

Наименование компрессорной станции	Производительность аппарата, млн. м ³ /сутки	Давление (рабочее), кгс/см ²	Давление (расчетное), кг/см ²	Чистота фильтрации, мкм (эфф., %)	Заказчик	Страна	Год поставки	Кол-во, шт.
ГЛКС «Анастасьевская»	3,2	16	6	40 (99,8)	ГП «Укргаздобыча»	Украина	1997	3
ГЛКС «Анастасьевская»	3,2	27,5	40	40 (99,8)	ГП «Укргаздобыча»	Украина	1997	6
ГЛКС «Анастасьевская»	2,4	27,5	40	40 (99,8)	ГП «Укргаздобыча»	Украина	1997	3
ГЛКС «Анастасьевская»	2,4	80	100	40 (99,8)	ГП «Укргаздобыча»	Украина	1997	3
ГЛКС «Анастасьевская»	2,4	120	150	40 (99,8)	ГП «Укргаздобыча»	Украина	1997	3
ГЛКС «Анастасьевская»	0,5	40	60	40 (99,8)	ГП «Укргаздобыча»	Украина	1997	1
ГЛКС «Анастасьевская»	0,5	63	80	40 (99,8)	ГП «Укргаздобыча»	Украина	1997	1
ГЛКС «Анастасьевская»	0,5	125	150	40 (99,8)	ГП «Укргаздобыча»	Украина	1997	1
Качановский ГПЗ	1,2	3,5	6	40 (99,8)	ГП «Укргаздобыча»	Украина	1998	4
Качановский ГПЗ	1,2	30	40	40 (99,8)	ГП «Укргаздобыча»	Украина	1998	4
Качановский ГПЗ	1,2	54	80	40 (99,8)	ГП «Укргаздобыча»	Украина	1998	2
КС «Губкинская»	13,7	54	68	40 (99,8)	ООО «Итера Холдинг»	Россия	2001	8
КС «Дерьялык»	22,5	49	74,5	40 (99,8)	ГК «Туркменгаз»	Туркменистан	2001	10
КС «Тарутино»	24	52,8	76	40 (99,8)	ДК «Укртрансгаз»	Украина	2002	6
ДКС «Северная»	1,58	8,7	26	40 (99,8)	SOCAR	Азербайджан	2002	2
КС «Хаджи-Абад»	3,54	46,37	79,3	40 (99,8)	N.I.G.C.	Ближний Восток	2003	6
КС «Крестище»	1,7	6	30	40 (99,8)	ДК «Укртрансгаз»	Украина	2003	16
КС «Западный Шатлык»	5	32,4	55	40 (99,8)	ГК «Туркменгаз»	Туркменистан	2004	4
КС «Замьяны»	2,21	43,5	75	40 (99,8)	ООО «Кавказтрансгаз»	Россия	2004	4
КС «Абширин»	5,3	46,37	79,3	40 (99,8)	N.I.G.C.	Ближний Восток	2004	6
КС «Сирджан»	5,3	46,37	79,3	40 (99,8)	N.I.G.C.	Ближний Восток	2004	6
КС «Йыланлы»	22,5	50	76	40 (99,8)	ГК «Туркменгаз»	Туркменистан	2005	10
ДКС «Шахпахты»	0,5	5,2	37,8	20 (99,8)	ОАО «Газпром»	Узбекистан	2005	6
ДКС «Кокдумалак»	1,8	10	100	20 (99,8)	УДП «Мубарекнефтегаз»	Узбекистан	2005	6
КС «Хаваран»	27,5	67,97	92,7	20 (99,8)	N.I.G.C.	Ближний Восток	2005	10
КС «Астара»	1	12-15	55	20 (99,8)	ЗАО «Азеригаз»	Азербайджан	2005	6
КС 7/1,2 Лянторского,	2	3,5	75	20 (99,8)	ОАО «Сургутнефтегаз»	Россия	2006	6

