

Сведения о выполненных проектных работах ООО «НПП «Вектор» в 2007-2009гг.

№ п/п	Наименование объекта, адрес, краткая характеристика, выполненные виды работ	№ и дата договора (контракта)	Заказчик (по договору, контракту)
1	Проектирование обвязки трубопроводов парогенератора GMT-HP-400 и проведение пуско-режимно наладочных испытаний котла GMT-HP-400 технологической котельной ОАО «Жировой комбинат»	№2ж от 01.08.07	ОАО «Жировой комбинат» г.Саратов
2	Разработка, проектирование и изготовление утилизатора теплоты отработанных газов микротребогенератора для системы отопления автобуса	№101 от 05.12.07	ООО «ВЭЛС» г. Москва
3	Разработка проектных решений по автономной системе подогрева емкостей хранения тугоплавких жиров МСС ОАО «Жировой комбинат»	№бж от 09.04.08	ОАО «Жировой комбинат» г.Саратов
4	Рабочий проект системы отопления производственно-складских помещений склада готовой фармацевтической продукции ЗАО «СИА ИНТЕРНЕЙШНЛ ЛТД» по адресу: г.Саратов, 1-й Сокурский проезд, д.9 «Д»	№7 от 14.04.08	ООО «Саратовгазстрой»
5	Обследование и разработка технического решения для требуемого снижения температуры азотно-водородной смеси (защитной атмосферы) в технологической схеме АВС	№9 от 02.06.08	ОАО «Саратовстройстекло»
6	Обследование и разработка технического решения по предотвращению износа и продлению срока службы огнеупорного материала окружки бассейна на ВП ЛТФ-1 производства 45 ОАО «Саратовстройстекло»	№12 от 29.09.08	ОАО «Саратовстройстекло»
7	Разработка проектных решений общеобменной вентиляции вспомогательного корпуса ООО «СТЗ»	№20 от 14.07.08	ООО «САРВЕНТ С» Саратов
8	Разработка рабочего проекта: «Система оборотного водоснабжения линии гидрогенерации и отбелки ОАО «Жировой комбинат»	№15ж от 24.09.08	ОАО «Жировой комбинат» г.Саратов
9	Разработка проекта перевооружения теплового узла горячего водоснабжения здания бассейна «Саратов»...	№ 03 от 27.01.09	МУП «Физкультурно-спортивный комплекс» г. Саратов
10	Проведение обследования котельной ОАО «Аткарский МЭЗ» и разработка технических предложений и мероприятий по усовершенствованию её тепловой схемы с целью обеспечения требуемых параметров технологического пара	№30 от 30.04.09	ОАО «Аткарский МЭЗ»
11	Проектирование системы рекуперации тепла отработанного технологического воздуха сушильного барабана XL-Drugт ОАО «БАТ-СТФ»	№304 от 16.06.09	ОАО «БАТ-СТФ» Саратов

Сведения о выполненных проектных работах ООО «НПП «Вектор» в 2010г.

№ п/п	Наименование объекта, адрес, краткая характеристика, выполненные виды работ	№ и дата договора (контракта)	Заказчик (по договору, контракту)
1	Разработка технической документации по системе удаления теплоизбытков от печи отжига с учетом передачи части тепла для воздушного отопления участка резки и упаковки ЛТФ-5	№63 от 01.04.10	ООО «НПО «ПЭК» Саратов
2	Разработка технических решений по системе обогрева жировых трубопроводов маргаринового производства ЗАО «Жировой комбинат»	№77ж от 11.10.10	ЗАО «Жировой комбинат», г. Саратов
3	Проектирование вентиляции с системой рекуперации тепла мощностью 400-500 кВт	№10-11581804 от 04.06.10	ОАО «Роберт Бош Саратов», г. Энгельс
4	Проектирование технологического перевооружения технологической вентиляции компрессорного отделения Энергоцентра при установке вакуумного насоса	№202 от 09.06.10	ОАО «БАТ-СТФ», г.Саратов
5	Проектирование снегоплавильной установки 5 тонн/час	№ 202 от 09.06.10	ОАО «БАТ-СТФ» Саратов
6	Проектные работы: модернизация системы отопления второго административного корпуса ОАО «БАТ-СТФ»	№ 202 от 09.06.10	ОАО «БАТ-СТФ» Саратов
7	Расчет потребности в топливе(природный газ) для 5 котельных ООО «ТЭГК»	№70 от 25.08.10	ООО «ТЭГК», г.Саратов
8	Проведение теплотехнической экспертизы согласно определения Арбитражного суда Саратовской области	№64 от 07.07.10	ООО «НИЛЭС», г. Саратов
9	Проведение теплотехнической экспертизы согласно определения суда Саратовской области Советского района	№75 от 16.09.10	ООО «НИЛЭС», г. Саратов
10	Расчет технико-экономической эффективности перевода парового котла ДКВР-10/14 в водогрейный режим работы. Тепловые и аэро-гидравлические расчеты котла ДКВР-10/14, переведенного в водогрейный режим работы.	№54 от 01.01.10	ООО "Профмастер", г.Москва

