТПК 630/6/0,4 - 1 шт.

Заказчик	Объект поставки	Оборудование
	Промплощадка обогатительного комплекса	Ячейки КСО-306 - 5 шт.; РУНН 0,4 - 8 шт.; БМ 2КТП 1000/6/0,4 - 2 шт.; БМ 2КТП-630/6/0,4 - 1 шт.; КТПК-630/6/0,4 - 1 шт.; Ящики - 5 шт.; КРУ серии КНВ-10 - 23 шт.; Шкафы управления - 2шт.;
Peter Hambro Mining Plc "Покровский рудник"	Золоторудное месторождение "Пионер"	Ячейки КСО-306ШВВ - 9 шт.; Ячейки КСО-202В - 26 шт.; Комплект аппаратуры - 1 шт. 2КТП 1000/6/0,4 - 20 шт.; Блочно-модульные 2КТП 1000/6/0,4 - 1 шт.; РУНН 0,4 - 6 шт.; Ящики - 3 шт.
	Реконструкция перевалочной базы	Ячейки КСО-306ШВВ - 2 шт.; РУНН 0,4 - 5 шт.; Блочно-модульные 2КТП 1000/10/0,4 - 1 шт.; Ящики - 1 шт.; Пункты распределительные - 1 шт.;
	Промплощадка карьеров	КТПК 1000/6/0,4 - 1 шт.; Ящики - 2 шт.; РУНН - 1 шт.; Ячейки КСО-306 - 1 шт.
ОАО "ГМК Норильский Никель"	Рудник "Ангидрит"	Шкафы управления - 3 шт.
	Рудник "Заполярный"	Ящики с реле - 2 шт.
	Рудник "Скалистый"	Ящики с реле - 5 шт.
ОАО "Уфалейникель"		Панели ввода с АВР для подстанций - 1 шт.
ОАО "Учалинский ГОК"		Ячейки КСО-306 - 10 шт.
ОАО "Челябинский трубопрокатный завод"	ТЭСЦ № 3 (трубоэлектросварочный цех)	2КТП-2500/6/0,4 (КТП Г27) - 14 шт.; 2КТП-1600/6/0,4 (КТП Г7) - 58 шт.
ОАО "Новолипецкий металлургический комбинат"		Шкафы управления - 2 шт.
ООО "Абинский электрометаллургический завод"		Щиты постоянного тока для газокompрессорных станций - 4 шт.; Ящики с реле - 4 шт.; Шкаф собственных нужд - 7 шт.
Британская компания Agisom, "Олекминский рудник"	Вахтовый поселок. Электроснабжение	Ячейки КСО-306 - 2 шт.; РУНН 0,4- 2 шт.; Ящики - 3 шт.; 2КТПК 630/6/0,4- 1 шт.
Угледобывающая промышленность		
ЗАО "Распадская-Коксовая"	шахта "Распадская-Коксовая"	Ячейки КСО-202 - 14 шт.;
ОАО "Воркутауголь"		Шкафы управления - 3 шт.; Ящики управления асинхронными двигателями с к.з. ротором - 1 шт.; Щиты открытые AFQ - 8 шт.
Деревообрабатывающая промышленность		
ЗАО "ЛДК Игирма"	Строгальный цех КТП7	Ячейки КСО-306 - 2 шт.
ОАО "Монди Сыктывкарский ЛПК"		Шкаф защит КЛ - 110 кВ - 1 шт. Шкаф автоматики - 1 шт.
Химическая промышленность		
"Новосибирский завод химконцентратов"	ПС "Олимпийская"	Панель управления - 1 шт.
ОАО "Уралкалий"	ГПП-3 Пермьяково	Шкаф защит, РПН трансформатора, АУВ 110 кВ - 12 шт.
ОАО "Метафракс"		РУНН 0,4 - 7 шт.;
ОАО "Уральский электрохимический комбинат"		Щиты постоянного тока для электростанций -1 шт.
ОАО "Усолюхемпром"		Шинный мост - 2 шт.; РУНН 0,4 - 6 шт.; Шкафы управления - 10 шт.; Шкафы управления модульные закрытые - 11 шт.; ШОТВ 02-220-37,5-37,5 - 2 шт.
ОАО "Концерн Энергоатом"	ФГУП "Горно-химический комбинат"	2КТП-630/6/0,4 - 1 шт.; Ячейки КСО-306ШВВ - 2 шт.; Шкафы управления - 5 шт.; КРУ серии КНВ-10 - 114 шт.
ОАО "АЗОТ"		Ящики - 3 шт.

Заказчик	Объект поставки	Оборудование
ОАО "Орскнефтеоргсинтез" ГПП-1		Шкафы управления - 6 шт.
Строительство		
Росстрой, Администрация Сахалинской области	Реконструкция системы теплоснабжения в г. Долинске	Щиты распределения с выдвигными выключателями для энергетики - 43 шт.; Комплект аппаратуры - 1 шт.; Ячейки КСО-202ВМ - 27 шт.; Панели защиты, панели с приборами КИПиА - 7 шт.; Сборки и шкафы управления задвижками - 3 шт.; Шкафы управления - 14 шт.; ШОТВ 02-220-50-50 - 2 шт.; Ящики - 44 шт.
ООО "Объединенная компания "Сибшахтстрой"		Ящики - 95 шт.
Машиностроение		
ООО "Ландстон"		Ячейки КСО-202В - 2 шт.
Судостроение		
ОАО "Дальневосточный завод "Звезда"		Пункты распределительные - 1 шт.; Ячейки КСО-202В - 1 шт.
Зарубежные поставки		
АЭС "Бушер"		Шкафы управления - 29 шт.; Комплект резервной аппаратуры - 4 шт.
АЭС Куданкулам, Индия		Шкафы управления - 106 шт.; Ящики - 2 шт.
Атырауская ТЭЦ, Казахстан		Шкаф защиты линии с АУВ для отходящих линий - 2 шт.; Панель управления линиями - 1 шт.; Панель РПР на 14 присоединений - 1 шт.; Шкаф защит линии с АУВ - 6 шт.; Комплект аппаратуры - 1 шт.
Укрэнерго, Приднепровская ТЭЦ	ПС "Печная"	НКУ распределения переменного тока для подстанций - 7 шт.
Горнодобывающий комплекс ДЗКУ, Узбекистан		Блочно-модульные 2КТП-1600/6/0,4 - 1 шт.; РУНН 0,4 - 9 шт.; Ячейки КСО-306 - 2 шт.; Ящики - 2 шт.
ОАО "Камбаратинская ГЭС-2", Киргизия		Пункты распределительные - 6 шт.; Ящики - 11 шт.
АЭС "Куданкулам" (Индия)		
ГЭК "Узбекэнерго"	ПС "Гузар"	Панели защиты, панели с приборами КИПиА - 1 шт.; Шкаф ШП2701-20Д2 1А 50Гц - 4 шт.
Филиал частного унитарного предприятия "Белстройтрансгаз"		Блок БНКУ наружной установки, одномодульный - 2 шт.; Щит ЩСУ-0,4кВ - 7 шт.; Ящики - 2 шт.
Прочие отрасли		
ООО "Компания "Экопромсервис"	Завод по восстановительному ремонту крупногабаритных шин	Блочно-модульные 2КТП 1000/6/0,4 - 1 шт.; КСО-306ШВВ - 2 шт.; РУНН 0,4 - 6 шт.; Ящики - 2 шт.
Смоленское управление филиала ОАО "Электро- центромонтаж"		Ящики - 113 шт.