



ТОО “НПФ СЕВКАЗЭНЕРГОПРОМ”

О компании:

ТОО научно-производственная фирма «СЕВКАЗЭНЕРГОПРОМ» создана на базе Северо-Казахстанского института «ВНИПИЭнергопром» г. Павлодар (зарегистрировано в Управлении юстиции Павлодарской области 15.04.1997 г.).

❖ Основной вид деятельности: разработка проектно-сметной документации в области архитектурной, градостроительной и строительной деятельности на территории Республики Казахстан.

❖ Специализация: услуги по разработке предпроектной, проектной документации (в т.ч. и комплексной) на строительство, реконструкцию, реновацию и модернизацию предприятий теплоэнергетики (тепловые электрические станции), электрических подстанций, тепловых сетей и других промышленных объектов.

Лицензии

1 - 1

13004232

13004232

Страница 1 из 4



ГОСУДАРСТВЕННАЯ ЛИЦЕНЗИЯ

13.03.2013 года

13004232

Выдана

Товарищество с ограниченной ответственностью научно-производственная фирма "СВКАЭЭНЕРГОПРОМ"

 Республика Казахстан, Павлодарская область, Павлодар Г.А., г.Павлодар, улица ДЕРИБАСА, дом № 20/3., БИН: 970440003009
 (полное наименование, местонахождение, реквизиты БИН юридического лица / полностью фамилия, имя, отчество, реквизиты ИИН физического лица)

на занятие

Проектная деятельность I категория

(наименование лицензируемого вида деятельности в соответствии с Законом Республики Казахстан «О лицензировании»)

Особые условия действия лицензии

I Категория

(в соответствии со статьей 9-1 Закона Республики Казахстан «О лицензировании»)

Лицензиар

Агентство Республики Казахстан по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства

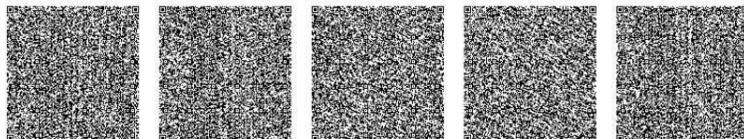
(полное наименование лицензиара)

Руководитель (уполномоченное лицо)

НОКИН СЕРИК КЕНЕСОВИЧ

(фамилия и инициалы руководителя (уполномоченного лица) лицензиара)

Место выдачи

г.Астана


ПРИЛОЖЕНИЕ К ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЛИЦЕНЗИИ

 Номер лицензии **13004232**

Серия лицензии

 Дата выдачи лицензии **13.03.2013**
Подвид(ы) лицензируемого вида деятельности
 (наименование подвида лицензируемого вида деятельности в соответствии с Законом Республики Казахстан «О лицензировании»)

- Технологическое проектирование (разработка технологической части проектов строительства) зданий и сооружений жилищно-гражданского назначения, в том числе:
 - Для дошкольного образования, общего и специального образования, интернатов, заведений по подготовке кадров, научно-исследовательских, культурно-просветительских и зрелищных учреждений, предприятий торговли (включая аптеки), здравоохранения (лечения и профилактики заболеваний, реабилитационных и санаторного лечения), общественного питания и бытового обслуживания, физкультурно-оздоровительных и спортивных занятий, отдыха и туризма, а также иных многофункциональных зданий и комплексов с помещениями различного общественного назначения
- Технологическое проектирование (разработка технологической части проектов строительства) объектов производственного назначения, в том числе:
 - Для тяжелого машиностроения
 - Плотины, дамбы, других гидротехнических сооружений
 - Для энергетической промышленности
 - Для перерабатывающей промышленности, включая легкую и пищевую промышленность
- Технологическое проектирование (разработка технологической части проектов транспортного строительства), включающее:
 - Автомобильные дороги всех категорий
 - Пути сообщения железнодорожного транспорта

Лицензиат **Товарищество с ограниченной ответственностью научно-производственная фирма "СВКАЭЭНЕРГОПРОМ"**

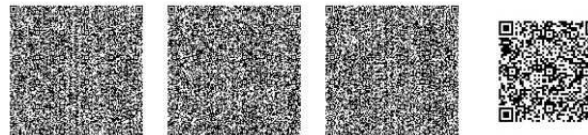
 Республика Казахстан, Павлодарская область, Павлодар Г.А., г.Павлодар, улица ДЕРИБАСА, дом № 20/3., БИН: 970440003009
 (полное наименование, местонахождение, реквизиты БИН юридического лица / полностью фамилия, имя, отчество, реквизиты ИИН физического лица)

Лицензиар **Агентство Республики Казахстан по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства**
 (полное наименование лицензиара)

Руководитель (уполномоченное лицо) **НОКИН СЕРИК КЕНЕСОВИЧ**
 фамилия и инициалы руководителя (уполномоченного лица) лицензиара

Дата выдачи приложения к лицензии 13.03.2013

Номер приложения к лицензии 001

Срок действия лицензии
Место выдачи г.Астана


13004232



Страница 3 из 4

**ПРИЛОЖЕНИЕ К ГОСУДАРСТВЕННОЙ
ЛИЦЕНЗИИ**

Номер лицензии **13004232**
 Серия лицензии
 Дата выдачи лицензии **13.03.2013**

Подвид(ы) лицензируемого вида деятельности
(наименование подвида лицензируемого вида деятельности в соответствии с Законом Республики Казахстан «О лицензировании»)

Градостроительное проектирование (с правом проектирования для градостроительной реконструкции районов исторической застройки, за исключением научно-реставрационных работ на памятниках истории и культуры и планирования, а также на этапе разработки)

- Схем электроснабжения населенных пунктов с размещением объектов по производству и транспортировке электрической энергии в системе застройки, а также электроснабжения производственных комплексов, располагаемых на межселенных территориях
- Планировочной документации (комплексных схем градостроительного планирования территорий - проектов районной планировки, генеральных планов населенных пунктов, проектов детальной планировки и проектов застройки районов, микрорайонов, кварталов, отдельных участков)
- Схем теплоснабжения населенных пунктов с размещением объектов по производству и транспортировке тепловой энергии в системе застройки, а также теплоснабжения производственных комплексов, располагаемых на межселенных территориях
- Схем водоснабжения населенных пунктов с размещением источников питьевой и (или) технической воды и трассированием водоводов, а также схем водоснабжения производственных комплексов, располагаемых на межселенных территориях
- Архитектурное проектирование для зданий и сооружений первого или второго и третьего уровней ответственности (с правом проектирования для архитектурно-реставрационных работ, за исключением научно-реставрационных работ на памятниках истории и культуры), в том числе:
 - Генеральных планов объектов, инженерной подготовки территории, благоустройства и организации рельефа

