

Год	Заказчик	Описание договора
2013	ОАО "ТГК-5" ф-л Марий Эл и Чувашии	Разработка схемы теплоснабжения Муниципального образования-города Новочебоксарска Чувашской Республики на период 2012-2027 гг
2013	ОАО "Ивэлектроналадка" г.Иваново	Анализ эффективности работы источников тепловой энергии и разработка мероприятий для схемы теплоснабжения МО "город Ижевск" на период 2012-2027 г.г."
2013	ОАО "Ивэлектрона-ладка" г.Иваново	Анализ эффективности работы источников тепловой энергии и разработка мероприятий для схемы теплоснабжения г.Оренбург для нужд обособленного подразделения (филиала) Оренбургские тепловые сети ОАО "Оренбургская ТГК" на период 2012-2027 г.г."
2013	ОАО "Ивэлектроналадка" г.Иваново	Анализ эффективности работы источников тепловой энергии и разработка Схемы теплоснабжения МО "город Пенза" на период 2012-2027гг.
2013	ЗАО "Родниковская энергетическая компания" г.Иваново	Проведение энергетического обследования и составление энергетического паспорта ПГ ТЭЦ. Находящейся на балансе ЗАО "Родниковская энергетическая компания"
2013	ОАО "Северсталь" г.Череповец	Разработка приложений к временной технологической инструкции по эксплуатации турбины С-10-12R и вспомогательного оборудования ТЭЦ-ПВС УГЭ ОАО "Северсталь". Временной технологической инструкции по эксплуатации установки TAPROGGE шариковой очистки охлаждающих трубок конденсатора и системы фильтров турбины С-10-12R. каталога запасных частей и материалов турбогенератора. арматуры и вспомогательного оборудования
2013	ЗАО «Северсталь» г.Череповец	Технологическое сопровождение ВПУ «Criwa» ХВО Разработка технологических инструкций и режимных карт по ведению водно- химического режима котлов-утилизаторов, паровых и водогрейных котлов
2013	ОАО «ФосАгро-Череповец» г.Череповец	Проведение режимно-наладочных испытаний по воднохимическому режиму с составлением режимных карт котлов БКЗ 75/39 ГМА ст. №8, 10, 11 ТЭЦ, котлов РКС 95/4,0 т/с СК-600 1, 2, 3, СК-714 СКП.
2013	ООО «Брянсктеплоэнерго» г.Брянск	Экспертиза технологических потерь при передаче тепловой энергии
2013	ОАО «Оренбургэнергосбыт» г.Оренбург	Проведение испытаний на тепловые и гидравлические потери водяных тепловых сетей, инструментальное обследование теплообменного оборудования ЦТП и котельных на отопление и ГВС, для нужд Оренбургский тепловых сетей ОАО «Оренбургская ТГК».
2013	ОАО «ФосАгро-Череповец» г.Череповец	1. Проведение режимно-наладочных испытаний по воднохимическому режиму с составлением режимных карт котлов ГМ-50-1 ст.№1,2 рег.№ 18470, 18476; Е-50-3,9-440ГМ ст.№5,6 рег.№1301,01250 ПВГС (всего 4 шт.) 2. Проведение режимно-наладочных испытаний по воднохимическому режиму с составлением режимных карт котла СЕ28VP-14W ст.№106-U рег.№19300 Аммиак-1(всего 1 шт.) 3. Проведение режимно-наладочных испытаний по воднохимическому режиму с составлением режимных карт котла БГМ-35 Аммиак-2 (всего 1 шт.)
2013	ОАО «Ивэлектроналадка» г.Иваново	Наладка гидравлического режима системы теплоснабжения от собственной котельной ОАО «Государственный Рязанский приборный завод»

Год	Заказчик	Описание договора
2013	ОАО «Воркутинские ТЭЦ»	Проведение обследования состояния водно-химического режима теплосилового оборудования тепловых сетей электростанции ТЭЦ-2 ООО «Воркутинские ТЭЦ»
2013	ОАО «Кировская теплоснабжающая компания» г.Киров	Испытание тепловых сетей от ТЭЦ-3 на ГП, ТП и ЭХ
2013	ОАО «Кондопога» г.Кондопога	Выполнение работ по переводу установки ионитного обессоливания в режим глубокого умягчения воды и корректировке водно-химического режима паровых котлов ТЭС ОАО «Кондопога»
2013	ЗАО «УК ОПЭК» г.Владимир	Реконструкция Владимирской ТЭЦ-2 с установкой ПГУ-230
2013	ФГБОУ ВПО «ИГЭУ им. В.И. Ленина»	Разработка вариантов перспективного развития Сакмарской ТЭЦ для создания схемы теплоснабжения г. Оренбурга