



РЕФЕРЕНЦ-ЛИСТ

Год	Заказчик	Объект	Поставленное оборудование
2011	ООО «ГазНефть Сервис Инжиниринг»	«Комплекс по затариванию, хранению и отгрузке масел» на Омском заводе смазочных материалов ОНПЗ	Сухой Трансформатор TS3R07.1250 кВА 6/0,4 кВ, IP00 с комплектом принудительной вентиляции; Сухой трансформатор TS3R07.1000 кВА 6/0,4 кВ IP00 с комплектом принудительной вентиляции
2011	ОАО «Славнефть-ЯНОС»	ТП-320, Установка Л 35/6-300	НКУ "Ассоль" 2500А на базе выкатных модулей типа "Power cassette"; Устройство компенсации реактивной мощности 400 кВАр; Шкафы управления возбуждателей (ШУ-ПК-1-ШУ-ПК-7)
2011	ОАО «Роснефтьбункер»	Комплекс наливных грузов в МТП Усть-Луга, РТП-3	Сухие трансформаторы ТЗR12.3150кВА 10/0,69кВ, IP31; ТЗR12.2500кВА 10/0,4кВ, IP31; ТЗR12.1600кВА 10/0,4кВ, IP31; Шкафы КРУ типа UniGear ZS1 (34 ячейки); НКУ "Ассоль" 4000А; 2500А; 1600А; 1000А; 400А
2011	Филиал ОАО «РусГидро»- «Саяно-Шушенская ГЭС имени П.С.Непорожнего»	АСУ ТП ПТК ИСУ ОУ1	Шкаф Б-24 переключения потребителей оперативного тока на питание от автоматических выключателей
2011	МП «Салехардэнерго» МО	Котельная № 10	ЩСУ на базе НКУ «Ассоль» 630А
2011	ООО «Тобольск-Нефтехим»	Для собственных нужд ООО «Тобольск-Нефтехим»	Устройство плавного пуска (4 шт.)
2011	ОАО «Газпромнефть-ОНПЗ»	Гидроочистка дизельного топлива и бензина.	КРУ UniGear ZS1 6кВ, Моноблоки серии SafeRing 6кВ, шкафы управления, Системы оперативного тока «ExOp» - 100Ач; Трансформатор силовой сухой ТЗR07.2500 кВА 6/0,4кВ, IP23 ТЗR07.1600 кВА 6/0,4кВ, IP23 Шкафы с частотными преобразователями ЩПЧ Источник бесперебойного питания щитов
2011	ЗАО «Кварц-Новые технологии»	Троицкая ГРЭС	РП 6/0,4кВ в составе: КРУ "Элтима" – 24 ячейки, блочно-модульное здание
2011	ОАО «Юграгазпереработка»	ООО «Нижневартовский ГПК»	КРУ «Элтима» 2500А, 25кА, 6кВ на элегазовых выключателях LF (Schneider Electric)
2011	ОАО «Сибур»	Реконструкция ТП-261, г.Томск	КТП 1600кВА, 10/0,4кВ в составе: НКУ "Ассоль" - 0,4кВ/2500А, ТЗR12.1600кВА-10/0,4кВ с защитными кожухами IP31 и шинными мостами



2011	ОАО «Сургутнефтегаз»	Лянторское месторождение, Рогожниковское нефтяное месторождение, Рускинское месторождение, Вачимское месторождение, Федоровское нефтегазовое месторождение, Быстринское месторождение, Комарьинское месторождение, Западно-Сургутское месторождение,	НКУ "Ассоль" - 0,4кВ/ 630А Системы оперативного тока «ExOn» - 90Ач
2011	ООО «Газпром инвест Запад»	КС «Шекснинская»	2КТПА-1600/10/0,4-УЗ НКУ «Ассоль» - 250А
		КС «Пикалевская»	НКУ «Ассоль» - 125А
		КС «Портовая»	Щитовое оборудование
2011	АК «АПРОСА»	АК «АПРОСА»	КТП2-63/6.3/0.23-УЗ КТП1-630/6.3/0.4-УЗ
2011	ООО «Томскнефтехим»	г. Томск, собственные нужды	НКУ "Ассоль" - 2500кВА
2011	ОАО «Объэлектромонтаж»	г. Тарко-Сале, ЖКХ	ТП 2х630кВА в блочно-модульном здании
2010	ООО «Тайко Термал Контролс»	МСК «Приразломная»	Щиты распределительные морского исполнения
2010	ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»	Собственные нужды	Трансформатор силовой сухой ТЗР07.800 кВА 6/0,4кВ, IP23
2010	ОАО «Газпромнефть-ОНПЗ»	Подстанция ТП-148Б, ТП-148В	Блочная комплектная трансформаторная подстанция наружной установки в бетонной оболочке БКТПБ-400-6/0,4, правосторонняя.
2010	ОАО «Сургутнефтегаз»	Для освоения месторождений.	КРУ «ЭЛТИМА» - 6кВ, 1000А/20 кА (14 ячеек), УПП SOLCON-HRVS-DN – 2 компл., Шкаф ШУП, Системы оперативного тока «ExOn» - 50Ач
2010	ОАО «Сургутнефтегаз»	Подстанция 2КТПБ 6300-35/6 №100. Быстринское месторождение.	Системы оперативного тока «ExOn» - 90Ач
2010	ОАО «Сургутнефтегаз»	Устройство распределительное ЗРУ-6кВ. Станция насосная кустовая КНС-12А. Солкинское месторождение.	Системы оперативного тока «ExOn» - 50Ач
2010	ОАО «Сургутнефтегаз»	КТПБ 35/6 кВ. Талаканское месторождение.	Системы оперативного тока «ExOn» - 90Ач