Лицензиат Товарищество с ограниченной ответственностью научно-производственная фирма "СЕВКАЭЭНЕРГОПРОМ"
 Республика Казахстан, Павлодарская область, Павлодар Г.А., г.Павлодар, улица ДЕРИБАСА, дом № 20/3, БИН: 970440003009
 (полное наименование, местонахождение, реквизиты БИН юридического лица / полностью фамилия, имя, отчество, реквизиты ИИН физического лица)

Лицензиар Агентство Республики Казахстан по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства
 (полное наименование лицензиара)

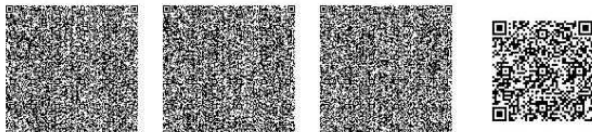
Руководитель (уполномоченное лицо) **НОКИН СЕРИК КЕНЕСОВИЧ**
 фамилия и инициалы руководителя (уполномоченного лица) лицензиара

Дата выдачи приложения к лицензии 13.03.2013

Номер приложения к лицензии 001

Срок действия лицензии

Место выдачи г.Астана



13004232



Страница 4 из 4

**ПРИЛОЖЕНИЕ К ГОСУДАРСТВЕННОЙ
ЛИЦЕНЗИИ**

Номер лицензии **13004232**
 Серия лицензии
 Дата выдачи лицензии **13.03.2013**

Подвид(ы) лицензируемого вида деятельности
(наименование подвида лицензируемого вида деятельности в соответствии с Законом Республики Казахстан «О лицензировании»)

Строительное проектирование (с правом проектирования для капитального ремонта и (или) реконструкции зданий и сооружений, а также усиления конструкций для каждого из указанных ниже работ) и конструирование, в том числе:

- Металлических (стальных, алюминиевых и из сплавов) конструкций
- Бетонных и железобетонных, каменных и армокаменных конструкций
- Оснований и фундаментов

Лицензиат Товарищество с ограниченной ответственностью научно-производственная фирма "СЕВКАЭЭНЕРГОПРОМ"

Республика Казахстан, Павлодарская область, Павлодар Г.А., г.Павлодар, улица ДЕРИБАСА, дом № 20/3, БИН: 970440003009
 (полное наименование, местонахождение, реквизиты БИН юридического лица / полностью фамилия, имя, отчество, реквизиты ИИН физического лица)

Лицензиар Агентство Республики Казахстан по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства
 (полное наименование лицензиара)

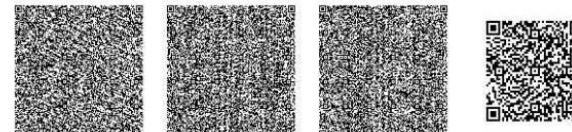
Руководитель (уполномоченное лицо) **НОКИН СЕРИК КЕНЕСОВИЧ**
 фамилия и инициалы руководителя (уполномоченного лица) лицензиара

Дата выдачи приложения к лицензии 13.03.2013

Номер приложения к лицензии 001

Срок действия лицензии

Место выдачи г.Астана



13004232



Страница 2 из 4

**ПРИЛОЖЕНИЕ К ГОСУДАРСТВЕННОЙ
ЛИЦЕНЗИИ**

Номер лицензии 13004232
Серия лицензии
Дата выдачи лицензии 13.03.2013

Подвид(ы) лицензируемого вида деятельности

(наименование подвида лицензируемого вида деятельности в соответствии с Законом Республики Казахстан «О лицензировании»)

- Проектирование инженерных систем и сетей, в том числе:
 - Систем внутреннего и наружного электроосвещения, электроснабжения до 0,4 кВ и до 10 кВ
 - Электроснабжения до 35 кВ, до 110 кВ и выше
 - Внутренних систем слаботочных устройств (телефонизации, пожарно-охранной сигнализации), а также их наружных сетей
 - Внутренних систем отопления (включая электрическое), вентиляции, кондиционирования, холодоснабжения, газификации (газоснабжения низкого давления), а также их наружных сетей с вспомогательными объектами
 - Внутренних систем водопровода (горячей и холодной воды) и канализации, а также их наружных сетей с вспомогательными объектами
- Градостроительное проектирование (с правом проектирования для градостроительной реабилитации районов исторической застройки, за исключением научно-реставрационных работ на памятниках истории и культуры) и планирование, в том числе разработка:
 - Схем канализации населенных пунктов и производственных комплексов, включая централизованную систему сбора и отвода бытовых, производственных и ливневых стоков, размещение головных очистных сооружений, испарителей и объектов по регенерации стоков
 - Схем газоснабжения населенных пунктов и производственных комплексов, располагаемых на межселенных территориях

Лицензиат Товарищество с ограниченной ответственностью научно-производственная фирма "СВКАЗЭНЕРГОПРОМ"

Республика Казахстан, Павлодарская область, Павлодар Г.А., г.Павлодар, улица ДЕРИБАСА, дом № 20/3, БИН: 970440003009
(полное наименование, местонахождение, реквизиты БИН юридического лица / полностью фамилия, имя, отчество, реквизиты ИИН физического лица)

Лицензиар Агентство Республики Казахстан по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства
(полное наименование лицензиара)

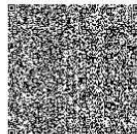
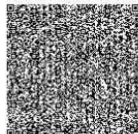
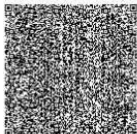
Руководитель (уполномоченное лицо) НОКИН СЕРИК КЕНЕСОВИЧ
фамилия и инициалы руководителя (уполномоченного лица) лицензиара

Дата выдачи приложения к лицензии 13.03.2013

Номер приложения к лицензии 001

Срок действия лицензии

Место выдачи г.Астана



Сертификаты менеджмента качества:

Государственная система технического регулирования Республики Казахстан
 Орган по сертификации систем менеджмента ТОО «М-Company KZ»
(орган по подтверждению соответствия системы менеджмента)
 РК, город Астана, ул. газеты "Егемен Казахстан", дом 9, офис 301
(наименование, адрес)

KZ. O.01.0996 КСС № 0058322

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Зарегистрирован в Государственном реестре
 Государственной системы технического регулирования Республики Казахстан

« 07 » октября 2016 г. № KZ.7100996.07.03.00163

Действителен до « 07 » октября 2019 г.

