

Справка об опыте выполнения аналогичных договоров (НКУ)

(Указаны только крупные контракты)

№ п/п	Содержание проекта	Заказчик (наименование, адрес, контактное лицо с указанием должности, контактные телефоны)	Описание договора (объем и состав поставок, описание основных условий договора)	Сумма договора, рублей	Сведения о рекламациях
Заказы за 2010 год:					
1	«Создание замещающей мощности на базе ПГУ-400»	Сургутская ГРЭС-2 г. Сургут	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (21 шт), панели собственных нужд УВРУ серии КСАТО (1 шт)		нет
2	«Реконструкция отопительной котельной в г. Сургут»	ЗАО ПСК «Мармитэкс» г. Сургут	Панели собственных нужд УВРУ серии КСАТО (6 шт)		нет
3	«Строительство теплового пункта»	ПК Тепловые сети г. Екатеринбург	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (7 шт)		нет
4	«Реконструкция химцеха»	Татэнерго, г. Казань	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (20 шт)		нет
5	«Модернизация турбоагрегата»	Улан-Удэнская ТЭЦ-1 г. Улан-Удэ	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (100 шт)		нет
6	«Турбоагрегат №2»	ОАО «Татнефть-Зюлеевнефть», РТ, с. Мамыково	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (11 шт)		нет
7	«Реконструкция турбоагрегата»	Астанинская ТЭЦ-2 г. Астана	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (303 шт)		нет
8	«Модернизация котлоагрегата»	Южноуральская ГРЭС, г. Южноуральск	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (4 шт)		нет
9	«Техническое перевооружение Невинномысской ГРЭС 1-я очередь строительства»	Невинномысская ГРЭС, Ставропольский край, г. Невинномысск	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (13 шт)		нет

№ п/п	Содержание проекта	Заказчик (наименование, адрес, контактное лицо с указанием должности, контактные телефоны)	Описание договора (объем и состав поставок, описание основных условий договора)	Сумма договора, рублей	Сведения о рекламациях
10	«Реконструкция химцеха»	ПАО «Верхнечонскнефте газ» г. Иркутск	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (2 шт)		нет
11	«Реконструкция ПГУ»	Калужская ТЭЦ, г. Калуга	Щиты сигнализации УВРУ серии КСАТО (8 шт)		нет
12	«Реконструкция электроцеха»	Шатурская ГРЭС, г. Шатура	Распределительное устройство РУ-0,4 кВ УВРУ серии КСАТО (7 шт)		нет
Заказы за 2011 год:					
1	«Строительство ПГУ»	Сызранская ТЭЦ, г. Сызрань	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (40 шт)		нет
2	«Реконструкция электроцеха»	Барнаульская ТЭЦ- 2, г. Барнаул	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (34 шт)		нет
3	«Модернизация котлоагрегата»	Южноуральская ГРЭС, г. Южноуральск	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (3 шт)		нет
4	«Модернизация котлоагрегата»	Улан-Удэнская ТЭЦ, г. Улан-Удэ	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (20 шт)		нет
5	«Строительство ПГУ»	Владивостокская ТЭЦ-2, г. Владивосток	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (10 шт), Распределительное устройство РУ-0,4 кВ УВРУ серии КСАТО (23 шт)		нет
6	«Создание замещающей мощности на базе ПГУ-400»	Сургутская ГРЭС- 2, г. Сургут	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (24 шт), распределительное устройство РУ-0,4 кВ УВРУ серии КСАТО (71 шт)		нет
7	«Реконструкция отопительной котельной в г. Сургут»	ЗАО ПСК «Мармитэкс» г. Сургут,	Распределительное устройство РУ-0,4 кВ УВРУ серии КСАТО (2 шт)		нет

