

Энергоконсалтинг и энергоаудит с 2011 по н.в.

Проведению обязательного энергетического обследования в соответствии с № 223-ФЗ, формирование отчета и энергетического паспорта на объекте Винный завод АПК «Фанагория», пос. Сенной Темрюкского района Краснодарского края	ОАО АПФ «Фанагория»	2011
Проведению обязательного энергетического обследования в соответствии с № 223-ФЗ объектов ФГП ВО ЖДТ России и формирование отчетов и энергетического паспорта ФГП ВО ЖДТ России	ФГП ВО ЖДТ России	2012
Проведению обязательного энергетического обследования в соответствии с № 223-ФЗ, формирование отчета и энергетического паспорта Министерство потребительского рынка и услуг Московской области	Министерство потребительского рынка и услуг МО	2012
Проведению обязательного энергетического обследования в соответствии с № 223-ФЗ, канализационная насосная станции в ТП 33, Московская область, Домодедовский р-н, ул. Аэропортовская 1-я, д.6, помещение 6	Аэропорт Домодедово	2012
Проведению обязательного энергетического обследования в соответствии с № 223-ФЗ, формирование отчета и энергетического паспорта на объекте Торговый центр М.Видео, расположенного по адресу: г. Москва, ул. Обручева, д. 32/63, стр. 1	ООО «М.видео Менеджмент»	2012
Проведению обязательного энергетического обследования в соответствии с № 223-ФЗ, формирование отчета и энергетического паспорта Муниципальное бюджетное учреждение культуры «Комплексный досуговый центр сельского поселения Порецкое» Московская область, Можайский район, с.Поречье, ул.Советская, дом 18Б	МБУК «КДЦ с/п Порецкое»	2013
Предпроектная проработку по оптимизации работы по объекту: «АТЭЦ-2: Применение АБХМ на Астраханской ТЭЦ-2», г. Астрахань	ООО «ЛУКОЙЛ-Энергоинжиниринг»	2014
Техническое сопровождение на этапах выполнения СМР по объекту «Модернизация КВОУ ПГУ-135 с установкой АБХМ» в г. Буденновске» . (Буденновская ТЭС)	ООО «Лукойл-Ставропольэнерго»	2014
Предпроектные работы по внедрению системы глубокой утилизации тепла посредством применения конденсационных теплообменников-утилизаторов на Центральной Водогрейной Котельной г. Сыктывкара	Сыктывкарские тепловые сети филиала ОАО «ТГК-9» Коми	2017
Предпроектное обследование и разработка предпроектной документации по объекту: «Адаптация системы охлаждения воздуха на базе АБХМ ПГУ-135 для целей кондиционирования помещений административно-бытового корпуса и помещения аппаратуры главного корпуса Буденновской ТЭС»;	ООО «ЛУКОЙЛ-Ставропольэнерго»	2017
Предпроектное обследование и разработка предпроектной документации предпроектной проработке по объекту: «Система аккумулирования холода на ПГУ-235» в рамках реализации инвестиционного проекта: «ПГУ-235: Модернизация КВОУ ГТУ-1,2,4,5 с установкой АБХМ»;	ООО «ЛУКОЙЛ-Ставропольэнерго»	2017
Предпроектная проработка и перевода системы энергоснабжения технологического оборудования завода «Синкрис» на систему обогрева ВОТ;	ООО «Завод «СинКрис»	2019
Аудит и разработка ТЭО реконструкции системы нагрева и охлаждения технологического оборудования по производству смол г.Ростов-на-Дону.	ЗАО «Эмпилс»	2019