

Наименование объекта	Тип привода	Тип генератора	Мощность электрическая, МВт	Исполнение	Страна	Заказчик	Год	Кол-во энергоблоков в ГТЭС
ЭГТУ-16	НК-16СТ	Т-20-2УЗ	16	Блочно-модульное	Украина	Собственные нужды ПАО	2003	1
ПГУ-20	НК-16СТ	Т-20-2УЗ	16	Блочно-модульное	Украина	Собственные нужды ПАО	2004	1
ПГУ-20	Паровая турбина К-6-17,5/150-ТТС	ТГ-6-2ДУЗ-В	4	Блочно-модульное	Украина	Собственные нужды ПАО	2004	1
УТГ-4П	АТГ-4П	ТГ-6-2ДУЗ-В	4	Ангарное	Украина	Собственные нужды ПАО	2005	1
Конитлорская ГТЭС	НК-16СТ	ТС-12-РУХЛ3	24	Блочно-модульное	Россия	ОАО «Сургутнефтегаз»	2005	2
Западно-Камынская ГТЭС	НК-16СТ	ТС-12-РУХЛ3	24	Блочно-модульное	Россия	ОАО «Сургутнефтегаз»	2005	2
Юкьяунская ГТЭС	НК-16СТ	ТС-12-РУХЛ3	36	Блочно-модульное	Россия	ОАО «Сургутнефтегаз»	2005	3
Мурьяунская ГТЭС	НК-16СТ	ТС-12-РУХЛ3	24	Блочно-модульное	Россия	ОАО «Сургутнефтегаз»	2005	2
Северо-Лабатьюганская ГТЭС	НК-16СТ	ТС-12-РУХЛ3	24	Блочно-модульное	Россия	ОАО «Сургутнефтегаз»	2006	2
Талаканская ГТЭС	НК-16СТ	ТС-16-2РУХЛ1	96	Ангарное	Россия	ОАО «Сургутнефтегаз»	2007	6
Рогожниковская ГТЭС	НК-16СТ	ТС-12-РУХЛ3	36	Ангарное	Россия	ОАО «Сургутнефтегаз»	2008	3
Талаканская ГТЭС-2	НК-16СТ	ТС-16-2РУХЛ1	48	Ангарное	Россия	ОАО «Сургутнефтегаз»	2008	3
Рогожниковская ГТЭС (II очередь)	НК-16СТ	ТС-12-РУХЛ3	36	Ангарное	Россия	ОАО «Сургутнефтегаз»	2009	3
Северо-Лабатьюганская ГТЭС (II очередь)	НК-16СТ	ТС-12-РУХЛ3	36	Ангарное	Россия	ОАО «Сургутнефтегаз»	2010	3
ГТЭС ДНС-2 Вачимского м/р	НК-16СТ	ТС-12-2РУХЛ3	36	Ангарное	Россия	ОАО «Сургутнефтегаз»	2012	3
ГТЭС ДНС-3 Восточно-Сургутского м/р	НК-16СТ	ТС-12-2РУХЛ3	36	Ангарное	Россия	ОАО «Сургутнефтегаз»	2012	3
ГТЭС Федоровского м/р	НК-16СТ	ТС-12-2РУХЛ3	36	Ангарное	Россия	ОАО «Сургутнефтегаз»	2014	3