№ п/п	Содержание проекта	Заказчик (наименование, адрес, контактное лицо с указанием должности, контактные телефоны)	Описание договора (объем и состав поставок, описание основных условий договора)	Сумма договора, рублей	Сведения о рекламациях
8	«Реконструкция БРОУ»	АО Аллюминий Казахстана, Казахстан, г. Павлодар,	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО, распределительное устройство РУ-0,4 кВ УВРУ серии КСАТО(78 шт)		нет
9	«Турбоагрегат №4»	Автозаводская ТЭЦ, г. Тольятти	Распределительное устройство РУ-0,4 кВ УВРУ серии КСАТ (14 шт)		нет
Заказы за 2012 год:					
1	«Строительство ПГУ 190 МВт»	Новомосковская ГРЭС, г. Новомосковск,	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (28 шт), шкафы КИП УВРУ серии КСАТО (10 шт)		нет
2	«Расширение ХВО»	Новогорьковская ТЭЦ, г. Нижний Новгород	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (75 шт), нетиповые ящики УВРУ-Я (21шт)		нет
3	«Установка новой турбины»	Карагандинская ТЭЦ-3, Казахстан, г. Караганда	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (25 шт), пункты распределительные УВРУ серии КСАТО(12 шт)		нет
4	«Энергоблок №4»	Южно-Сахалинская ТЭЦ-2, г. Южно-Сахалинск	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (11 шт)		нет
5	«Мазутное хозяйство»	Красноярская ТЭЦ-3, г. Красноярск	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (5 шт)		нет
6	«Энергоблок №6»	Аксуская ГРЭС, г. Аксу	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (3 шт)		нет

№ п/п	Содержание проекта	Заказчик (наименование, адрес, контактное лицо с указанием должности, контактные телефоны)	Описание договора (объем и состав поставок, описание основных условий договора)	Сумма договора, рублей	Сведения о рекламациях
7	«К/а №2»	Южно-Сахалинская ТЭЦ-2, г. Южно-Сахалинск	Ящики УВРУ серии КСАТО (12 шт)		нет
8	«Сочинский туннель»	Олимпийские объекты Сочи	Ящики УВРУ серии КСАТО (313 шт)		нет
9	«Реконструкция котлоагрегата №10-13»	Барнаульская ТЭЦ-2, г. Барнаул	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (21 шкаф)		нет
10	«Реконструкция котлоагрегата №4»	Хабаровская ТЭЦ-3, г. Хабаровск	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (9шт)		нет
11	«Обогатительная фабрика. Замена оборудования»	Балхашцветмет, г. Балхаш	Ящики УВРУ серии КСАТО (67 шт)		нет
12	«Строительство ГРП»	Уралазэнерго, г. Миасс	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (7 шт)		нет
13	«Реконструкция Нижнекамской ТЭЦ»	Нижнекамская ТЭЦ, ТГК-16, г. Нижнекамск	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (4 шт)		нет
14	«Техническое перевооружение турбины №12»	Омская ТЭЦ-3, г. Омск	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (8 шт), ящики УВРУ серии КСАТО (23 шт)		нет
15	«Реконструкция котлоагрегата №8»	Улан-Удэнская ТЭЦ-1, г. Улан-Удэ	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (5 шт)		нет
16	«Строительство ГРП»	ТЭЦ-Энергогарант, г. Москва	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (3 шт)		нет
17	«Реконструкция котлоагрегата №12»	Хабаровская ТЭЦ-3, г. Хабаровск	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (8 шт) ящики УВРУ серии КСАТО (23 шт)		нет
18	«Реконструкция котлоагрегата №10-12»	Барнаульская ТЭЦ-2, г. Барнаул	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (13 шт)		нет

№ п/п	Содержание проекта	Заказчик (наименование, адрес, контактное лицо с указанием должности, контактные телефоны)	Описание договора (объем и состав поставок, описание основных условий договора)	Сумма договора, рублей	Сведения о рекламациях
19	«Модернизация»	Автозаводская ТЭЦ, г. Нижний Новгород	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (3 шт), ящики УВРУ серии КСАТО (11шт)		нет
20	«Реконструкция турбины №6»	Среднеуральская ГРЭС, г. Среднеуральск	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (9 шт), ящики УВРУ серии КСАТО(6 шт)		нет
21	«Строительство. 1-ая очередь»	Котельная «Академическая», г. Екатеринбург	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (8 шт)		нет
22	«Реконструкция»	Котельная г. Иркутск, г. Иркутск	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (2 шт)		нет
23	«Реконструкция ст. №9»	Среднеуральская ГРЭС, г. Среднеуральск	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (2 шт) ящики УВРУ серии КСАТО (6 шт)		нет
24	«Реконструкция турбины №7»	Новочебоксарская ТЭЦ-3, г. Новочебоксарск	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (15 шт)		нет