Наименование компрессорной станции	Производительность аппарата, млн. м ³ /сутки	Давление (рабочее), кгс/см ²	Давление (расчетное), кг/см ²	Чистота фильтрации, мкм (эфф., %)	Заказчик	Страна	Год поставки	Кол-во, шт.
КС 1 Федоровского м/р	1	3	55	20 (99,8)	ОАО «Сургутнефтегаз»	Россия	2006	9
ДКС «Кокдумалак-2»	3	5	70	20 (99,8)	УДП «Мубарекнефтегаз»	Узбекистан	2006	12
ДКС «Зеварды»	2,7	38,6-60,1	75	20 (99,8)	УДП «Мубарекнефтегаз»	Узбекистан	2006	8
ДКС «Готурдепе-2»	2	0,35	5,8	20 (99,8)	ГК «Туркменнефть»	Туркменистан	2007	24
ДКС (ЦПС-1, ЦПС-2) Уренгойского НГКМ	1,1	3-6	81,6	20 (99,8)	НГКМ ООО «Уренгойгазпром»	Россия	2007	24
ДКС «Памук»	5,3	6,3	75	20 (99,8)	УДП «Мубарекнефтегаз»	Узбекистан	2007	8
ДКС «Северо-Губкинская»	2,67	4,5	76	20 (99,8)	ОАО «ЛУКОЙЛ Западная-Сибирь»	Россия	2008	8
ДКС «Яро-Яхинская»	1,73	18,6	76	20 (99,8)	ООО «НК «Севернефть»	Россия	2008	9
КС ПХГ «Газли»	7,5	6	56	20 (99,8)	АК «Узтрансгаз»	Узбекистан	2009	15
КС «Шуртан»	5	100	110	40 (99)	НХК «Узбекнефтегаз»	Узбекистан	2009	4
КС «Шуртан»	5	56	110	40 (99)	НХК «Узбекнефтегаз»	Узбекистан	2009	4
ДКС «Кокдумалак-3»	2,25	5	70	20 (99,8)	УДП «Мубарекнефтегаз»	Узбекистан	2009	12
ДКС «Кокдумалак-3/1»	1,125	1	7	20 (99,8)	УДП «Мубарекнефтегаз»	Узбекистан	2009	12
КС «Ахангаран»	10	24	56	20 (99,8)	АК «Узтрансгаз»	Узбекистан	2009	6
КС Талаканского м/р	1,37	3-5	25	20 (99,8)	ОАО «Сургутнефтегаз»	Россия	2009	4
КС Талаканского м/р	1,37	21	62	20 (99,8)	ОАО «Сургутнефтегаз»	Россия	2009	4
КС Талаканского м/р	1,37	143	156	20 (99,8)	ОАО «Сургутнефтегаз»	Россия	2009	8
КС Талаканского м/р	0,1	10	25	20 (99,8)	ОАО «Сургутнефтегаз»	Россия	2009	1
КС Талаканского м/р	0,7	143	156	20 (99,8)	ОАО «Сургутнефтегаз»	Россия	2009	2

Наименование компрессорной станции	Производительность аппарата, млн. м ³ /сутки	Давление (рабочее), кгс/см ²	Давление (расчетное), кг/см ²	Чистота фильтрации, мкм (эфф., %)	Заказчик	Страна	Год поставки	Кол-во, шт.
КС Талаканского м/р	4,1	16	25	20 (99,8)	ОАО «Сургутнефтегаз»	Россия	2009	1
КС «Игат-7»	39	66	91	20 (99,8)	N.I.G.C.	Ближний Восток	2009	8
ДКС «Шагырлы-Шомышты»	1,6	14,7	66	20 (99,8)	Caspian Gas Corp.	Казахстан	2009	12
ДКС «Найып»	2,5	10-4	30-35	20 (99,8)	ГК «Туркменгаз»	Туркменистан	2010	6
ДКС «Хазар»	3	3,5	25,5	20 (99,8)	ГК «Туркменнефть»	Туркменистан	2010	6
ДКС «Комсомольская»	2,3	3	56	20 (99,9)	ОАО «НК «Роснефть»	Россия	2011	16
	2,3	21-28	79	20 (99,8)		Россия	2011	6
ДКС для Мубарекского ГПЗ	12,5	34-44	72	20 (99,8)	НХК «Узбекнефтегаз» УДП «Мубарекский ГПЗ»	Узбекистан	2011	8
УКПГ на м/р Урга	1,36	85,5	100	40 (99)	«Eriell», Petronas,	Узбекистан Малайзия	2011	1
ДКС топливного газа ПГУ-478 МВт «Навоийской ТЭС»	2,16	49,5	57,1	40 (98)	ГАЗ «Узбекэнерго»	Узбекистан	2012	4
ДКС Медвежьего м/р	0,075-0,44	8-15	17,3	40 (99)	ООО «Газпром добыча Надым»	Россия	2012	2
ГКС ВД Ванкорского м/р	3,5	63,2	101,9	20 (99)	ОАО «НК «Роснефть»	Россия	2012	5
ДКС Правдинского м/р	0,058-0,07	2	10	40 (99)	ООО «РН-Юганскнефтегаз»	Россия	2013-2014	1
	0,058-0,08	9	16					1
	1,43	21	25					1
	1,43	45	63					1
	0,08-0,26	30,6-45,9	64,2	20 (99)				1
КС «Еты-Пуровская»	1,68	17	40	40 (99)	ОАО «Газпром нефть»	Россия	2014	2
КС «Еты-Пуровская»	1,68	61	63	40 (99)	ОАО «Газпром нефть»	Россия	2014	2
Комплекс осушки природного газа ПХГ «Бозой»	0,01-0,036	18,35-41,8	56,1	20 (99)	АО «Интергаз Центральная Азия»	Казахстан	2015	1
УКПГ Опошнянская	1,2-2,4	13,8	15,2	20 (99)	ПАО "Полтавагаздобыча"	Украина	2016	1

403