Сведения о выполненных проектных работах ООО «НПП «Вектор» в 2011г.

№ п/п	Наименование объекта, адрес, краткая характеристика, выполненные виды работ	№ и дата договора (контракта)	Заказчик (по договору, контракту)
1	Обследование, ревизия оборудования системы теплоснабжения ЗАО «НИТА-ФАРМ», разработка аксонометрической схемы системы теплоснабжения, разработка технического решения для приведения системы теплоснабжения предприятия к параметрам, согласно технологического регламента Заказчика»	№89 от 20.01.11	ЗАО «НИТА-ФАРМ», г.Саратов
2	Проектирование системы поддержания климата в корпусе №103с	№10-11974133 от 22.03.11	ОАО «Роберт Бош Саратов», г. Энгельс
3	«Обследование и разработка технического решения для требуемого снижения температуры водородной смеси в технологической схеме газового цеха»	№87ж от 13.01.11	ЗАО «Жировой комбинат», г. Саратов
4	Разработка рабочей документации проектного решения системы подмеса воды из системы питьевого водоснабжения в барометрический бак с целью поддержания заданной температуры технологической воды	№93ж от 14.02.11	ЗАО «Жировой комбинат», г. Саратов
5	Расчет потребности в топливе (природный газ) для котельной ООО «ТЭГК», с учетом присоединения перспективной тепловой нагрузки	№102 от 17.05.11	ООО «ТЭГК», г.Саратов
6	«Проектирование коммерческого узла учета тепловой энергии ЗАО «Энгельский завод гофротары»	№113 от 01.09.11	ЗАО «Энгельский завод гофротары» г.Энгельс
7	Расчет водопотребления и водоотведения завода ОАО «Аткарский МЭЗ».	№ 111 от 06.09.11	ОАО «Аткарский МЭЗ», г.Аткарск
8	Разработка проектной документации - «Проект переноса 4-х градирен ГРАД-400 линии ЛТФ-5 на территории ОАО «Саратовстройстекло»	№114 от 19.09.11	ОАО «Саратовстройстекло», г. Саратов
9	Расчет потребности в топливе (природный газ) для четырех котельных ООО «ТЭГК»	№109 от 29.08.11	ООО «ТЭГК», г.Саратов
10	Разработка проектной документации «Строительство паровой котельной паропроизводительностью 3,8 т/ч»	№35 от 28.07.09	ЗАО «Энгельский завод гофротары», г.Энгельс
11	Разработка проектной документации подключения существующей гостиницы «Спорт» к системе водоснабжения Дворца Спорта, расположенной по ул. Чернышевского 63	№106 от 15.08.11	МУП «Физкультурно-спортивный комплекс», г.Саратов

Сведения о выполненных проектных работах ООО «НПП «Вектор» в 2012г.