Заказы за 2013 год:

1	«Электрощитова я №1»	ОАО «Экотон» мини НПЗ, Волгоградская область пос. Светлый Яр	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (3 шт), шкафы с ЧРП УВРУ серии КСАТО (9 шт)		нет
2	«Лабораторно- бытовой корпус»	ОАО «Экотон» мини НПЗ, Волгоградская область пос. Светлый Яр	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (4 шт)		нет
3	«Насосная железнодорожно й эстакады»	ОАО «Экотон» мини НПЗ, Волгоградская область пос. Светлый Яр	Щит силовой с ЧРП УВРУ серии КСАТО (9 шт)		нет

№ п/п	Содержание проекта	Заказчик (наименование, адрес, контактное лицо с указанием должности, контактные телефоны)	Описание договора (объем и состав поставок, описание основных условий договора)	Сумма договора, рублей	Сведения о рекламациях
4	«Операторная»	ОАО «Экотон» мини НПЗ, Волгоградская область пос. Светлый Яр	Распределительное устройство РУ-0,4 кВ УВРУ серии КСАТО (10 шт)		нет
5	«Насосная противопожарно го водоснабжения»	ОАО «Экотон» мини НПЗ, Волгоградская область пос. Светлый Яр	Распределительное устройство РУ-0,4 кВ УВРУ серии КСАТО (3 шт)		нет
6	«Склад сырья и готовой продукции»	ОАО «Экотон» мини НПЗ, Волгоградская область пос. Светлый Яр	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (7 шт), шкафы с ЧРП УВРУ серии КСАТО (6 шт)		нет
7	«Насосная оборотного водоснабжения с градирней»	ОАО «Экотон» мини НПЗ, Волгоградская область пос. Светлый Яр	Распределительное устройство РУ-0,4 кВ УВРУ серии КСАТО (3 шт)		нет
8	«Щит управления и сигнализации. Узел подачи жидкого топлива»	ОАО «Экотон» мини НПЗ, Волгоградская область пос. Светлый Яр	Щит сигнализации УВРУ серии КСАТО (3 шт)		нет
9	«Паровая турбина №2»	Кировская ТЭЦ-4, г. Киров	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО 25 (шт) ящики УВРУ серии КСАТО (16 шт)		нет
10	«Строительство»	Вологодская ПГУ, г. Вологда	Ящики УВРУ серии КСАТО (12 шт)		нет
11	«Реконструкция котлоагрегата №12-14»	Барнаульская ТЭЦ- 2, г. Барнаул	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (13 шт)		нет
12	«Строительство»	Котельная в г. Астрахань	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (42 шт), ящики УВРУ серии КСАТО (234 шт)		нет

№ п/п	Содержание проекта	Заказчик (наименование, адрес, контактное лицо с указанием должности, контактные телефоны)	Описание договора (объем и состав поставок, описание основных условий договора)	Сумма договора, рублей	Сведения о рекламациях
13	«Модернизация»	Челябинская ТЭЦ-2, г. Челябинск	Ящики УВРУ серии КСАТО (57 шт)		нет
14	«Модернизация»	Красноярская ТЭЦ-3 г. Красноярск	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (2 шт)		нет
15	«Реконструкция турбины №7»	Новочебоксарская ТЭЦ-3, г. Новочебоксарск	ЩПТ УВРУ серии КСАТО (17 шт)		нет
16	«Строительство»	Котельная мкрн. Патрокл в г. Владивосток	Распределительное устройство РУ-0,4 кВ УВРУ серии КСАТО (5 шт)		нет
17	«Реконструкция»	ТЭЦ-26, Мосэнерго, г. Москва	Распределительное устройство РУ-0,4 кВ УВРУ серии КСАТО (8 шт)		нет
Заказы за 2014 год:					
1	«Изготовление щитов стендового и машинного залов испытательной станции электроремонтного цеха ОАО «СПО Арктика»»	ОАО «СПО»Арктика», г. Северодвинск	Распределительное устройство РУ-0,4 кВ УВРУ серии КСАТО (100 шт)		нет
2	«Реконструкция»	Нижнекамская ТЭЦ г. Нижнекамск	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (28 шт)		нет
3	«Комплексная потребность МосЭнерго»	ТЭЦ Мосэнерго	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО, Распределительное устройство РУ-0,4 кВ УВРУ серии КСАТО, АВР УВРУ серии КСАТО (104 шт)		нет