2010	ОАО «Сургутнефтегаз»	КТПБ 35/6 кВ. Восточно-Сургутское месторождение.	Системы оперативного тока «ЕхОп» - 90Ач
2010	ОАО «Сургутнефтегаз»	ЗРУ-6/10 кВ. РП-3 пгт. Федоровский	Системы оперативного тока «ЕхОп» - 90Ач
2010	ОАО «Сургутнефтегаз»	Станция насосная кустовая. ДНС-3. Лянторское месторождение.	Системы оперативного тока «ЕхОп» - 50Ач
2010	ОАО «Сургутнефтегаз»	Станция насосная кустовая КНС-3 ЦДНГ-7 Яунлорского месторождения. Комплекс сооружений ДНС-3, КНС-3, Ц-7	Системы оперативного тока «ЕхОп» - 90Ач
2010	ОАО «Сургутнефтегаз»	ПС 35/6 кВ при ДНС Явинлорского месторождения.	Системы оперативного тока «ЕхОп» - 50Ач
2010	ОАО «Сургутнефтегаз»	Станция нефтенасосная дотимная №2. Лянторское месторождение. Капитальный ремонт.	НКУ "Ассоль" - 0,4кВ/ 630А
2010	ОАО «Сургутнефтегаз»	Станция насосная кустовая №2. Блок Б. Лянторское месторождение. Капитальный ремонт.	НКУ "Ассоль" - 0,4кВ/ 400А
2010	ОАО «Сургутнефтегаз»	Станция насосная кустовая №9. Блок Б. Лянторское месторождение. Капитальный ремонт.	НКУ "Ассоль"- 0,4кВ/ 400А
2010	ОАО «Сургутнефтегаз»	ГТЭС. Район ДНС-3. Северо-Лабатьюганское месторождение.	КРУ типа Uniger ZS1, 6кВ, 2500А/40 кА, 41шт.
2010	ОАО «Сургутнефтегаз»	ПС110/35/6 кВ Северо-Лабатьюганское месторождение.	Щит собственных нужд (ЩСН) на базе НКУ «Ассоль» - 0,4кВ/630А. Нетиповые панели.
2010	ООО «ПЕТРОКОМ»	ПС Кутузовская, ПС 101, ПС Парнас, ПС Коллонтай	Щиты постоянного тока, Щиты собственных нужд.
2010	ООО «Волховнефтехим»	Для собственных нужд.	НКУ «Ассоль» - 0,4кВ/2000А, частотные преобразователи ACS800-132 кВт
2010	ЗАО «Промэнергокомплект»	Юго-Западная ТЭЦ	КРУ «ЭЛТИМА» 6кВ/2000А; 10кВ/2500А
2010	ЗАО «Искра-Энергетика»	2-я очередь строительства ПС «Южно-Приобская»	Сборки на базе НКУ «Ассоль» 160-250А, нетиповые шкафы
2010	ООО «РН-Северная нефть»	Для собственных нужд	Шкафы с преобразователями частоты ACS550-01-195А-4, 110кВт
2010	ЗАО «Рязанская нефтеперерабатывающая компания»	Для собственных нужд	НКУ «Ассоль» 0,4кВ/630 А; 0,4кВ/2000 А
2010	ЗАО «ЧЗСЭ «Электросила»	ПС «Александров»	Системы оперативного тока «ЕхОп» - 50 Ач



