Год	Заказчик	Описание договора
2019	ПАО «Т Плюс»	Оказание услуг по проведению режимно-наладочных работ установки подготовки воды для подпитки теплосети
2019	AO «ВКС» г.Владимир	Проведение экспертизы наличия технической возможности подключения (технологического присоединения) тепловых нагрузок к сетям теплоснабжения АО «ВКС»
2019	ПАО «Т Плюс» г.Оренбург	Оказание услуг по разработке нормативно-технической документации по топливоиспользованию для нужд Филиала «Оренбургский» ПАО «Т Плюс»
2019	ПАО «Т Плюс»	Оказание услуг по разработке НТД по топливоиспользованию и нормативных энергетических характеристик оборудования (для нужд Ухтинских тепловых сетей)
2019	ПАО «ТГК-2» г. Ярославль	Пересмотр НТД по топливоиспользованию АТЭЦ
2019	АО «Транснефть - Друж- ба» г. Брянск	Режимная наладка котлов, систем химводоочистки АО «Транснефть - Дружба
2019	Муниципальное образование «Город Киров» в лице администрации город Кирова	Оказание услуг по актуализации схемы теплоснабжения муниципального образования «Город Киров» на период до 2035 года
2019	Управление жилищно- коммунального хозяй- ства администрации го- рода Оренбурга	Выполнение работ по разработке научно-исследовательской работы «Актуализация схемы теплоснабжения города Оренбурга на период до 2033 года»
2019	Управление жилищно- коммунального хозяй- ства города Пензы	Выполнение научно-исследовательской работы по актуализации схемы теплоснабжения муниципального образования «город Пенза» на период до 2034 года
2019	ООО «Транснефть – Балтика»	ТО горелочных устройств и систем ХВП ЯРНУ
2019	ООО «ТЭС-Приволжск»	Режимно-наладочные испытания с разработкой отчётов и режимных карт: - режимно-наладочные испытания установки Na-катионирования, наладка водно-химического режима паровых котлов ДКВР-4/13 ст. №1,3 и парового котла ДСЕ-2,5/14-ГМ ст. №2, наладка деаэратора атмосферного типа ДСА-25 в котельной ООО «ТЭС-Приволжск» по адресу: г. Приволжск, пер. Северный, д. 1Б; - наладка водно-химического режима паровых котлов ТП-35/39У ст. №1,2,3 и парового котла ГМ-50/14-250 ст. №4 в центральной котельной ООО «ТЭС-Приволжск».
2019	AO «Апатит»	Проведение режимно-наладочных и теплотехнических испытаний оборудования, технических устройств, эксплуатируемых на ОПО, поднадзорных ОГЭ в 2019 г.
2019	AO «Апатит»	Выполнение режимно-наладочных и балансовых испытаний (теплохимических испытаний водно-химического режима, тепловых испытаний топочного режима (природный газ, жидкая сера) и разработку инструкций по ведению водно-химического режима технических устройств АО «Апатит» с выдачей отчётов, режимных карт и инструкций
2019	ЗАО "Трест СЗЭМ"	Комплекс работ на объекте ПАО "НЛМК" УТЭЦ, включающих: наладка ВХР котла и конденсатно-питательного тракта, комплексная наладка узлов коррекционной обработки питательной и котловых вод, наладка склада химических реагентов и установки нейтрализации сбросных вод
2019	ЗАО "Трест СЗЭМ"	Комплекс работ на объекте ПАО "НЛМК" УТЭЦ, включающих: наладка ВХР котла и конденсатно-питательного тракта, комплексная наладка узлов коррекционной обработки питательной и котловых вод, наладка склада химических реагентов и установки нейтрализации сбросных вод
2019	АО «Транснефть - Се- вер»	Режимная наладка теплотехнического оборудования на объектах АО «Транснефть-Север»
2019	ООО «Удмуртские ком- мунальные системы»	Актуализация схемы теплоснабжения г.Ижевска

Год	Заказчик	Описание договора
2019	AO «Апатит»	Выполнение работ по обследованию и переводу отделения №1 цеха пароводогазоснабжения на источники водоснабжения – речная вода р. Суда и очищенный сток участка нейтрализации и очистки промышленных стоков ЦПВГС
2019	АО «Кондопожский ЦБК»	Выполнение работ по пересмотру режимных карт и объёма химического контроля водно-химического режима (ВХР) паровых котлов № 1-2 (инв. №№ 2693, 2694) КТЦ-1 Е-160-3,9-440ГМ и № 1-5 (инв.№№ 2860,2861,2862,2863,2900) КТЦ-2 Е-100-3,9-440ГМ Теплоэлектростанции (ТЭС) АО "Кондопожский целлюлозно-бумажный комбинат (ЦБК)"
2019	ПАО «Т Плюс» г. Иваново	Оказание услуг по проведению режимно-наладочных испытаний оборудования блочной 2-х ступенчатой обессоливающей установки схемы подпитки котлов
2019	МП «ЖКХ Чеховского района»	Работы по переводу тепловых сетей от котельных № 1 и № 2В, расположенных в г. Чехове, работающих по температурному графику 130/70 °C, на температурный график 115/70 °C
2019	ООО «ТЭС-Приволжск»	Выполнение режимно-наладочных испытаний с разработкой отчётов и режимных карт: - проведение режимно-наладочных работ на газоиспользующем оборудовании (паровые и водогрейные котлы) ООО «ТЭС-Приволжск».
2019	АО «Транснефть- Приволга»	Проведение режимно-наладочных испытаний котлов НПС, ЛПДС АО «Транснефть-Приволга»