Настоящий сертификат выдан ТОО научно-производственная фирма
(наименование организации, адрес)
 "СЕВКАЗЭНЕРГОПРОМ", РК, город Павлодар, улица Дерибаса, дом 20/3

и удостоверяет, что СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
(наименование системы менеджмента)
БЕЗОПАСНОСТИ И ЗДОРОВЬЯ

применительно к проектной деятельности I категории
(область сертификации)

соответствует требованиям СТ РК OHSAS 18001-2008 «Системы менеджмента
 профессиональной безопасности и здоровья. Требования»
(обозначение и наименование НД)

Руководитель органа по подтверждению соответствия  А.З.Агыбаева
(подпись) (расшифровка подписи)

Государственная система технического регулирования Республики Казахстан
 Орган по сертификации систем менеджмента ТОО «М-Company KZ»
(орган по подтверждению соответствия системы менеджмента)
 РК, город Астана, ул. газеты "Егемен Казахстан", дом 9, офис 202
(наименование, адрес)

KZ. O.01.0996 КСС № 0061786

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Зарегистрирован в Государственном реестре
 Государственной системы технического регулирования Республики Казахстан

« 15 » февраля 2017 г. № KZ.7100996.07.03.00073

Действителен до « 15 » января 2019 г.

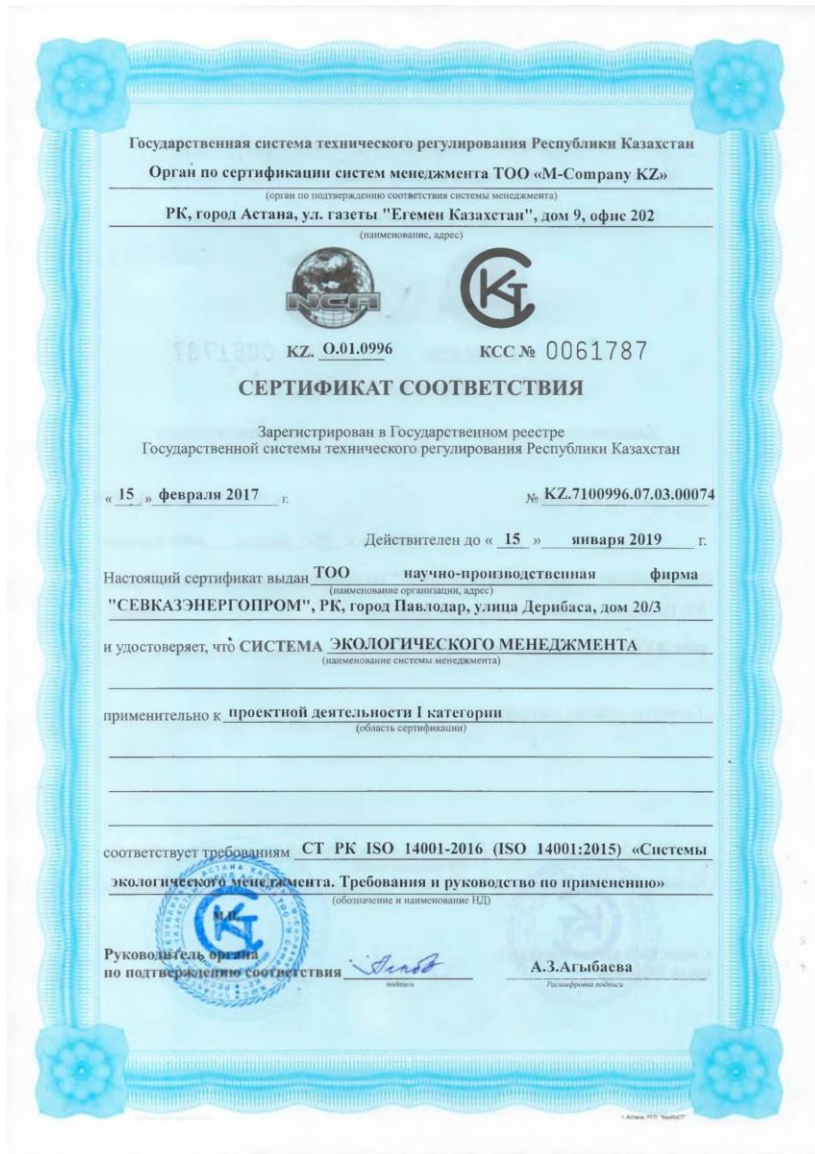
Настоящий сертификат выдан ТОО научно-производственная фирма
(наименование организации, адрес)
 "СЕВКАЗЭНЕРГОПРОМ", РК, город Павлодар, улица Дерибаса, дом 20/3

и удостоверяет, что СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА
(наименование системы менеджмента)