2010	ОАО «Апатит»	Для собственных нужд	Системы оперативного тока «ExOn» - 50 Ач
2010	ОАО «Газпромнефть-ОНПЗ»	Для технического обеспечения производства	КТП на базе НКУ «Ассоль», ТЗР07.630кВА с АВР IP 41 Подстанция ТП-127 0,4кВ в составе НКУ 0,4кВ, ТЗР07.400кВА, IP31 Устройство ввода высокого напряжения УВН-2Л,П, 6 кВ на базе ZS1(АББ)
2010	ОАО «Газпромнефть-ОНПЗ»	Для объекта АКС	Подстанция ТП-126 0,4кВ, РУ-6кВ
2010	ООО «СНГ-Альянс»	База подрядчика. Вахтовый жилой комплекс Ново-Уренгойского Газохимического комплекса ОАО «Газпром»	2КТП-ELM-1250/10/0,4 в БМЗ - 2 к-та 2КТП-ELM-1600/10/0,4 в БМЗ - 1 к-т
2010	АСК-Патерани	База подрядчика. Вахтовый жилой комплекс Ново-Уренгойского Газохимического комплекса ОАО «Газпром»	На базе НКУ "Ассоль" (щит распределительный)
2010	ОАО «Дорогобуж»	ПС №68 ОАО «Дорогобуж»	ЩСУ с блоками выкатного исполнения
2010	ОАО «Выксунский металлургический завод»	Станн-5000	Системы оперативного тока «ExOn»
2010	ООО «КРИСТАЛЛ-С»	Валдайское ЛПУМГ	ЩСУ
2010	ООО «ЦЕНТРОСТРОЙКОМПЛЕКС»	КС «Ржев» газопровода Торжок – Минск – Ивацевичи	Щитовое оборудование
2010	ЗАО «Кольчугцветмет»	Для собственных нужд	Системы оперативного тока «ExOn»
2010	ОАО «Магнитогорский металлургический комбинат»	Цэх электроснабжения. Собственные нужды.	2КТП-ELM-1600/10/0,4
2010	ОАО «Новолипецкий металлургический комбинат»	Конверторный цех №2. Собственные нужды.	Щафы центральной сигнализации, шкафы дуговой защиты.
2010	ОАО «Норильский никель»	Кольская ГМК	ШАВР
2010	ЗАО «Росинжиниринг»	Олимпийские объекты	2КТП-ELM-1250/10/0,4 в БМЗ - 2 к-та 2КТП-ELM-1000/10/0,4 в БМЗ РП в БМЗ
2010	ЗАО «Интех»	Правобережная ТЭЦ-5 филиала «Невский ОАО «ТГК-1»	Сборки РУСН-0,4
2010	ЗАО «248 управление строительно-монтажных работ»	ОАО « МВЗ им. М.Л. Миля»	Системы оперативного тока «ExOn»



2010	ЗАО Группа компаний «Электрощит»-ТМ Самара	ЗАО «Лукойл-АИК», г. Когалым	Системы оперативного тока «ExOn»
2010	ЗАО Группа компаний «Электрощит»-ТМ Самара	ОАО «Хабаровский НПЗ»	Системы оперативного тока «ExOn»
2010	ЗАО «Эра-Инжиниринг»	ЗАО «Тихвинский Вагоностроительный Завод»	Системы оперативного тока «ExOn»
2010	ООО Энергопром (Ростов-на-Дону)	ОАО «Ангарская Нефтехимическая Компания»	Системы оперативного тока «ExOn»
2010	ООО «Нефтегазресурс»	Объекты на РОСНЕФТЬ Северная нефть	ШОТ «ExOn» - 50Ач
2010	ЗАО «Искра-Энергетика»	ЭС Южно-Приобская, 2-ая очередь	РУСН на базе НКУ «АССОЛЬ» – 0,4кВ/2000А
2010	ООО «ЛУКОЙЛ-ИНФОРМ»	Ленинградская область	Шкаф управления частотным преобразователем ACS800
2010	ООО «КомТехКорпус»	Собственные нужды	ШОТ «ExOn» - 50Ач
2010	ЗАО «ТПК «Петроэнергосервис»	Собственные нужды	ШОТ «ExOn» - 50Ач
2010	ООО «БлицРемСтрой»	Строительство встроенной ТП 2х3150 кВА ТЦ г. Луховицы (Московская обл.)	Сухие трансформаторы Т3R12.3150кВА-10/0,4кВ IP00
2010	ЗАО «Фирма Техника»	Очистные сооружения (ЖХК)	Сухие трансформаторы Т3R12.800кВА-10/0,69кВ IP31, с частотными преобразователями
2010	ОАО «Саранский телевизионный завод»	г. Саранск, собственные объекты	ШАВР – 200А
2010	ОАО «ТНК-ВР Холдинг»	Приобское месторождение	ШАВР – 250А, щит машинного зала
2010	ОАО «Роснефтьбункер»	Комплекс наливных грузов в Морском торговом порту «Усть-Луга»	РУНН на базе НКУ «АССОЛЬ» - 0,4кВ/5000А, Сухие трансформаторы Т3R12.400кВА IP31, Т3R12.2500кВА IP31, ШАВР-25А, УКРМ типа Unigear ZS1 10 кВ, Моноблоки серии SafePlus 10 кВ, шкафы силовые, шкафы управления, ШОТ«ExOn» - 50Ач, комплектные конденсаторные установки УКЛ(П),УКМ
2010	ООО «ПЭРК»	Лукойл ПНОС	ШОТ «ExOn» - 38Ач
2010	ООО «МП Мониторинг Экспресс»	г. Новый Уренгой, для нужд ООО «Газпромдобыча Ямбург»	Шкаф управления частотным преобразователем ACS800



