

Наименование компрессорной станции	Производительность аппарата, млн. м ³ /сутки	Давление (рабочее), МПа	Давление (расчетное), кг/см ²	Чистота фильтрации, мкм (эфф., %)	Заказчик	Страна	Год поставки	Кол-во, шт.
КС «Губкинская»	25	7,5	8	20 (99,8)	ООО «Итера Холдинг»	Россия	2001	3
КС «Мубарек»	25	7,5	8	20 (99,8)	АК «Узтрансгаз»	Узбекистан	2002	7
КС «Хаджи-Абад»	5,33	4,9	8,82	5 (99,8)	N.I.G.C.	Ближний Восток	2003	3
КС «Абширин»	5,33	4,9	8,82	5 (99,8)	N.I.G.C.	Ближний Восток	2004	3
КС «Сирджан»	5,33	4,9	8,82	5 (99,8)	N.I.G.C.	Ближний Восток	2004	3
КС «Сивас»	24	50	82,5	3 (99,5)	BOTAS	Турция	2006	3
КС «Газли»	13,5-15,0 5,4	2,5 0,6	3,5	10 (99,8)	АК «Узтрансгаз»	Узбекистан	2007	5
КС «Ханчейская»	15,3	9,25	10	10(99,9)	ОАО «НОВАТЭК»	Россия	2008	2
ДКС (ЦПС-1, ЦПС-2) Уренгойского НГКМ	0,8-3,3	0,5-0,2	1	10 (99,8)	НГКМ ООО «Уренгойгазпром»	Россия	2009	4
ДКС Восточно-Таркосалинского м-я	3,7-10,9	9,27	10	10 (99,8)	ОАО «НОВАТЭК»	Россия	2009	2
КС «Ахангаран»	12-18	2,5	5,6	10 (99,8)	НХК «Узбекнефтегаз» АК «Узтрансгаз»	Узбекистан	2009	3
КС «Ванкор»	3,5	1,7	2,5	20 (100)	ЗАО «Ванкорнефть»	Россия	2011	5
КС «Юрхарово»	10,0-17,0	11,4	12,5	20 (100)	ОАО «НОВАТЭК»	Россия	2010-2012	23
Комплекс осушки природного газа ПХГ «Бозой»	1,5-13,5	1,8-4,1	55	10 (99,0)	АО «Интергаз Центральная Азия»	Казахстан	2015	2
								68