№ п/п	Содержание проекта	Заказчик (наименование, адрес, контактное лицо с указанием должности, контактные телефоны)	Описание договора (объем и состав поставок, описание основных условий договора)	Сумма договора, рублей	Сведения о рекламациях
4	«Реконструкция энергоблока №2»	Экибастузская ГРЭС-1, г. Экибастуз	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО, Распределительное устройство РУ-0,4 кВ УВРУ серии КСАТО, АВР УВРУ серии КСАТО (230 шт)		нет
5	«Реконструкция турбоагрегата»	Казанская ТЭЦ-3, г. Казань	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (15 шт)		нет
6	«Модернизация турбоагрегата»	Филиал ОАО «ТГК-5» «Кировский», Кировская ТЭЦ-4	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (9 шт)		нет
7	«Реконструкция 1 и 2 очередь»	Котельная г. Елизово,	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО м(30 шт)		нет
8	«Реконструкция, перевод на газ»	Филиал «Энел»-Среднеуральская ГРЭС	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (7 шт)		нет
9	«Реконструкция»	ПС Крашенникова	Распределительное устройство РУ-0,4 кВ УВРУ серии (12 шт)		нет
10	«Строительство»	ТЭС Ставролен	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (42 шт)		нет
11	«Строительство»	Новый блок на Абаканской ТЭЦ	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (26 шт)		нет
12	«Реконструкция»	Ангарский полимерный завод	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (19 шт)		нет
13	«Реконструкция котлоагрегата»	Омская ТЭЦ-3	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (12 шт)		нет

№ п/п	Содержание проекта	Заказчик (наименование, адрес, контактное лицо с указанием должности, контактные телефоны)	Описание договора (объем и состав поставок, описание основных условий договора)	Сумма договора, рублей	Сведения о рекламациях
14	«Реконструкция»	Астраханской ГПЗ	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (20 шт)		нет
Заказы за 2015 год:					
1	«Реконструкция»	Новоберезниковская ТЭЦ	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (6 шт)		нет
2	«Реконструкция энергоблока №2 (270 МВт) с заменой основного оборудования»	Рязанская ГРЭС	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (9 шт)		нет
3	«Модернизация»	АО «АЭХК»	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (5 шт)		нет
4	«Реконструкция»	ООО «Омсктехуглерод»	Распределительное устройство РУ-0,4 кВ УВРУ серии КСАТО (12 шт)		нет
5	«Реконструкция котельной»	ООО «ИЦ-ГТ»	Распределительное устройство РУ-0,4 кВ УВРУ серии КСАТО (15 шт)		нет
6	«Комплексная поставка НКУ-0,4 кВ»	ООО «ТЭР-Москва»	Распределительное устройство РУ-0,4 кВ УВРУ серии КСАТО (38 шт)		нет
7	«Строительство 2-й очереди Благовещенской ТЭЦ»	Благовещенская ТЭЦ	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (52 шт)		нет
8	«Строительство 2-й очереди Благовещенской ТЭЦ»	Благовещенская ТЭЦ	Распределительное устройство РУ-0,4 кВ УВРУ серии КСАТО (56 шт)		нет
9	«Строительство 2-й очереди Благовещенской ТЭЦ»	Благовещенская ТЭЦ	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (21 шт)		нет
10	«Строительство 2-й очереди Благовещенской ТЭЦ»	Благовещенская ТЭЦ	Распределительное устройство РУ-0,4 кВ УВРУ серии КСАТО (40 шт)		нет