2010	ЗАО «Красный сахар»	Собственные нужды	Преобразователь частоты ACS550
2010	ООО «УК Энергоарсенал»	Строительство ТРК «Родник» Центральный район г. Челябинск	Сухие трансформаторы Т3R12.2500кВА IP31 с комплектом принудительной вентиляции, Шкафы КРУЭ 10кВ на базе моноблоков SafeRing DeV
2010	ОАО «Каустик»	г. Стерлитамак, собственные нужды	Преобразователь частоты ACS550
2010	ООО «ЛУКОЙЛ Торговый дом» Волгоградское региональное управление	Собственные нужды	ШОТ «ExOn» - 50Ач
2010	ОАО «Уфанефтехим»	Замена воздушного нагнетателя СД-7 Установки 1А/1М	Ячейки КРУ-6кВ на базе ячеек UniGear ZS1
2010	ООО «ЭЛКОМ и К»	Котельная г. Салехард	РУНН на базе НКУ «АССОЛЬ» - 0,4кВ/630А
2010	ООО «РК Таврида Электрик»	«Новотверецкая ГЭС» Тверская обл.	ШОТ «ExOn» - 50Ач
2010	ОАО «ИнтехПромЭнерго»	Строительство котельной «Парнас-4», ГУП «ТЭК СПб». Реконструкция котельной с установкой паровых турбин 1 этап.	НКУ «Ассоль» 0,4кВ/1600А, сухие трансформаторы Т3R07.1000кВА 10/0,4кВ IP31
2010	ОАО «НПП «Контакт»	ПС, собственные нужды	ШОТ «ExOn» - 50Ач
2010	ЗАО «Норд Гидро»	ГЭС в Республике Карелия	ШОТ «ExOn» - 12Ач
2010	ОАО «Северсталь»	Копровый цех	НКУ «Ассоль» -630А/380В
2010	ОАО «Выксунский металлургический завод»	СТАН 5000	ШОТ «ExOn» - 65Ач
2010	ООО «Газпром социнвест»	ГТЦ «Газпром»	Блочно-распределительная трансформаторная подстанция 10/0,4кВ БРТП-5, КТП-9 10/0,4кВ
2010	ЗАО Электроцит-ТМ Самара Группа компаний	Хабаровский НПЗ, ОАО	ШОТ «ExOn» - 50Ач
2010	ЗАО «Чебоксарский электромеханический завод»	Чебоксарский электромеханический завод	Трансформатор Т3R36.100кВА- 35/0,4кВ IP00
2010	ООО «Волховнефтехим»	Завод прямогонных топлив	НКУ "Ассоль" – 0,4кВ/1600А
2010	ООО «Петроком»	Подстанция ПС-РП9	ЩПТ
2010	ООО «ГЕЛИОС-2000»	Омский НПЗ	Шкафы управления электродвигателями ELM - ACS800 с преобр-ми частоты



2010	ОАО «Омэлектромонтаж»	Омский НПЗ (объект КРУС)	Шкафы управления электродвигателями ELM - ACS800 с преобр-ми частоты
2010	ОАО «Сургутнефтегаз»	Вачимское месторождение	ШОТ«ExOn» - 50Ач
2010	ОАО «Сургутнефтегаз»	КС низ. ст. Рогожники ш.5810	НКУ "Ассоль" - 0,4кВ/ 630А
2010	ОАО «Сургутнефтегаз»	КС на ДНС-2 Талакан м/р ш.4291	НКУ "Ассоль"- 0,4кВ/400А
2010	ОАО «Сургутнефтегаз»	ДНС-5А Зап-Сургут. м/р Сургутнефть	НКУ "Ассоль"- 0,4кВ/400А
2010	ОАО «Сургутнефтегаз»	для Лукъявинского м/р	Шкаф БАПР 6кВ с устройством SUE3000
2010	ООО «Энергосервис-Пермь»	БКПРУ-4	КРУ «ЭЛТИМА» - 10 кВ, 1000А/10кА, ШОТ«ExOn»- 50Ач, ЩСН
2009	ЗАО "ЭФЭСк"	ОАО "Ленэнерго"	ШОТ«ExOn»- 65Ач
2009	ООО "Торговый дом "Инвест Фуд"	ПС "Итатка"	ШОТ«ExOn»- 50Ач
2009	ООО "Таврида Электрик Нижний Новгород"	ЛУКОЙЛ-ННОРСИ	ШОТ«ExOn»- 50Ач
2009	ОАО "Апатит"	Объединенный Кировский рудник	ШОТ«ExOn»-50Ач/65Ач/85Ач/90Ач
2009	ООО "Электротех-ТМ"	ПС 110/10 кВ "Новое Рахино"	ШОТ«ExOn»- 100Ач
2009	ОАО "Энергострой-МН"	ПС "Пушкин-Южная"	ШОТ«ExOn»- 50Ач
2009	ООО "ЭПС-Сервис"	ОАО «Камская ГЭС»	Щитовое оборудование на базе НКУ "Ассоль" 0,4 кВ/630А
2009	ООО "Энергетические технологии"	Тэдинское месторождение	Щитовое оборудование на базе НКУ «Ассоль» 0,4кВ/2500А
2009	ООО "Энергетические технологии"	Тэдинское месторождение	Щиты для Дожимной компрессорной станции на базе НКУ «Ассоль»- 0,4кВ/1250А
2009	ООО "Энергетические технологии"	Тайлаковское месторождение нефти (ДНС-2)	ШОТ«ExOn» - 95Ач
2009	ООО "Энергетические технологии"	Тайлаковское месторождение нефти (ДНС-2)	НКУ «Ассоль» - 0,4кВ/630А
2009	Филиал ОАО "Концерн Энергоатом" "Ленинградская атомная станция"	Собственные объекты	БВТ-220