№ п/п	Наименование объекта, адрес, краткая характеристика, выполненные виды работ	№ и дата договора (контракта)	Заказчик (по договору, контракту)
1	Аэродинамический расчет системы пылеудаления ОАО «БАТ-СТФ»	№ 128 от 07.12.11	ЗАО «БАТ-СПб», г. С-Петербург
2	Выполнение рабочего проекта: «Система оборотного водоснабжения для объекта «Цех дезодорации и отбелки производительностью 500 т/сут» ЗАО «Жировой комбинат»	№ 118ж от 12.12.11	ЗАО «Жировой комбинат», г. Саратов
3	Разработка рабочего проекта реконструкции теплового узла приточно-вытяжной вентиляционной установки П2/В2 (ном. 212 отг. 7.200) системы теплоснабжения производственного корпуса (ПК) ЗАО «Нита-Фарм»	№ 145 от 26.06.12	ЗАО «Нита-Фарм» г.Саратов
4	Выполнение рабочего проекта: «Система оборотного водоснабжения первичного контура магнетронного оборудования цеха №9 ОАО «Салаватстекло», расположенного по адресу: г.Салават, ул. Индустриальная, 18»	№ 143 от 02.04.12	ОАО «Салаватстекло», РФ, РБ, г. Салават
5	Разработка проектной документации: «Паровая блочно-модульная котельная ГБУ РС(Я) РБ №1-НИЦМ на базе двух водотрубных паровых котлов AMELIN SGVC-100»	№ 12/0405-ПП от 05.04.12	ГБУ РС(Я) Республикакая больница №1 - Национальный центр медицины, г. Якутск
6	Тепловой, аэродинамический, гидравлический расчеты пароперегревателя к проекту ОАО «СЭСК» «Техническое перевооружение пароперегревателя котла ТП-200-1 ст.№6 ТЭЦ ОАО «НПК «Уралвагонзавод»	№ 91/43 - 698 от 13.08.12	ОАО «Свердловская энергосервисная компания», г. Екатеринбург
7	Разработка проектной документации «Техническое перевооружение системы теплоснабжения ООО «Первый мурманский терминал» с установкой временной контейнерной котельной»	№35 от 17.10.11	ООО «Амелин Энергоресурс», г.Москва
8	Расчет потребности в топливе (природный газ) для котельных ООО «ТЭГК», с учетом присоединения перспективной тепловой нагрузки	№ 133 от 30.12.11 № 154 от 17.10.12	ООО «ТЭГК», г. Саратов
9	«Проведение сравнительного теплотехнического исследования узлов учета тепла марки КМ-5 и Т-21»	№ 138 от 14.02.12	ООО «Содействие капитальному строительству –2007» г.Саратов
10	«Проектирование обвязки трубопроводов парогенератора GMT-HP-1500 технологической котельной цеха дезодорации и отбелки производительностью 500 т/сут»	№ 149ж от 02.10.12	ЗАО «Жировой комбинат» г. Саратов
11	«Определение тепловых нагрузок и разработка технических решений по реконструкции систем оборотного водоснабжения технологической линии дезодорации и физической рафинации растительных масел и гидрогенизированных жиров Мультистик, инв. № ТУ001074 в связи с необходимостью получения температуры охлажденной воды заданных параметров»	№ 148ж от 26.09.2012 г.	ЗАО «Жировой комбинат», г. Саратов
12	Разработка проектной и рабочей документации: «Восстановление работоспособности принудительной системы вентиляции на закрытой трансформаторной подстанции 110/10 кВ Техническая»	№ 502-12-ЦПО от 06.11.12	ОАО «МРСК – Волги», г.Саратов

Сведения о выполненных проектных работах ООО «НПП «Вектор» в 2013г.

№ п/п	Наименование объекта, адрес, краткая характеристика, выполненные виды работ	№ и дата договора (контракта)	Заказчик (по договору, контракту)
1	Выполнение рабочего проекта: «Системы оборотного водоснабжения стекловаренной печи, производительностью 350 тн, и станции защитной атмосферы ОАО «Саратовский институт стекла», по адресу: г. Саратов, Московское шоссе, 2»	№ 124 от 20.03.12	ОАО «Саратовский институт стекла», г. Саратов
2	Разработка проектной документации: «Парогенераторная установка на объекте: «Размещения производственной базы «Baker Hughes» по выпуску нефтеносного силового кабеля по адресу: Россия, Тюменская область, г. Тюмень, Антипино, 2 км Старого тобольского тракта 8, строение 25, в 8 планировочном районе»	№160 от 25.01.13	ООО «Амелин Энергоресурс», г.Москва
3	Разработка проектной документации «Блочно-модульная паровая котельная для технологических нужд производства «Поливинилхлорида суспензионного» ОАО «Каустик» по адресу: Россия, г. Волгоград, ул. 40 лет ВЛКСМ, 57»	№161 от 30.11.12	ООО «Амелин Энергоресурс», г.Москва
4	Разработка проектной документации «Блочно-модульная котельная ТКУ-2000»	№168 от 06.06.13	ООО «Амелин Энергоресурс», г.Москва
5	Разработка технической документации: «Перенос теплового ввода теплоотрассы к зданию ПДЗ Саратовского РНУ, по адресу: г.Саратов Луговая, д 118	№170 от 16.07.13	ОАО «Приволжнефтепровод», г. Самара
6	Обследование и разработка заключения по технологической вентиляции РМД ОАО «БАТ-СТФ»	№01/11/13 от 25.10.13	ЗАО «БАТ-СПб», г. С-Петербург