№ п/п	Содержание проекта	Заказчик (наименование, адрес, контактное лицо с указанием должности, контактные телефоны)	Описание договора (объем и состав поставок, описание основных условий договора)	Сумма договора, рублей	Сведения о рекламациях
11	«Строительство 2-й очереди Благовещенской ТЭЦ»	Благовещенская ТЭЦ	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (18 шт)		нет
12	«Техническое перевооружение станции»	Барнаульская ТЭЦ-2	Распределительное устройство РУ-0,4 кВ УВРУ серии КСАТО (26 шт)		нет
13	«Реконструкция котла № 8 Алматинская ТЭЦ-2»	ТОО «Karaganda BI Energy Plus»	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (81 шкаф)		нет
Заказы за 2016 год:					
1	«Реконструкция котельной»	г. Гатчина	Распределительное устройство РУ-0,4 кВ (22 шт) , шкафы управления электроприводами (35 шт), шкафы управления с ПЧ насосами (1 шкаф), контроллерные шкафы (3 шт), щит КИП (3 шт), УВРУ серии КСАТО		нет
2	«Новороссийский морской торговый порт. Техперевооружение III очередь»	г. Новороссийск	Взрывозащищенный шкаф АВР УВРУ серии КСАТО		нет
3	«База хранения нефтепродуктов. Техническое перевооружение»	г. Балабаново	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (3 шт)		нет
4	«ФГУП «РФЯЦ-ВНИИЭФ» Для собственных нужд	г. Саров	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (3 шт)		нет

№ п/п	Содержание проекта	Заказчик (наименование, адрес, контактное лицо с указанием должности, контактные телефоны)	Описание договора (объем и состав поставок, описание основных условий договора)	Сумма договора, рублей	Сведения о рекламациях
5	«Оптимизация технологической схемы Краснодарской ТЭЦ. Обеспечение существующих потребителей и собственных нужд Краснодарской ТЭЦ паром 8-13 ата после вывода из эксплуатации неблочной части станции»	Краснодарская ТЭЦ г. Краснодар	Распределительное устройство РУ-0,4 кВ (22 шт) , шкафы управления электроприводами (6 шт), шкафы управления с ПЧ насосами (3 штуки), контроллерные шкафы (3 шт) УВРУ серии КСАТО		нет
6	«Реконструкция Нижнебурейская ГЭС»	«Нижнебурейская ГЭС» пос. Новобурейский	Пункт распределительный 0,4 кВ УВРУ серии КСАТО (251 шт)		нет
7	ООО «РН - Юганскнефтегаз»	г. Нефтеюганск	Комплектная трансформаторная подстанция 2КТП-1000/6/0,4 в составе: РУ-0,4 с выдвижными модулями (7 шт), трансформаторами ТМГ-1000(2 шт) УВРУ серии КСАТО		нет
8	«Модернизация Хабаровской ТЭЦ-1»	Хабаровская ТЭЦ-1 г. Хабаровск	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (11 шт)		нет
9	«Строительство ГТУ – ТЭЦ в г. Владивостоке на площадке ЦПВБ» для нужд ПАО «РАО ЭС Востока»	ТЭЦ ЦПВБ	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (13 шт)		нет

№ п/п	Содержание проекта	Заказчик (наименование, адрес, контактное лицо с указанием должности, контактные телефоны)	Описание договора (объем и состав поставок, описание основных условий договора)	Сумма договора, рублей	Сведения о рекламациях
10	«Оптимизация технологической схемы Краснодарской ТЭЦ. Реконструкция химводоочистки (ХВО) Краснодарской ТЭЦ для восполнения потерь конденсата энергоблоков и других собственных нужд ТЭЦ с сооружением деаэрационной установки подпитки теплосети»	Краснодарская ТЭЦ г. Краснодар	Распределительное устройство РУ-0,4 кВ (17 шт), контроллерные шкафы (2 шт), шкафы управления электроприводами (7 шт) УВРУ серии КСАТО		нет
11	АО «Астейс», «Проект Министерства Обороны РФ»	г. Набережные Челны	Пункт распределительный 0,4 кВ УВРУ серии КСАТО (12 шт)		нет
12	«Котельная»	г. Алматы	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (10 шт)		нет
13	Назаровская ГРЭС - реконструкция	Назаровская ГРЭС г. Назарово	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (8 шт)		нет
14	«Московский метрополитен. Текущие нужды»	г. Москва	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (13 шт)		нет
Заказы за 2017 год:					
	Реконструкция ТЭЦ	ООО Новорязанская ТЭЦ г. Рязань	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (10 шт)		нет
	Реконструкция котельной	Тепловые сети г. Гатчина	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (5 шт)		нет