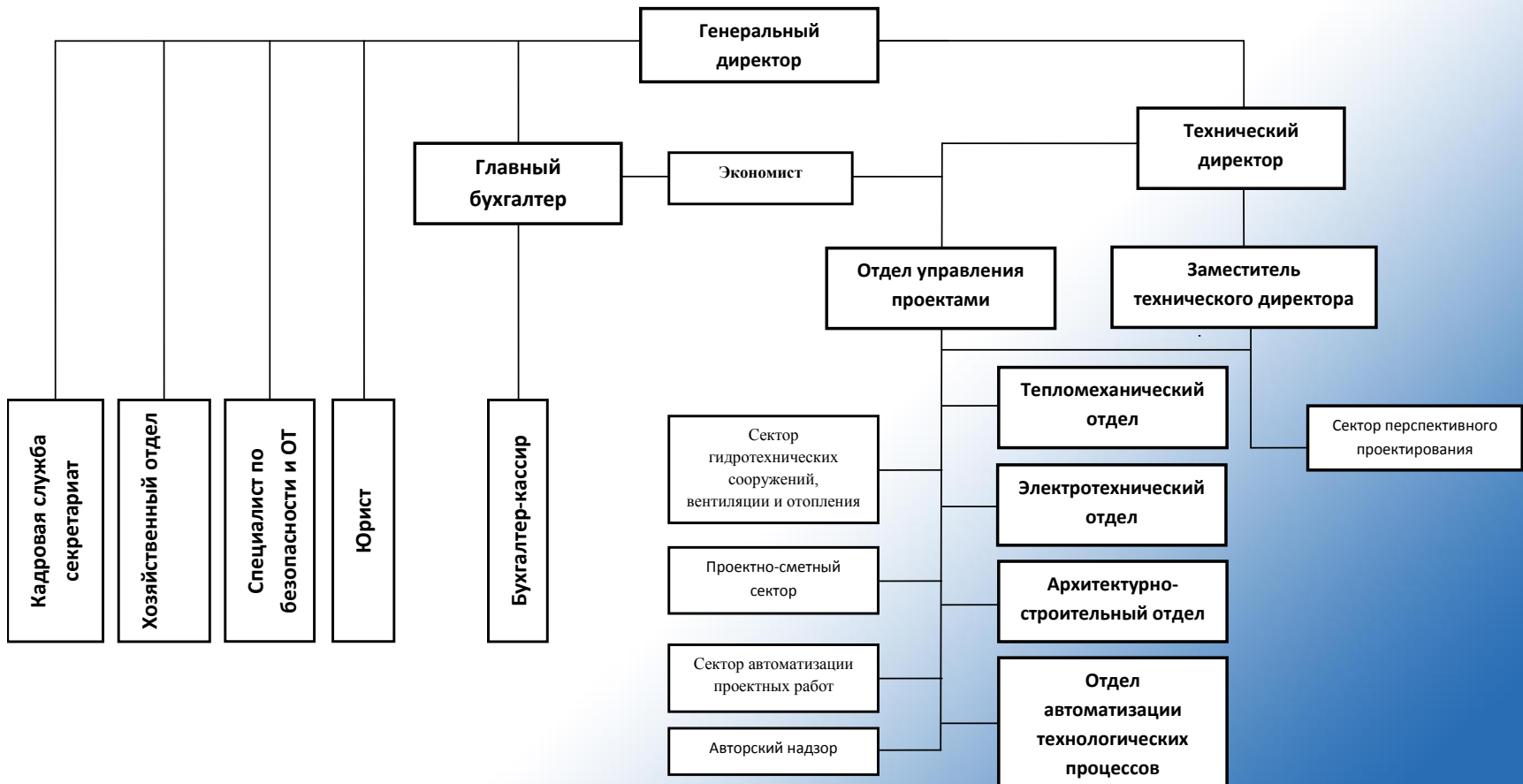
применительно к проектной деятельности I категории
(область сертификации)

соответствует требованиям СТ РК ISO 9001-2016 (ISO 9001:2015) «Системы
 менеджмента качества. Требования»
(обозначение и наименование НД)

Руководитель органа по подтверждению соответствия  А.З.Агыбаева
(подпись) (расшифровка подписи)



Организационная структура



Производственная база:

- ОТДЕЛЬНО СТОЯЩЕЕ ДВУХЭТАЖНОЕ ЗДАНИЕ С ПОЛЕЗНОЙ ПЛОЩАДЬЮ 1 718 М. КВ. ;
- АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ РАБОЧИЕ МЕСТА;
- ЛИЦЕНЗИОННОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ;
- ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНАЯ КОМПЬЮТЕРНАЯ СЕТЬ;
- СОВРЕМЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ПЕЧАТИ И РАЗМНОЖЕНИЯ ДОКУМЕНТАЦИИ;
- СТАНОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПЕРЕПЛЕТА ДОКУМЕНТАЦИИ;
- ТЕХНИЧЕСКАЯ БИБЛИОТЕКА И АРХИВ (создан в 1977г.);

Референс-лист (работы выполненные за последние 10 лет)

Проекты выполненные в 2017 году:

Заказчик	Проект
АО «АрселорМиттал Темиртау», Карагандинская обл. г. Темиртау	Технико-экономическое обоснование (ТЭО) «Реконструкция ТЭЦ-ПВС АО «Арселор Миттал Темиртау»
ТОО «Павлодарские тепловые сети»	Рабочий проект «Реконструкция тепловой магистрали ТМ-7 от ЦТРП до ТК-3Э с установкой учета и регулирующей арматуры в г. Экибастузе»
ТОО «Павлодарские тепловые сети»	Рабочий проект «Реконструкция тепловой магистрали ТМ-5 от УП на пересечении ул. Маяковского до ТК-214 в г. Павлодаре»
ТОО «Павлодарские тепловые сети»	Рабочий проект «Реконструкция тепловой магистрали ТМ-37 от НП-15 до НП-18 в г. Павлодаре»
ТОО «Павлодарские тепловые сети»	Рабочий проект «Переоборудование НС-3 в ЦРТП для теплоснабжения микрорайона «Лесозавод» в г. Павлодаре»
ТОО «Павлодарские тепловые сети»	Рабочий проект «Строительство участка тепловой сети к Плавательному бассейну Усольском микрорайоне 1А г. Павлодара»
ГКП «Кокшетау Жылу»	Рабочий проект «Реконструкция кровли котельного отделения здания Главного корпуса РК-2 на 300 Гкал/час в городе Кокшетау Акмолинской области»

Заказчик	Проект
ТОО «КазПИИ Изыскатель», г. Павлодар	Рабочий проект «Строительство тепловой магистрали ТМ-43 для теплоснабжения микрорайона «Достык» в г. Павлодаре»
ТОО «Жана Роса», г. Павлодар	Рабочий проект «Реконструкция отдельных помещений (помещения для хранения прекурсоров и помещение автоклавной) здания ЛБК ТОО «Жана Роса»
АО «Павлодарская РЭК»	Рабочий проект «Реконструкция/Строительство КЛ-10 кВ, протяженностью 4,03 км в г. Павлодаре»
АО «Павлодарская РЭК»	Рабочий проект «Реконструкция/Строительство КЛ-10 кВ, протяженностью 7,95 км в г. Павлодаре»

Проекты выполненные в 2016 году:

Заказчик	Проект
АО «Павлодарская РЭК»	Рабочий проект «Реконструкция оборудования ячеек 110 кВ ОВ12, ШСВ12, ОВ34, ШСВ34, СВ13, СВ24 и РЗА на ПС 220/110 кВ "Промышленная" для нужд АО "ПРЭК" на 2016 год»
АО «Павлодарская РЭК»	Рабочий проект «Строительство ВЛ 35кВ № 69 "Галкино – Карабидай»
АО «Павлодарская РЭК»	Рабочий проект «Строительство ПС 110/10 кВ "Северная городская", двухцепной ВЛ-110 кВ "ПС Промышленная-ПС Северная-городская" и 2х ячеек 110 кВ на ПС 220/110 кВ "Промышленная"»
ТОО «Павлодарские тепловые сети»	Рабочая документация «Модернизация ТМ-10 от ТК-308 до ТК-708 в г. Павлодаре»
ТОО «Павлодарские тепловые сети»	Рабочий проект «Реконструкция тепловой сети от ТК-8К по ул. Чалбышева до жилого дома по ул. Безымянной в г. Экибастузе»
ТОО «Павлодарские тепловые сети»	Рабочий проект «Вынос тепловой сети и трубопроводов ГВС из техподполья ж/д Естая 91 в г. Павлодаре»
ТОО «Павлодарские тепловые сети»	Рабочий проект «Реконструкция тепловой сети от ТК-137 до ТК-137/2 Ду 250 мм. L=360 м в г. Павлодаре»