Сведения о выполненных проектных работах ООО «НПП «Вектор» в 2014г.

№ п/п	Наименование объекта, адрес, краткая характеристика, выполненные виды работ	№ и дата договора (контракта)	Заказчик (по договору, контракту)
1	Разработка проектной документации "Блочно-транспортная котельная (парогенераторная) установка паропроизводительностью 50 т/ч с давлением 2,4 МПа для объекта "Обустройство Ярегского нефтяного месторождения в границах лицензионного участка ООО "ЛУКОЙЛ-Ками" (2-я очередь), расположенного в Ухтинском районе, в 18-ти км. на юго-запад от г. Ухта"	№13/1130-1-ПП от 30.11.13	ООО «Амелин Энергоресурс», г.Москва
2	Разработка проектной документации "Блочно-транспортная котельная (парогенераторная) установка паропроизводительностью 50 т/ч с давлением 4,5 МПа для объекта "Обустройство опытно-промышленного участка ОПУ-5 Лыаельской площади Ярегского нефтяного месторождения (2-я очередь), расположенного в Ухтинском районе, в 18-ти км. на юго-запад от г. Ухта"	№13/1130-2-ПП от 30.11.13	ООО «Амелин Энергоресурс», г.Москва
3	Разработка проектной документации «Автономная автоматизированная отопительная крышная котельная» для объекта «Жилой 25-ти этажный дом. в г. Сургут, микрорайон №37, дом 250 корпус №2 мощностью 2,0 МВт	№ 14/0422-1-ПП от 22.04.14.	ЗАО «АФТ», г.Москва
4	Разработка рабочей документации строительства пристроенной отопительной котельной №___ для теплоснабжения жилых домов корп. №№3,4 и ДЖУ (180 мест) детское дошкольное учреждение, расположенной по адресу: Московская обл., г.Павловский Посад, ул. «1 мая — 1-й пер. 1 мая»	№ 241 от 19.08.14	ЗАО «АФТ», г.Москва
5	«Ижевская ТЭЦ-2. Выполнение теплового, аэродинамического, гидравлического расчетов по реконструкции конвективной части котла ПТВМ-180 ст.№2» для нужд Филиала ОАО «ТЭК-5» «Удмуртский».	№ D103-FA050/02-2012/48 3-2014 от 24.07.14	ОАО «КЭС-Энергостройсервис», Московская область
6	"Разработка тепломеханической схемы паровой котельной с перечнем оборудования и расчетом теплового баланса"	№ 197 от 03.10.14	ЗАО «Завод «СиН-газ», г. Саратов
7	Разработка чертежей (AutoCAD и pdf) на: двухточечный холодильник отбора проб воды и пара, зонд трубчатый для установки в трубопровод, зонд устьевой.	№ 188 от 26.05.14	ООО «Волгопромэнерго», г.Саратов
8	Разработка чертежей (AutoCAD и pdf) на: щит водный, зонд однососковый, зонд трубчатый, зонд устьевой. (для ООО «Волгопромэнерго», г. Саратов)	№ 193 от 16.06.14	ООО «Волгопромэнерго», г.Саратов
9	Разработка проекта установки узла учета системы водоотведения ОАО «Аткарский МЭЗ»	№ Д-55501/02-2014 от 11.02.14	ОАО «Аткарский МЭЗ», г. Аткарск
10	Расчет потребности в топливе (природный газ) для котельных ООО «ТЭГК» - 10 шт	№ 179 от 23.01.14	ООО «ТЭГК», г.Саратов
11	Расчет потребности в топливе (природный газ) для котельных ООО «ТЭГК» - 20 шт	№ 186 от 11.04.14	ООО «ТЭГК», г.Саратов