№ п/п	Содержание проекта	Заказчик (наименование, адрес, контактное лицо с указанием должности, контактные телефоны)	Описание договора (объем и состав поставок, описание основных условий договора)	Сумма договора, рублей	Сведения о рекламациях
	Строительство ТЭЦ	ООО «БГК» Затонская ТЭЦ г. Уфа	Ящики управления УВРУ серии КСАТО (26 шт)		нет
	Модернизация ТЭЦ	АО «СИБЭКО» г. Новосибирск	Сборки управления серии КСАТО (3 шт) Пульт управления (1шт)		нет
	Реконструкция ГРЭС	Назаровская ГРЭС Красноярский край	Сборки управления серии КСАТО (2 шт)		нет
	Реконструкция котельной	ООО «Воркутинские ТЭЦ» г. Воркута	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (2шт)		нет
	Строительство ПГУ ТЭЦ	АО «Татэнерго», ТЭЦ-1 г. Казань	Шкафы управления и питания электроприводов на базе УВРУ серии КСАТО (68 шт)		нет
	Модернизация ТЭЦ	ОАО «Иркутскэнерго», Ново-Иркутская ТЭЦ г. Иркутск	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (3шт)		нет
	Модернизация ГРЭС	ПАО «Интер РАО», Гусиноозерская ГРЭС г. Гусиноозерск	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (3шт) Шкафы управления насосами (2 шт) Шкаф управления вторичным воздухом (1 шт)		нет
	Реконструкция кустов скважин	АО «Ванкорнефть» с. Туруханск Красноярский край,	Шкафы управления насосами серии КСАТО(2шт) Шкаф управления электрообогревом (1шт)		нет
	Строительство ТЭЦ	ООО «БГК», Затонская ТЭЦ г. Уфа	Блоки распределения и управления УВРУ (103 шт)		нет
	Модернизация ГРЭС	ПАО «РусГидро», Якутская ГРЭС г. Якутск,	Шкафы управления электроприводами (5шт) и пульты управления (28шт) серии КСАТО		нет

№ п/п	Содержание проекта	Заказчик (наименование, адрес, контактное лицо с указанием должности, контактные телефоны)	Описание договора (объем и состав поставок, описание основных условий договора)	Сумма договора, рублей	Сведения о рекламациях
	В составе БКНС	Для нужд Роснефти г. Уфа	Вводно-распределительное устройство (1 шкаф, 1 щит) серии КСАТО и щит собственных нужд-0,4 кВ (1 шт)		нет
	Строительство ТЭЦ	ООО «БГК», Затонская ТЭЦ г. Уфа	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (115 шт) и блоки управления УВРУ (6 шт)		нет
	Реконструкция котельной	АО «ДГК», Владивосток кая ТЭЦ-1 г. Владивосток	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО(2шт) и БЭЗы(14шт)		нет
	Реконструкция ТЭЦ	АО «ДГК», Хабаровская ТЭЦ-1 г. Хабаровск	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (18 шт), пульты (2 шт), стенд управления (1 шт) шкаф газоанализаторов (1 шт), ящики управления (2 шт)		нет
	Модернизация отделения хранения аммиака	ООО «Еврохим-БМУ» г. Белореченск	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (9 шт)		нет
	Модернизация ТЭС	ООО «СГК», Южная ТЭЦ г. Рубцовск	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (6 шт)		нет
	Модернизация ТЭС	АО «ЕЭК», Аксуская ГРЭС г. Аксу	Шкафы вводно-распределительные (91 шт) Шкафы управления (477 шт)		нет
	Строительство ТЭЦ	ООО «БГК», Затонская ТЭЦ г. Уфа	Шкафы управления электроприводами УВРУ серии КСАТО (2 шт)		нет
	Модернизация метрополитена	ГУП «Московский метрополитен» г. Москва	Пульты управления УВРУ серии КСАТО (65 шт)		нет