2009	ООО "Электротехимпорт", (РЖД)	Мостостроительство	ШОЛК (Шкафы Отопления Ливневой Канализации)
2009	ОАО "Завод Ладога"	Собственные объекты	АСКУЭ
2009	ЗАО "Завод Электробалт"	ЛАЭС	БВТ-220
2009	ОАО "Невский завод "Электрощит"	Ванкорнефть	Щит ЩШ-ЗД-1
2009	Филиал ОАО "Концерн Энергоатом" Кольская Атомная Электростанция	Реконструкция	ПР
2009	ООО "НИИФА-ЭНЕРГО"	Объекты в Сочи	ШОТ «ExOn»-50Ач
2009	ОАО "Доминанта-Энерджи"	Тепловая газовая котельная для горнолыжного комплекса в Красногорском районе Московской области	АСУ ТП
2009	ОАО "ТНК-ВР Холдинг"	Ваньеганское месторождение. Обустройство	ШАВР-250А, Щит Машинного Зала
2009	ЗАО "ТехМашОборудование"	Комплектация базы ПТОиК Кшукского и Нижне-Квакчинского ГKM ООО «Газпром инвест Восток»	ЩСУ на стационарных модулях типа НКУ "Ассоль"
2009	ЗАО ГК "Таврида Электрик"	Таврида Астана, Завод "Вектор"	ШОТ «ExOn» - 50 Ач
2009	ЗАО "ЭнергоУрал"	МП трест "ВОДОКАНАЛ" г. Магнитогорск	Щитовое оборудовывание на базе НКУ «Ассоль» 0,4 кВ/630А
2009	ОАО "СибурТюменьГаз"	Техническое перевооружение Вынгапуровской КС ООО "Ноябрьский ГПК"	ЩСУ на выдвижных модулях типа НКУ «Ассоль»
2009	ООО "ДВ.ком"	Отделение Сбербанка	НКУ «Ассоль» - 0.4кВ/400А
2009	ООО "ПетербургЭнергоСтрой"	Электроснабжение ФМС, г. СПб	НКУ «Ассоль» - 0.4кВ/3200А
2009	ОАО «Газпромнефть-ОНПЗ» (г.Омск)	Поставка оборудования для нужд ОНПЗ АВТ-10, подстанция ТП-30, подстанция ТП-140АН, ТСБ- 2	Сухие трансформаторы:ТЗR 07.1000кВА 6/0,4кВ IP33; РУ 6кВ (АВВ) 2КТП -1000/6/0,4 НКУ «АССОЛЬ»-0,4кВ/1000А Щитовое оборудование на базе НКУ «Ассоль», ЩПЧ
2009	ООО "КИНЕФ" (г.Кириши)	Завод глубокой переработки нефти (об.820-32, 820-33, 820-35)	Щиты ГРЩ на базе НКУ "Ассоль" 0,4кВ/400А, 0,4кВ/250А, 0,4кВ/630А, Щиты питания и щиты освещения



2009	ООО "ПГ "Фосфорит"	ФЭК	ЩСУ на базе НКУ "Ассоль" 0,4кВ с частотными преобразователями ACS 550 и устройство плавного пуска
2009	ОАО "Северсталь"	РП-93	Щкафы релейной защиты
2009	ООО «Петроком»	ПС «Стенд»	ЩСН 0,4кВ/630А
		ПС «Автозаводская»	ЩПТ
2009	ЗАО «ИНТЕХ»	Тихвинский вагоностроительный завод	КРУ «ЭЛТИМА» 6/10кВ, 1600А/20кА
2009	ОАО «Хабаровский НПЗ»(г. Хабаровск)	Трансформаторная подстанция ТП-82	КТП-2500А /6/0,4кВ
			ЩСУ
2009	ООО «КИНЕФ» (г.Кириши)	ПГВ -2	Щитовое оборудование на базе НКУ «Ассоль» 0,4кВ/250А
2009	ЗАО «Искра-Энергетика» (г. Пермь)	ЭС Южно-Приобская	Щитовое оборудование на базе НКУ «Ассоль» 0,4кВ/2500А
2009	ЗАО «Лукойл-АИК» (г.Когалым)	Собственные объекты	ШОТ «ExOn» - 50Ач
2009	ЗАО «Б-Графф Электро» (г. Омск)	ОАО «САН ИнБев»	НКУ «Ассоль» - 0,4кВ/1600А, конденсаторные установки 300кВАр
2009	Северо-Западный филиал ОАО «ГлавСетьСервис» (г.Санкт-Петербург)	ПС «Пикалевская»	ШОТ«ExOn»- 50Ач
2009	ООО "РосЦентСнаб"	ОАО «Магаданэнерго»	ШОТ«ExOn» - 50Ач
2009	ОАО «ГлобалСтройИнжиниринг» для ТПП «Когалымнефтегаз» (г.Когалым)	Тевлино-Русскинское м.р. (г.Когалым)	УПП Solcon DVS -DN-460,04кВ
2009	ООО «Петроком» (г.Санкт-Петербург)	Строительство подстанции «Nissan» (г.Санкт-Петербург)	ЩПТ, ЩСН
2009	ОАО «Новолипецкий металлургический комбинат» для ОАО «НЛМК» (г. Липецк)	Техническое перевооружение ОАО «НЛМК» (г.Липецк)	ШАВР-400 А
2009	ООО «Строймонтаж» для ОАО «Роснефть» (г. Усинск)	АСУ энергоцентров на м.р.: «Хасырейское», «Черпаю», «Нядейю».	АСУ ТП
2009	ООО «Усолье-Сибирский Силикон» (г. Усолье-	ПКК 300 (г. Усолье-Сибирское)	НКУ «АССОЛЬ» - 0,4кВ/1600А