Заказчик	Проект
ТОО «Павлодарские тепловые сети»	Рабочий проект «Реконструкция теплосети от ТК-221/10 до ТК-221/8 Ду 219 мм L=210 м. в г. Павлодаре»
ТОО «Павлодарские тепловые сети»	Рабочий проект «Вынос с частных территорий квартальных тепловых сетей в г. Экибастузе в микрорайонах №№ 25-33»
ТОО «Павлодарские тепловые сети»	Рабочий проект «Реконструкция ТМ-22 Ду-1020мм. Замена тепловой изоляции из мин ваты на скорлупу ППУ от НП-2 до НП-5 в г. Павлодаре»
ТОО «Павлодарские тепловые сети»	Рабочий проект «Реконструкция ТМ-22 Ду-1020мм. Замена тепловой изоляции из мин ваты на скорлупу ППУ от НП-5 до Н- 56 в г. Павлодаре»
ТОО «Павлодарские тепловые сети»	Рабочий проект «Строительство блочных тепловых пунктов в микрорайонах №№ 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33 г. Экибастуза»
ОАО «ЗВЕЗДА – ЭНЕРГЕТИКА», РФ г. Санкт-Петербург	Рабочий проект «Строительство газопоршневой электростанции установленной мощностью 38,9 МВт с выработкой пара для ТОО «КазАзот» в г. Актау, Республика Казахстан»
ТОО "БИЗНЕСКОМПЛЕКТ ПК", г. Павлодар	Рабочий проект "Строительство общежития на 200 мест, по ул. Ломова 188/1 в г. Павлодаре"

Заказчик	Проект
ТОО «КАУСТИК»	Рабочий проект «Реконструкция отдельных технологических узлов действующего производства хлора и каустической соды ТОО «КАУСТИК» г. Павлодар».
ТОО «Авентис Групп», г Павлодар	Рабочая документация по корректировке раздела "Средства связи" рабочего проекта "Реконструкция ПС "Промышленная" строительство ОРУ 220 кВ".
АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»	Рабочий проект «Реконструкция турбоагрегата Т-100/120-130-3 ст. № 6 с заменой генератора на ТЭЦ-3 АО "ПАВЛОДАРЭНЕРГО»
АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»	Рабочая документация «Установка пиковых бойлеров ст. №№3, 4, 5 в турбинном цехе ТЭЦ-3 АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»
АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»	Рабочий проект «Строительство жилого комплекса с пристроенной 3-х этажной вставкой в Усольском микрорайоне №1А в г. Павлодар»
АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»	Рабочий проект «АСУ ТП котлоагрегата БКЗ-420-140 ст. № 4 ТЭЦ-3 АО "ПАВЛОДАРЭНЕРГО. Полевой уровень. Проект»

Проекты выполненные в 2015 году:

Заказчик	Проект
АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»	Рабочий проект «Реконструкция мазутного хозяйства ТЭЦ-3 АО "ПАВЛОДАРЭНЕРГО»
АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»	Рабочая документация «Замена деаэраторов повышенного давления ст. №№2, 3, 4, 5, 6 на ТЭЦ-3 АО "ПАВЛОДАРЭНЕРГО»
АО «СЕВКАЗЭНЕРГО»	Рабочий проект «Строительство Группового щита управления турбоагрегатами ст. № 6-7 Петропавловской ТЭЦ-2 АО «СЕВКАЗЭНЕРГО»
АО «Институт КазНИПИЭнергопром»	Рабочий проект «Строительство тепломагистрали №5 в г. Петропавловске».
АО «Павлодарская РЭК»	Рабочий проект «Реконструкция ВЛ 110кВ № 113/1 "Кызыл-Жар-Краснокутская", Аксукский р-н Павлодарской области»
АО «Павлодарская РЭК»	Рабочий проект «Строительство ВЛ 35кВ Т-30 Ермак-Строительная-Евгеньевка-Путь Ильича»
АО «Павлодарская РЭК»	Рабочий проект «Реконструкция/строительство кабельных линий 10кВ в г. Павлодаре»
ТОО «Павлодарские тепловые сети»	Рабочий проект «Модернизация перемычки от ТК-77 до ТК-29 Ду-1000 мм в г. Павлодаре»

Заказчик	Проект
ТОО «Павлодарские тепловые сети»	Рабочий проект «Реконструкция тепловой магистрали Ду-800мм ТМ-5 от УП на пересечении ул. Маяковского до ТК-214 в г. Павлодаре»
ТОО «Павлодарские тепловые сети»	Рабочий проект «Замена теплоизоляции на ТМ-22 от НО-56 до НП-9 на ТМ-37А от НП-15 (ИП-2) до ИП-17 в г. Павлодаре»
ТОО «Павлодарские тепловые сети»	Рабочий проект «Замена теплоизоляции на ТМ-37А от НО-17 до НП-19 и на ТМ-39 от НП-24 до НП-26 в г. Павлодаре»

Проекты выполненные в 2014 году:

Заказчик	Проект
АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»	Рабочий проект «Реконструкция турбоагрегата Т-100/120-130-3 ст. № 4 с заменой генератора ТЭЦ-3 АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»
АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»	Рабочая документация «Реконструкция разгрузочного железнодорожного пути № 17, 18, пути перекатки на ОРУ-110 кВ ТЭЦ-3 АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»
АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»	Рабочий проект «Реконструкция магистрального коллектора хозяйственных стоков от канализационного коллектора АО «ПКРЗ» до насосной станции ТЭЦ-3 АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»
АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»	Рабочий проект «Полевой уровень АСУ ТП общестанционного оборудования главного корпуса ТЭЦ-3 АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО». Проект»
АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»	Рабочая документация «АСУ ТП котлоагрегата БКЗ-420-140 ст. № 2 ТЭЦ-3 АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО». Полевой уровень. Проект»
АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»	Рабочий проект «Реконструкция турбоагрегата Т-100/120-130-3 ст. № 5 с заменой генератора ТЭЦ-3 АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»

