

Референц-лист ООО «КВАРЦ-Новые Технологии»

Заказчик	Наименование объекта / проекта	Мощность, МВт	Год ввода	Объем работ
Реализованные проекты: 2 500 МВт				
ОАО «Тюменьэнерго»	Энергоблок ст. №2 800 МВт Нижневартовской ГРЭС	800	2003	Договор субподряда, СМР
ОАО «Тюменьэнерго»	Энергоблок ст. №1 ПГУ-190/220 МВт Тюменской ТЭЦ-1	190/220	2004	Договор субподряда, СМР
ОАО «ТГК-10»	Энергоблок ст. №2 ПГУ-180/210 МВт Челябинской ТЭЦ-3	180/210	2006	Генеральный подряд
ОАО «ОГК-1»	Энергоблок №3 ПСУ-330 МВт Каширской ГРЭС	330	2010	Генеральный подряд
ОАО «Фортум»	Энергоблок ст. №2 ПГУ-190/220 МВт Тюменской ТЭЦ-1	190/220	2010	ЕРС-контракт
ОАО «ТГК-9»	Энергоблок ПГУ-120 МВт Пермской ТЭЦ-6	120	2010	Договор субподряда, монтаж оборудования
ОАО «Фортум»	Энергоблок ст. №3 ПГУ-220 МВт Челябинской ТЭЦ-3	220	2010	Поставка основного оборудования (ГТУ, КУ, ПТ)
ОАО «Фортум»	Ввод в работу турбины Р-100-130 ст. №3 Тобольской ТЭЦ с установкой приключенной турбины К-110-1,6	210	2011	ЕРС-контракт
ОАО «ТГК-11»	Энергоблок ПГУ-90 МВт Омской ТЭЦ-3	90	2013	Генеральный подряд
ОАО «ИНТЕР РАО – Электрогенерация»	Строительство Джубгинской ТЭС мощностью 180 МВт в составе 2-х ГТУ открытого цикла (2 x 90 МВт)	180	2013	Генеральный подряд
ООО «Ситек Инжиниринг Раша»	Разработка ТЭО строительства электростанции мощностью 120-150 МВт для собственных нужд ОАО «Волга»	-	2013	Разработка ТЭО
ОАО «Апатит»	Устройство системы электроснабжения горнолыжного комплекса «Большой Вудъявр»	-	2013	Строительство КЛ-6 кВ и БКТП 2x2,5 кВА
Проекты в стадии реализации: 660 МВт				
ОАО «ОГК-2»	Строительство пылеугольного энергоблока ст. №10 мощностью 660 МВт Троицкой ГРЭС с инфраструктурой под аналогичный блок ст. №11	660	2014	ЕРСМ-контракт