	Сибирское)		НКУ «АССОЛЬ» - 0,4кВ/1250А
			НКУ «АССОЛЬ» - 0,4кВ/400А
2009	ОАО "Сургутнефтегаз" (г.Сургут)	Установка получения битума на Талаканском нефтегазоконденсатном м/р	Щит 1ЩСУ на базе НКУ "Ассоль" - 0,4кВ/2500А;
			Щиты 3ЩСУ и 4ЩСУ на базе НКУ "Ассоль" 0,4кВ/1000А, щит ЩОГ на базе НКУ "Ассоль" - 0,4кВ/100А, щит 1ШЩ на базе НКУ "Ассоль" - 0,4кВ/160А
			ЩПЧ ELM-ACH550
		Станция нефтенасосная дожимная №3. Рогожниковское м/р	Щиты 1Щ и 2Щ на базе НКУ "Ассоль" 0,4кВ/400А и 250А
		Станция электрическая газотурбинная район ДНС-3 Рогожниковского м/р	Щкафы КРУ-6кВ на базе ячеек UniGear ZS1 4000А
		ПС-110/35/6кВ при ГТЭС Талаканского газонефтяного м/р. 2 очередь	Панели управления нетиповые
			ЩПТ на базе НКУ "Ассоль" 250А на комплектующих Schneider Electric
			Щкафы КРУ-6кВ на базе ячеек UniGear ZS1 2500А
			Щит ЩСН на базе НКУ "Ассоль" 1600А
		Вертодром. Талаканское газонефтяное месторождение. 1-й пусковой комплекс	Щкафы управления и освещения
		КТПБ 35/6кВ .Северо-Тончинское м/р	ШОТ "ExOn" - 90Ач
		КТПБ 35/6кВ .Конитлорское, Русскинское, Рогожниковское м/р	ШОТ "ExOn" - 50Ач/90Ач
		"Станция компрессорная" район ЦПС Талаканского газонефтяного м/р	ШОТ«ExOn» - 155Ач/ 50Ач
Станция насосная кустовая №2. Лянторское м/р	НКУ "Ассоль" -0,4кВ/400А		
Станция нефтенасосная дожимная №3. Станция нефтенасосная кустовая №3. Рогожниковское м/р	Щиты 1ШЩ и 2ШЩ на базе НКУ "Ассоль"-0,4кВ/250А		



2008	ОАО "Сургутнефтегаз" (г.Сургут)	Здание жилое общественного назначения №4/1. г.Лянтор, Подстанция трансформаторная 2КТПБ(М)-250-10/0,4кВ	НКУ "Ассоль" - 0,4кВ/630А, ШОТ«ЕхОп»-50Ач, Трансформаторы масляные ТМГ- 250/10/0,4; КРУ "ЭЛТИМА" 10/0,4кВ
		Объекты капитального строительства (ПС-35/6кВ). Конитлорское, Алинское, Восточно-Сургутское, Западно-камынское, Быстринское, Федоровское м/р	ШОТ«ЕхОп» - 90Ач/ 50Ач/24Ач
		Станция насосная кустовая №2. Талаканское м/р	ШОТ«ЕхОп» - 50Ач/90Ач
		ДНС-1П. ПС-105 Яунлорское м/р	ШОТ«ЕхОп» - 75Ач/ 90Ач
		ПС-35/10кВ. П.Федоровский	ШОТ«ЕхОп» - 50Ач
		Кап.ремонт ПС-35/6кВ №28. Салкинское м/р	ШОТ«ЕхОп» - 26Ач
2008	ЗАО «Искра-Энергетика» (г. Пермь)	Дожимная компрессорная станция Компании «Sakhalin Energy Investment Company Ltd» в рамках проекта Сахалин II (г. Южно- Сахалинск)	Сухие трансформаторы Т3R12.2500кВА 10/0,4кВ IP33
			Сухие трансформаторы Т3R 12.630 кВА 10/0,4кВ IP33
2008	ООО «Рестайл» (г. Санкт - Петербург)	Внутреннее электроснабжение Бизнес- центра (г. Санкт -Петербург)	ГРЩ-0,4кВ/400А на базе НКУ «АССОЛЬ»
2008	ОАО «Сибнефть ОНПЗ» (г. Омск)	ТП-176 (г.Омск)	Сухие трансформаторы Т3R 07.1600кВА 6/0,4кВ IP00; РУ 6кВ (АВВ); НКУ «АССОЛЬ»-0,4кВ/630А; ВК-1; ВК-2; ВК-3 с ЧП, РЩ-1; РЩ-2; РЩ-3, ШОТ «ЕхОп»-50Ач
2008	ООО «СТГ Инжиниринг» (г. Москва)	Нефтяная платформа ОАО «ЛУКОЙЛ» на Каспии «ЛСП- 1» эксплуатационно- технологический комплекс ледостойкой стационарной платформы №1 на месторождении им. Ю.Корчагина (поставка, шеф-монтаж, и пусконаладочные работы) (г. Астрахань)	Оборудование МСС для турбокомпрессоров и турбогенераторов на базе НКУ "Ассоль" 0,4кВ/200А; с UPS-9 комплектов
2008	ЗАО «Энергомаш" (Екатеринбург)	Строительство ГТ ТЭЦ (г. Ревда)	РУ-3,10 кВ на базе ячеек UniGear – ZSI (DBS) 4000А/31,5кА