Заказчик	Проект
АО «Алюминий Казахстана»	Проект «Пилотная (экспериментальная) линия по отработке технологий «Байер-гидрохимия» и «Байер-холодное углекислотное разложение красного шлама»
АО «ЕЭК», г. Аксу Павлодарской области	Технико-экономический расчёт (ТЭР) «Наращивание IV яруса I-ой секции золоотвала № 2»
АО Институт «КАЗНИПИЭнергопром», г. Алматы	Рабочая документация «Внешнее электроснабжение здания серверной АО «ЦАЭК» в составе раб. проекта. Серверное помещение для АО «ЦАЭК» в г. Павлодаре»
АО «СЕВКАЗЭНЕРГО» г. Петропавловск	Предпроектное обследование «Реконструкция и восстановление систем обеспечения противопожарной безопасности кабельных тоннелей ПТЭЦ-2»
ТОО «Павлодарские тепловые сети»	Рабочий проект «Строительство ТМ-VI по ул. Пшембаева от ТК-4А до ТК-36Л в г. Экибастузе»
ТОО «Павлодарские тепловые сети»	Рабочий проект «Строительство подкачивающей насосной станции № 2/3 с реконструкцией трансформаторной подстанции ТП-282 на территории Северного сетевого района, г. Павлодара»
АО «Павлодарская РЭК»	Рабочий проект "Реконструкция ПС 220/35/6 кВ "НС-12" (канал им. К. Сатпаева).

Проекты выполненные в 2013 году:

Заказчик	Проект
АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»	Рабочая документация «Газоходы котлоагрегатов ст. № 5,6» в составе рабочего проекта «Установка дымовой трубы ст. № 2 для ТЭЦ-3»
АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»	Рабочий проект «Реконструкция защит ЗРУ-35 кВ с заменой разъединителей с АСУ по управлению оборудованием ОРУ-110 кВ, ЗРУ-35 кВ, ГРУ-6 кВ ТЭЦ-3»
АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»	Рабочий проект «Реконструкция турбоагрегата Т-100-130 ст. № 5 с заменой генератора на ТЭЦ-3»
АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»	Рабочая документация: «Реконструкция III-й секции магистрального паропровода котлов с заменой главных паропроводов котлов № 2,5,6 и главных паропроводов турбины ст. № 3,4,5,6 ТЭЦ-3 «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»
АО Институт «КАЗНИПИЭнергопром», г. Алматы	Рабочий проект «Строительство перемычки между магистральными тепловыми сетями МТС-1 и МТС-4 в г. Экибастузе»
АО Институт «КАЗНИПИЭнергопром», г. Алматы	Рабочий проект «Реконструкция Петропавловской ТЭЦ-2 АО «СЕВКАЭНЕРГО» с заменой турбоагрегата ст. № 1»
АО Институт «КАЗНИПИЭнергопром», г. Алматы	Авторский надзор по объекту «Реконструкция Петропавловской ТЭЦ-2 АО «СЕВКАЭНЕРГО» с заменой турбоагрегата ст. № 4»

Проекты выполненные в 2012 году:

Заказчик	Проект
АО «Астана-Энергия», г. Астана	Рабочий проект «Комплексная модернизация систем автоматизации 1-ой очереди ТЭЦ-2 АО «Астана-Энергия».
АО Институт «КАЗНИПИЭнергопром», г. Алматы	Рабочая документация «Строительство ТЭЦ-3 в г. Астана. I очередь. Каркас и фундаменты водогрейной котельной»
АО «Казахстанский Электролизный Завод («КЭЗ»)), г. Павлодар	Рабочая документация «Узел сушки кокса», «Транспорт кокса», «Смесительно-прессовое отделение»
АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»	Рабочий проект «Строительство общестанционного магистрального коллектора тепловых сетей Ду1000 № 2 со строительством ЦТРП на территории ТЭЦ-3 АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»
АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»	Рабочий проект «Реконструкция багерных насосных № 1, 2 ТЭЦ-3 АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»
АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»	Рабочий проект «Установка бойлерной группы с бойлерами ПСВ-500 турбоагрегатов ст. № 1, 2 ТЭЦ-3 АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»
АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»	Рабочий проект «Реконструкция ЗРУ-35 кВ с заменой выработавших ресурс выключателей ТЭЦ-3 АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»

Заказчик	Проект
АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»	Рабочий проект «Замена электролизной установки СЭУ-8 № 2 на модернизированную СЭУ-10» ТЭЦ-3 АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»
АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»	Рабочий проект «Привязка азотно-кислородной станции ТЭЦ-3 АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»
АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»	Рабочий проект «Установка турбоагрегата ст. № 2 типа ПТ-65/75-130/13 ТЭЦ-3 АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»
АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»	Рабочая документация «Реконструкция водоподготовки с заменой трубопроводов, диаметром 500мм, подачи сырой воды в химическом цехе (2 нитки) с установкой новых осветлителей сырой воды для ТЭЦ-3 АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»
АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»	Рабочий проект «Реконструкция багерной насосной станции ТЭЦ-2 АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО». Строительная часть.
АО Институт «КАЗНИПИЭнергопром», г. Алматы	Рабочий проект «Реконструкция Петропавловской ТЭЦ-2АО «СЕВКАЗЭНЕРГО» с заменой турбоагрегата ст. № 4»
АО «Казахстанский Электролизный Завод («КЭЗ»)), г. Павлодар	Рабочая документация «Трансформаторная подстанция 10/0.4 кВ (поз. КТП87-8) с кабельными сетями и шинопроводом 10.4 кВ»

Проекты выполненные в 2011 году:

Заказчик	Проект
АО Институт «КАЗНИПИЭнергопром», г. Алматы	Рабочий проект: «Расширение и реконструкция ТЭЦ-2 АО «Астана-Энергия» с установкой котлоагрегатов ст. № 7,8 и турбоагрегатов ст. № 5,6 и водогрейной котельной г. Астаны. Пусковой комплекс № 1 «Котлоагрегат № 7, турбоагрегат № 5».
АО «Казахстанский Электролизный Завод («КЭЗ»)), г. Павлодар	Рабочая документация «Трансформаторная подстанция 10/0.4 кВ (поз. КТП87-9) с кабельными сетями 10/0,4 кВ»
АО «Казахстанский Электролизный Завод («КЭЗ»)), г. Павлодар	Рабочая документация «Трансформаторная подстанция 10/0.4 кВ (поз. КТП87-10) с кабельными сетями»
АО «Казахстанский Электролизный Завод («КЭЗ»)), г. Павлодар	Рабочая документация «Приёмное устройство кокса цеха обожженных анодов»
АО «Казахстанский Электролизный Завод («КЭЗ»)), г. Павлодар	Рабочая документация «Внутриплощадочные сети водоснабжения, теплоснабжения, канализации сжатого воздуха цеха обжига анодов»
АО «Казахстанский Электролизный Завод («КЭЗ»)), г. Павлодар	Рабочая документация «Узел ввода газа в здание литейного отделения ЦЭА. Территория АО «Казахстанский электролизный завод»

