

№ п/п	Сроки	Заказчик	Описание договора
1	01.05.06 г. – 31.12.07 г.	ОАО «Московская теплосетевая компания», г. Москва	Первичное энергетическое обследование, определение тепловых и гидравлических потерь тепловых сетей, разработка энергетических характеристик систем транспорта тепловой энергии № 3 эксплуатационного района ОАО «Московская теплосетевая компания»
2	01.05.06 г. – 31.12.07 г.	ОАО «Московская теплосетевая компания», г. Москва	Первичное энергетическое обследование, определение тепловых и гидравлических потерь тепловых сетей, разработка энергетических характеристик систем транспорта тепловой энергии №1 эксплуатационного района ОАО «Московская теплосетевая компания»
3	01.10.06 г. – 15.11.06 г.	ОАО «Дзержинская ТЭЦ», г. Дзержинск	Обследование магистральных тепловых сетей, ЦТС и ПК ОАО «Дзержинская ТЭЦ» с целью создания входных табличных форм базовой информации для расчета на ПЭВМ гидравлических режимов работы системы теплоснабжения
4	01.01.07 г. – 31.12.07 г.	ОАО «Дзержинская ТЭЦ», г. Дзержинск	Разработка энергетических характеристик тепловых сетей для нужд ОАО «Дзержинская ТЭЦ»
5	01.02.07 г. – 15.03.07 г.	ОАО «Дзержинская ТЭЦ», г. Дзержинск	Определение гидравлических режимов системы теплоснабжения г. Дзержинска при аварийном изменении схемы подачи и транспортирования тепла
6	01.04.07 г. – 31.05.07 г.	ОАО «Дзержинская ТЭЦ», г. Дзержинск	Проведение энергетического обследования тепловых сетей, находящихся на балансе ОАО «Дзержинская ТЭЦ» с целью разработки мероприятий по снижению технологических потерь сетевой воды
7	01.06.07 г. – 31.12.07 г.	Владимирский филиал ОАО «ТГК-6», г. Владимир	Разработка энергетических характеристик для системы теплоснабжения г. Владимир по показателям «удельный расход сетевой воды», «разность температур сетевой воды в подающем и обратном трубопроводах» и «удельный расход электроэнергии на транспорт тепловой энергии»

№ п/п	Сроки	Заказчик	Описание договора
8	09.10.07 г. – 29.02.08г.	ОАО «ОГК-3» «Черепетская ГРЭС имени Д.Г. Жимерина»	Энергетическое обследование и разработка энергетических характеристик систем транспорта тепловой энергии тепловых сетей филиала ОАО «ОГК-3» «Черепетская ГРЭС имени Д.Г. Жимерина»
9	01.04.08 – 31.12.08	ОАО «ТГК-6», г. Нижний Новгород	Испытания тепловых сетей на гидравлические и тепловые потери с разработкой энергетических характеристик для нужд Новогорьковской ТЭЦ Нижегородского филиала ОАО «ТГК-6»
10	17.04.08 – 30.11.08	ОАО «ОГК-3», г. Печора	Энергетическое обследование и разработка энергетических характеристик систем транспорта тепловой энергии ОАО «ОГК-3» «Печорская ГРЭС»
11	17.10.08 – 31.12.08	МУП «Теплоэнергия», г. Череповец	Проведение испытаний системы теплоснабжения МУП «Теплоэнергия» г. Череповца на тепловые потери
12	19.02.09-31.03.09	ОАО "ОГК-3" г. Печора	Разработка гидравлических режимов тепловых сетей Печорской ГРЭС на базе программного комплекса "Бернули" для филиала ОАО "ОГК-3" "Печорская ГРЭС"
13	01.05.10 - 31.12.10	ОАО "ТГК-2", г. Ярославль	Пересмотр энергетических характеристик систем транспорта тепловой энергии Ярославских тепловых сетей ГУ ОАО «ТГК-2» по ЯО по показателям: «потери сетевой воды» и «тепловые потери»
14	01.08.10 – 31.12.10	ОАО «ТГК-5» филиал «Марий Эл и Чувашии». г. Чебоксары	Разработка гидравлических режимов работы Чувашских магистральный тепловых сетей Филиала ОАО "ТГК-5" "Марий Эл и Чувашии" при возникновении аварийных ситуаций, с выдачей технического заключения, содержащего рекомендации по их резервированию, повышению надежности и живучести.
15	08.04.13-29.11.13	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».

№ п/п	Сроки	Заказчик	Описание договора
16	01.04.13-31.07.13	ОАО «Государственный Рязанский приборный завод», г. Рязань	Наладка гидравлического режима системы теплоснабжения от собственной котельной ОАО «Государственный Рязанский приборный завод»
17	01.06. 2013 – 31.08.2013	ОАО «Воркутинские ТЭЦ»	Проведение обследования состояния водно-химического режима теплосилового оборудования тепловых сетей ТЭЦ-2 ООО «Воркутинские ТЭЦ»
18	05.2013 – 10.2013	ОАО «Кировская теплоснабжающая компания» г. Киров	Испытание тепловых сетей от Кировской ТЭЦ-3 на тепловые и гидравлические потери, разработка энергетических характеристик тепловых сетей
19	01.02.14-31.07.14	ОАО «ТГК-6», г. Нижний Новгород	Обследование системы централизованного теплоснабжения на возможность возникновения недопустимых давлений на оборудовании для нужд ТС Новогорьковской ТЭЦ Нижегородского филиала ОАО «ТГК-6»
20	01.02.14- 30.04.14	ОАО «ТГК-6» г. Нижний Новгород	Обследование системы теплоснабжения на возможность возникновения недопустимых давлений на оборудовании теплосети для нужд Сормовской ТЭЦ Нижегородского филиала ОАО «ТГК-6»