2008	ООО «Энергомаш Атоммаш» (г. Волгодонск)	Строительство ГТ ТЭЦ (г. Воронеж)	РУ-3,10 кВ на базе ячеек UniGear – ZSI (DBS) 4000A/31,5кА
2008	ООО «РЕСТРЕМСТРОЙ-97» (г. Москва)	ОАО «Сыктывкар Тисью Групп» Расширение производства	НКУ «АССОЛЬ»-0,4кВ/6300А НКУ «АССОЛЬ»-0,69кВ/2500А Сухие трансформаторы Т3R12.4000кВа 10/0,4кВ IP31
2008	ЗАО «НГ-Энерго» (г. Санкт-Петербург)	Электростанция газопоршневая на Северо-Селияровском м.р. ОАО «Сургутнефтегаз»	НКУ «АССОЛЬ» 0,4кВ/400 А , ШОТ-«ЕхОп» - 50Ач
2008	ООО «Петроком» (г. Санкт – Петербург)	ПС 369 А , (г. Санкт – Петербург)	ЩПТ с блоком аварийного освещения
		ПС «Крестовская» (г. Санкт – Петербург)	ЩПТ с блоком аварийного освещения Стеллаж с аккумуляторными батареями
2008	ЗАО «ТеплоГазИнжиниринг» (г. Саратов)	Электроснабжение поселка (г. Рыбинск)	КТПП 2х1000кВА 10/0,4кВ, 2500А
2008	ООО «Балтийский комплекс» (г. Санкт –Петербург)	Строительство ГТУ ТЭЦ 3Х6 МВА (г. Звенигород)	Сухие трансформаторы Т3R 12.630кВА 6/0,4кВ IP31
			Сухие трансформаторы Т3R 12.1000кВА 6/0,4кВ IP31
			Сухие трансформаторы Т3R 24.8000кВА 6,3/7кВ IP00
2008	ЗАО НПО «Элевар» (г. Москва)	Для ОАО «СМЗ» (г. Самара)	КТП №1 2х2000кВа КТП №2 2х2000кВа КТП №3 1х2000кВа
			Сухие трансформаторы Т3R 12.2000кВА 10/0,4кВ IP31
2008	ООО «Север-Энерго» (г. Санкт –Петербург)	Электроснабжение торгового комплекса (г.Уфа)	НКУ «АССОЛЬ» - 0,4 кВ/5000А
2008	ЗАО «ПетроЭнергоСервис» (г. Санкт –Петербург)	Для РУ-6кВ. ПравобережнаяТЭЦ (г. Санкт – Петербург)	ШОТ «ЕхОп» - 50Ач
2008	ООО «Ямалпроектналадка» (г. Салехард)	Реконструкция котельной №16,№6 (г.Салехард)	РУНН-0,4кВ/400А на базе НКУ «АССОЛЬ»
2008	ООО «Энерготех» (г. Москва)	Тединское м/р	НКУ «АССОЛЬ» - 0,4кВ/2500А
2008	ООО «Таврида Электрик Урал» (г. Екатеринбург)	ВСМПО – Ависма (г. Верхняя -Салда)	Моноблоки серии Safe Ring, ШОТ «ЕхОп» - 50Ач
2007	ЗАО «Искра-Энергетика» (г. Пермь)	Южно-Приобское м/р	РУСН-0,4кВ/2500А на базе НКУ «АССОЛЬ» с шинными переходами к трансформаторам и секциями в комплекте. Сухие трансформаторы: Т3R 07.1600кВА 6/0,4кВ IP31