Проекты выполненные в 2010 году:

Заказчик	Проект
ТОО "Экибастузская ГРЭС-1 им. Б. Нуржанова»	Рабочая документация «Замена группы ПВД турбины К-500-240-2 ЛМЗ, энергоблока ст. №3 ЭГРЭС-1»
АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»	Рабочая документация «Установка турбоагрегата ст. №1 типа ПТ-65/75-130/13 ТЭЦ-3 АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»
АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»	Рабочая документация «Реконструкция котлоагрегата ст. №1 типа БКЗ-420-140 ТЭЦ-3 АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»
АО Институт «КазНИПИЭнергопром», г. Алматы	Рабочая документация «Расширение и реконструкция ТЭЦ-2 г. Астаны. Фундаменты под каркас гл. корпуса»
АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»	Рабочая документация «Реконструкция паропровода 4,0МПа ТЭЦ-3 АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»
АО «ЕЭК», г. Аксу Павлодарской области	Рабочий проект «АО «ЕЭК». ЭС. Нарращивание 3 яруса 2-ой секции золоотвала №2. Корректировка РП»
АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»	Рабочий проект «Экибастузская ТЭЦ АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО». Установка к.а ст№6 типа БКЗ 90-3,9 КТ»
АО «ЕЭК», г. Аксу Павлодарской области	ТЭР «ЭС. Обоснование возможности наращивания 4 яруса 1секции золоотвала №2»

Заказчик	Проект
АО Институт «КазНИПИЭнергопром», г. Алматы	Рабочая документация «Расширение и реконструкция ТЭЦ-2 г. Астаны. Пусковой комплекс №1. к.а ст.№7, т.а.ст.№5»
АО «AES»	ТЭО «Расширение и реконструкция ТЭЦ г. Риддер, ВКО»
АО «Казахстанский Электролизный Завод («КЭЗ»)), г. Павлодар	Рабочая документация «Строительство приемного устройства и транспорт кокса цеха обожженных анодов»
АО «Казахстанский Электролизный Завод («КЭЗ»)), г. Павлодар	Рабочая документация «Система диспетчеризации объектов энергоснабжения»

Проекты выполненные в 2009 году:

Заказчик	Проект
АО «Казахстанский Электролизный Завод («КЭЗ»)), г. Павлодар	Рабочая документация «Внутриплощадочные сети электроснабжения ЦОА»
АО «Казахстанский Электролизный Завод («КЭЗ»)), г. Павлодар	Рабочая документация «Генеральный план площадки цеха обожженных анодов»
АО «ЕЭК», г. Аксу Павлодарской области	Рабочая документация «Разработка проекта системы АСУ ТП энергоблока ст. №2 ТЭС»
ООО «СОЮЗ» г. Москва	Инженер Заказчика по проекту: «Реконструкция и расширение Экибастузской ГРЭС-2 с установкой энергоблока ст. № 3»
АО «ЕЭК», г. Аксу Павлодарской области	Рабочий проект «АО «ЕЭК». Электростанция. Пено-пылеподавление тракта топливоподачи»
ООО «АЛКОРУС» (г. Санкт-Петербург).	Рабочая документация «Электрокотельная цеха обожженных анодов АО «КЭЗ»
АО «Казахстанский Электролизный Завод («КЭЗ»)), г. Павлодар	Рабочий проект «Автозаправочная станция»
АО «Казахстанский Электролизный Завод («КЭЗ»)), г. Павлодар	Рабочий проект «Мазутохранилище цеха обожженных анодов РП»

Заказчик	Проект
АО «Казахстанский Электролизный Завод («КЭЗ»)), г. Павлодар	Рабочий проект «Электроснабжение с РП 10 кВ цеха обожженных анодов»
«AES Согринская ТЭЦ», г. Усть-Каменогорск	ТЭО «Замена турбоагрегата ПТ-25-90/10 с генератором ТВС-30»
ПФ ТОО «KSP Steel», г. Павлодар	Рабочий проект «ЭСЦ-2. Реконструкция и усиление каркаса цеха с учётом демонтажа балок»
ПФ ТОО «KSP Steel», г. Павлодар	Рабочая документация «ЭСЦ-1. Реконструкция систем газоочистки. Архитектурно-строительные решения. 2 этап»
АО «Казахстанский Электролизный Завод («КЭЗ»)), г. Павлодар	Рабочая документация «Приёмное устройство кокса цеха обожженных анодов»
АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»	Рабочий проект «Реконструкция релейной защиты ЛЭП-35 кВ №№ 54, 55 со стороны ОРУ-35 кВ Экибастузкой ТЭЦ»
АО «Казахстанский Электролизный Завод («КЭЗ»)), г. Павлодар	Рабочий проект «Внутриплощадочные сети электроснабжения».

Заказчик	Проект
ТОО «Институт КазНИПИЭнергопром», г. Алматы	Рабочий проект «Строительство 2-ой очереди золоотвала ТЭЦ-3 АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»
ООО «АЛКОРУС», г. Санкт-Петербург	Рабочий проект. Раздел: «Генеральный план площадки цеха обожжённых анодов АО «КЭЗ»»
ТОО «Институт КазНИПИЭнергопром», г. Алматы	Рабочая документация: Объекты «Мазутохозяйство», «Каркас и фундаменты под каркас в осях 18-26 ряд А-Б-В-Г главного корпуса ТЭЦ» в составе проекта «Расширение и реконструкция ТЭЦ-2 АО «Астана Энергия» с установкой котлоагрегатов ст. №№ 7,8; турбоагрегатов ст. №№ 5,6 и водогрейной котельной»
ТОО «Институт КазНИПИЭнергопром», г. Алматы	Рабочая документация «Реконструкция золоуловителей на КА ст. № 1 ТЭЦ-3 АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»
ТОО «Институт КазНИПИЭнергопром», г. Алматы	Рабочий проект «Реконструкция котлоагрегата ст. № 1 типа БКЗ-420-140 ТЭЦ-3. Строительная часть»
АО «Казахстанский Электролизный Завод («КЭЗ»)), г. Павлодар	Рабочая документация «Строительство здания АСУ ТП отделения обжига анодов ЦОА»
ТОО «Караганды Энергоцентр»	ТЭО «Установка энергоблока 600 МВт на площадке Карагандинской ТЭЦ-3»