№ п/п	Содержание проекта	Заказчик (наименование, адрес, контактное лицо с указанием должности, контактные телефоны)	Описание договора (объем и состав поставок, описание основных условий договора)	Сумма договора, рублей	Сведения о рекламациях
	Модернизация цеха	ОАО «Мозырский НПЗ» г. Мозырь	Шкафы управления насосами на базе ПЧ серии КСАТО (2 шт)		нет
	В составе ГПА	ПАО «Фосагро» г. Череповец	Шкафы управления насосами на базе ПЧ серии КСАТО (2 шт)		нет
	В составе ГПА	ООО «Лукойл-Коми»	Блок бокс в комплекте со шкафами управления вентиляторами АВО серии КСАТО (1 шт)		нет
	Обустройство Пырейного месторождения	ПАО «Сибнефтегаз»	Шкафы обогрева емкостей (2 шт)		нет
	Обустройство Сузунского месторождения	АО «Ванкорнефть»	Шкафы обогрева емкостей (2шт)		нет
Заказы за 2018 год:					
	Реконструкция паросилового хозяйства «СВЕЗА Усть-Ижора»	АО «Лонас технология»	РУСН-0,4 (2 шт) Конденсаторная установка (4 шт) Шкафы управления и питания электроприводов (45 шт) Шкаф загазованности (1 шт) Шкаф уровнемеров (1 шт) Шкаф учета тепла (1 шт) Пульты управления (54 шт)		нет
	Березовская ГРЭС	ПАО «Юнипро»	Блок электропривода задвижки (342 шт) Коробка соединительная (16 шт)		нет
	Реконструкция ТЭЦ «Алтай-Кокс»	ООО «Эмерсон»	Шкафы (19 шт)		нет

№ п/п	Содержание проекта	Заказчик (наименование, адрес, контактное лицо с указанием должности, контактные телефоны)	Описание договора (объем и состав поставок, описание основных условий договора)	Сумма договора, рублей	Сведения о рекламациях
	Реконструкция Усть-Среднеканской ГЭС	АО «ВНИИР ГидроЭлектроАвтоматика»	Шкафы распределительные (10 шт) Шкафы управления (3шт) Щиты силовые (4шт)		нет
	Реконструкция Воронежской ТЭЦ-1	ПАО «Квадра»	Шкафы управления электроприводами (135 шт)		нет
	Реконструкция ТЭЦ Молодечно	ООО «КвадроЭнерго»	Шкафы управления (14шт) Блок электропривода задвижки БЭЗ (174 шт) Блок управления приводом (16шт)		нет
	Обустройство Марковского месторождения	ООО «ИЦ Энергосервис»	Шкаф МСС (2шт) Шкаф ВРУ (10 шт) Шкафы управления (10 шт)		нет
	Строительство Полярной ГТЭС	ООО «РН-Ванкор»	Шкафы управления и питания электроприводов выдвигного исполнения КСАТО (7 шт)		нет
	Реконструкция Энергоблока №5 Аксуской ГРЭС	ТОО «ТРАНСМАШСЕРВИС KZ»	Шкафы РУ (2 шт) Сборки управления (7 шт) Шкафы управления (23 шт) Пульт управления (1шт)		нет
	Реконструкция Анадырской ТЭЦ	ООО «Теплоэнерго-сервис ДКМ»	Шкафы управления электроприводами (27 шт) Панель загазованности (1 шт) Панель и пульт АПУ (2 шт) Шкаф питания (1 шт)		нет

№ п/п	Содержание проекта	Заказчик (наименование, адрес, контактное лицо с указанием должности, контактные телефоны)	Описание договора (объем и состав поставок, описание основных условий договора)	Сумма договора, рублей	Сведения о рекламациях
	Реконструкция Сакских тепловых сетей	ЗАО «ИНТАЙ»	Щит РУСН 0,4 кВ (4 шт)		нет
	Реконструкция Энергоблока №4 Аксууской ГРЭС	ТОО «Энергоресурс ЭК»	Шкафы управления (2шт) Пульты управления (23 шт) Блоки управления электроприводом БЭЗ (8 шт)		нет

Директор по продажам

ОАО «АБС ЗЭиМ Автоматизация»

К. А. Филиппов