2007	ЗАО «СК «Южжубасстрой» (г. Кемерово)	Строительство бизнес-центра (г. Новокузнецк)	Сухие трансформаторы Т3R 07.1000кВА 6/0,4кВ IP31
			Сухие трансформаторы Т3R 07.630 630кВА 6/0,4кВ IP31
2007	ООО «Таврида Электрик Урал» (г. Екатеринбург)	ОАО «Сильвинит» Реконструкция ТП «Восток» и РП-10 (г.Соликамск)	РУ-0,4 кВ/1600А на базе НКУ «АССОЛЬ»
2007	ЗАО «НК Нобель Ойл» (г. Усинск)	Обустройство ЮжноОшского нефтяного м/р	2КТПк 1000А 6 /0,4кВ с ЧРП
2007	ОАО «Сургутнефтегаз» (г. Сургут)	ГТЭС для Западно-Чигоринского м/р	КРУ-6кВ на базе ячеек UniGear ZS1 2500А и шинного моста на 2500А
2007	ОАО «Сургутнефтегаз» (г. Сургут)	ГТЭС для Талаканского м/р	КРУ-6кВ на базе ячеек UniGear ZS1 2500А и шинного моста на 2500А
		ГТЭС для Верхнее-Надымского м/р.	КРУ-6кВ на базе ячеек UniGear ZS1 3150А и шинного моста на 3150А
2007	ОАО «Салехард-Энерго» (г. Салехард)	Реконструкция щита СН котельной (г.Салихард)	РУ-0,4 кВ/2500А на базе НКУ «АССОЛЬ» с УПП
2007	ООО «АВВ Инжиниринг» (г. Москва)	ОАО «ЛУКОЙЛ» Оборудование для Энергоцентра на ЦПС «Южное Хыльчую»	РУ 0,4 кВ/2500А на базе НКУ «АССОЛЬ», Сухие трансформаторы: Т3R 07.1000кВА 6/0,4кВ IP31
2007	Ленинградская АЭС (г. Сосновый Бор)	Реконструкция 2 энергоблока (г.Сосновый Бор)	НКУ «АССОЛЬ» по типу КРУЗАП
2007	АК «ОЗНА» (г. Октябрьский)	Блочная кустовая насосная станция (г. Нарьян-Мар)	РУ на базе НКУ «АССОЛЬ» 0,4 кВ 2500А и ЩСУ
2007	ОАО «Сургутнефтегаз» (г.Сургут)	Для нужд НГДУ ОАО «Сургутнефтегаз»	ШОТ«ExOn» - 50Ач/90Ач/100Ач
2007	ОАО «ЛУКОЙЛ-Пермнефтеоргсинтез» (г. Пермь)	Строительство КТП столовой (г. Пермь)	РУНН-0,4кВ, на базе НКУ «АССОЛЬ» Сухие трансформаторы Т3R 07.630 кВА 6/0,4кВ IP31
2007	ОАО «Электромонтаж-Сервис» (г. Санкт-Петербург)	Реконструкция электроснабжающего цеха №6, строительство КТП «Киришнефтеоргсинтез» (г. Кириши)	РУНН-0,4кВ/2000А, на базе НКУ «АССОЛЬ» Сухие трансформаторы: Т3R 07.1000 кВА 6/0,4кВ IP31
2006	ООО «Евродиск» (Санкт-Петербург)	Строительство завода стальных дисков. (г. Кингиссеп)	РУНН-0,4кВ/5000А, на базе ячеек SafePlus(ABB) Сухие трансформаторы Т3R 07.2500А 6/0,4кВ IP31
2006	ОАО «Энергомаш-Атоммаш» (г. Волгодонск)	Строительство ГТ ТЭЦ в (г.Элиста)	ШОТ "ExOn" - 50Ач, шкафы учёта
2006	ОАО «Энергомашкорпорация» (г. Волгодонск)	Строительство ГТ ТЭЦ в (г. Крымск)	Шкафы учёта, преобразователи частоты, шкафы резервного управления, шкафы защиты ВЛ-110кВ



2006	ОАО «Лебединский ГОК» (г. Белгород)	Строительство ЦГБЖ-2 (г. Белгород)	Щкафы ЩАПТ и ЩВР
2006	Самарский филиал ОАО «Пивоваренная компания «Балтика» (г. Самара)	Модернизация оборудования (г. Самара)	Сухие трансформаторы Т3R12.2500кВА 10/0,4кВ IP33.в
			Сухие трансформаторы Т3R 12.1600 кВА 10/0,4кВ IP33
			Сухие трансформаторы Т3R 12.630 кВА 10/0,4кВ IP33
2006	ЗАО «НК Нобель Ойл» (г. Усинск)	Обустройство ЮжноОшского нефтяного м/р	КТП 250-6/0,4кВ; стабилизаторы напряжения, ЩО-2002, ЧП
2006	ОАО «ТАТНЕФТЬ» (г. Казань)	Бугульминская база управления «Татнефтьснаб». Реконструкция (г. Бугульма)	ШОТ «ЕхОп» - 50Ач
2006	Ростовская электромонтажная компания (г. Ростов-на-Дону)	Строительство отделения «Сбербанка» (г. Ростов-на-Дону)	РУНН-0,4кВ/5000 А на базе НКУ «АССОЛЬ»
2006	ОАО «Сургутнефтегаз» (г. Сургут)	ТЭС для Юкьяунского м/р	КРУ-6кВ на базе ячеек UniGear ZSI 4000А/50кА и шинного моста на 4000А
		ГТЭС для Северо-Лобатьюганского м/р	КРУ-6кВ на базе ячеек UniGear ZSI 3150А и шинного моста на 3150А
		ГТЭС для Тромьеганского м/р	КРУ-6кВ на базе ячеек UniGear ZSI 2500А и шинного моста на 2500А