Заказчик	Проект
ООО «АЛКОРУС», г. Санкт-Петербург	Рабочая документация «Электроснабжение открытого склада ЦОА», «Суточная ёмкость хранения мазута», «Узел обратного водоснабжения» АО «Казахстанский Электролизный Завод («КЭЗ») г. Павлодар»
ПФ ТОО «KSP Steel»	Рабочий проект «Реконструкция здания ЭСПЦ-2 под новые параметры кранового оборудования»
АО «ЕЭК», ГРЭС г. Аксу Павлодарской области	Рабочая документация «Пенное пылеподавление тракта топливоподачи»
ООО «Эмерсон», г. Москва	Рабочая документация «Нижний уровень АСУ ТП энергоблока ст. №2 ЭС АО «ЕЭК». Проект.»
АО «АрселорМиттал Темиртау», Карагандинская обл. г. Темиртау	Рабочий проект «Реконструкция пруда-охладителя»
АО «ЕЭК», г. Аксу Павлодарской области	ТЭР «Увеличение мощности электростанции с установкой трёх энергоблоков по 350МВт или двух по 500МВт»
АО «ЕЭК», г. Аксу Павлодарской области	Рабочий проект «Электростанция. Замена электролизерных установок СЭУ-20»
ТОО "SIEMENS" (Алматы).	Рабочий проект Разработка раздела РЗА по объекту «Строительство п/с 220/110/35/10»
ТОО «СТРОЙТЕХМОНТАЖ», г. Алматы	Рабочая документация «Реконструкция РЗА трансформатора 220/10,5 ГПП-4 АЗФ, г. Аксу».

Проекты выполненные в 2008 году:

Заказчик	Проект
АО «ПАВЛОДАРЭНЕРГО»	Рабочий проект «Восстановление электрической мощности Экибастузской ТЭЦ. Первый пусковой комплекс. Установка турбоагрегата типа Р-12-3,4/0,5М»
АО «ТНК «Казхром»	Рабочая документация «Реконструкция ГПП 110/10 кВ Актюбинский завод ферросплавов». «Увеличение мощности на стороне 10 кВ ГПП-3 с установкой 3-го трансформатора 80 мВА»
ТОО «Институт КазНИПИЭнергопром», г. Алматы	Рабочая документация Объект «Наружные технологические трубопроводы. Насосная 1 подъема» составе проекта «Расширение и реконструкция ТЭЦ-2 АО «Астана Энергия» с установкой котлоагрегатов ст. №№ 7,8; турбоагрегатов ст. №№ 5,6 и водогрейной котельной . «Мазутохозяйство»
АО «Алюминий Казахстана»	Рабочая документация «Замена главного и растопочного паропроводов КА ст. № 2 ТЭЦ АО «Алюминий Казахстана»
АО «ЕЭК», г. Аксу Павлодарской области	Рабочий проект «Электростанция. Реконструкция ОРУ-110кВ»
АО «Алюминий Казахстана»	Вагоноопрокидыватель № 3 с отд. ср. др.

Проекты выполненные в 2007 году:

Заказчик	Проект
ТОО «Институт КазНИПИЭнергопром», г. Алматы	Рабочая документация: Объект «Водогрейная котельная. Каркас. Фундаменты по какркас» , в составе проекта «Расширение и реконструкция ТЭЦ-2 АО «Астана Энергия» с установкой котлоагрегатов ст. №№ 7,8; турбоагрегатов ст. №№ 5,6 и водогрейной котельной» Водогр. Котельная. Каркас, фундаменты 4-х котлов (г. Астана)
АО «Алюминий Казахстана»	Рабочая документация «Резервное возбуждение турбогенератора ст. № 3 ТС-63 ТЭЦ АО «Алюминий Казахстана»
АО «Алюминий Казахстана»	Рабочая документация «Замена трансформатора 20Т. Реконструкция РЗА трансформаторов 20Т и 22Т ТЭЦ АО «Алюминий Казахстана»
АО «ЕЭК», г. Аксу Павлодарской области	Рабочий проект «Замена вагоноопрокидывателя ст. № 1. Замена ленточного конвейера № 1А»
ПФ ТОО «KSP Steel»	Рабочая документация «Строительные конструкции под проволочный стан 300-2»
АО «Алюминий Казахстана»	Рабочая документация «Реконструкция ОРУ-110 кВ в ГПП-110/6 рудника Керегетас»

Заказчик	Проект
АО «Алюминий Казахстана»	Рабочий проект «Замена ЦНД турбоагрегата ст. № 1 (ПТ-65/75-130/13 ЛМЗ)
АО «ЕЭК», г. Аксу Павлодарской области	Рабочая документация «Установка системы обеспыливания щебоночного карьера. Разрез «Восточный».
ПФ ТОО «KSP Steel», г. Павлодар	Рабочая документация по объектам : <ul style="list-style-type: none"> - «ЭСЦ-2. Установка кран-балки ГП 5,0 тн», - «Реконструкция системы вентиляции ванн фосфатизации чистой линии», - «Строительные конструкции под печь ёмкостью 65тн», - «Подкрановые пути для козлового крана КК-20/5, - «Фундаменты под ножницы скрапные гидравлические», - «Подпольные каналы под фундаменты конвейера подачи заготовок».
Группа «ENRC» АО ТНК «Казхром»	Рабочий проект «Реконструкция ГПП 110/10 кВ Актюбинского завода ферросплавов»
Группа «ENRC» АО «Алюминий Казахстана»	Рабочий проект «Схема внешнего электроснабжения АО «Алюминий Казахстана»

Проекты выполненные в 2006 году:

Заказчик	Проект
ТОО «БКВ-Групп», г. Павлодар	Рабочая документация по объектам: - «Трубопрокатное производство. Строительные конструкции», -«Трубопрокатное производство. Линии чистовой обработки С/К 22-43, Б-Т», -«ЭСПЦ-2. Реконструкция КШУ ДСП-2», -«Помещения электротехнических устройств»
АО «СУЗМК ЭНЕРГО», г. Екатеринбург.	Рабочая документация в составе проекта «Строительство газогенераторной станции по выработке синтетического газа из бурых углей Шубаркольского месторождения мощностью 318млн м ³ /год в АО «Алюминий Казахстана» объекты: - «АСУТП» - «Установка разделения и очистки газовой воды».
АО «Алюминий Казахстана»	Рабочий проект «ЦПС. Вагоноопрокидыватель № 3»
АО «Усть-Каменогорские тепловые сети»	ТЭО «Развитие тепловых сетей»