

Информация о наличии (отсутствии) технической возможности доступа к регулируемым услугам по транспортировке газа по магистральным газопроводам для целей определения возможности технологического присоединения к газораспределительным сетям на 01.04.2020

Субъект Российской Федерации	Наименование газораспределительной станции	Проектная мощность (производительность) газораспределительной станции, тыс.н.м3/час	Загрузка газораспределительной станции, тыс.н.м3/час	Суммарный объем газа по действующим техническим условиям на подключение, тыс.н.м3/час	Наличие (дефицит) свободной пропускной способности, тыс.н.м3/час	Срок мероприятий по увеличению пропускной способности	Параметры увеличения
1	2	3	4	5	6	7	8
ХМАО-Югра	Агириш	5,000	0,567	0,023	4,411		
ЯНАО	Аксарка	6,000	2,683	2,113	1,204	Согласно Генеральной схеме газификации ЯНАО	До 7,39 тыс.н.м3/час
ХМАО-Югра	Андра	60,000	1,061	0,149	58,790		
ЯНАО	АТП-3 (П)	10,000	0,682	0,000	9,318		
Свердловская область	Атымья (П4)	0,250	0,354	0,015	0,000	Согласно Генеральной схеме газификации Свердловской области	До 0,91 тыс.н.м3/час
Свердловская область	Баранча	39,040	2,321	0,190	36,529		
ХМАО-Югра	Белоярский	30,000	8,848	0,032	21,120		
ХМАО-Югра	Березово	12,500	5,836	0,000	6,664		
Свердловская область	Большая Лая (П)	5,000	1,945	0,000	3,055	Согласно Генеральной схеме газификации Свердловской области	До 5,46 тыс.н.м3/час
Свердловская область	БТЭЦ-1 (4)	27,000	28,572	0,000	0,000	Согласно Генеральной схеме газификации Свердловской области	До 372,02 тыс.н.м3/час
Свердловская область	БТЭЦ-2 (4)	27,000	28,572	0,000	0,000		
Свердловская область	БТЭЦ-3 (4)	27,000	28,572	0,000	0,000		
Свердловская область	Верхняя Тура	50,000	4,130	0,295	45,575		
ХМАО-Югра	Воинская	1,000	0,397	0,000	0,603		
Свердловская область	Волчанск	70,000	12,916	0,181	56,903		
Свердловская область	Воронцовский ГОК (П)	5,000	1,134	0,025	3,841		
ХМАО-Югра	ГТЭС Казым	40,000	2,650	0,000	37,350		
ЯНАО	ГТЭС Салехард (П)	32,500	13,476	0,000	19,024		
ХМАО-Югра	ГТЭС Светлый	10,000	2,300	0,000	7,700		
Свердловская область	Ивдель-1	20,000	3,379	0,016	16,605		
Свердловская область	Ивдель-2	1,600	0,000	0,000	1,600		
ХМАО-Югра	Игрим	15,000	6,291	0,000	8,709		
Свердловская область	Ис	4,000	2,040	0,005	1,955	Согласно Генеральной схеме газификации Свердловской области	До 5,53 тыс.н.м3/час
ХМАО-Югра	Казым	6,000	0,566	0,037	5,397		
Свердловская область	Качканар	100,000	53,642	0,245	46,113		
Свердловская область	Краснотурьинск-газремонт	10,000	0,270	0,000	9,730		
Свердловская область	Краснотурьинск-1	20,000	0,000	0,000	20,000	Согласно Генеральной схеме газификации Свердловской области	До 144,67 тыс.н.м3/час
Свердловская область	Краснотурьинск-2 (4)	50,000	53,846	0,047	0,000		
Свердловская область	Красноуральск	125,000	17,244	0,154	107,602		
ХМАО-Югра	КС Бобровская	5,000	0,502	0,000	4,498		
ХМАО-Югра	КС Верхнеказымская	2,100	0,559	0,000	1,541		
Свердловская область	КС Ивдельская	1,600	0,461	0,000	1,139		
ЯНАО	КС Лонг-Юганская	24,000	0,944	0,000	23,056		
ЯНАО	КС Надымская	4,750	0,108	0,000	4,642		
ЯНАО	КС Новоуренгойская	25,000	0,000	0,000	25,000		
ЯНАО	КС Ныдинская	0,900	0,107	0,000	0,793		
ЯНАО	КС Правохеттинская	8,000	1,005	0,000	6,995		
ЯНАО	КС Приозерная	3,000	0,127	0,010	2,863		
ХМАО-Югра	КС Приполярная	3,000	0,781	0,051	2,168		
ЯНАО	КС Пуровская	5,790	0,191	0,000	5,599		
ХМАО-Югра	КС Сорумская	1,250	0,900	0,005	0,345		
ХМАО-Югра	КС Сосновская	3,000	0,340	0,000	2,660		
ХМАО-Югра	КС Сосьвинская	0,940	0,169	0,000	0,771		
ХМАО-Югра	КС Таежная	3,000	1,763	0,112	1,125		
ЯНАО	КС Ягельная	3,000	0,170	0,000	2,830		
Свердловская область	Кушва	100,000	17,154	6,148	76,698		
Свердловская область	Кушвинский кирпичный завод (П)	5,000	0,520	0,000	4,480		
Свердловская область	Кытлым (П)	3,500	2,216	0,000	1,284		
ЯНАО	Лабитнанги-1	50,000	10,857	3,861	35,282		
ЯНАО	Лабитнанги-2	59,600	8,442	0,000	51,158		
Свердловская область	Лобва	40,000	1,148	0,471	38,381		
ЯНАО	Надым	140,000	25,090	0,527	114,383		
ХМАО-Югра	Нарыкары	0,520	0,296	0,000	0,224		
Свердловская область	Нижнетуринской ГРЭС (П)	145,000	102,864	0,000	42,136		
Свердловская область	Нижняя Тура	100,000	17,516	0,106	82,378	Согласно Генеральной схеме газификации Свердловской области	До 143,36 тыс.н.м3/час
Свердловская область	Новая Ляля (П+С)	40,000	6,314	1,020	32,666		
ЯНАО	Новый Уренгой-1	125,000	37,539	4,472	82,989		
ЯНАО	Новый Уренгой-2	150,000	22,318	0,000	127,682		
ЯНАО	Новый Уренгой-3	160,000	0,251	4,472	155,277		
ЯНАО	Ныда	15,000	1,295	0,000	13,705		
ХМАО-Югра	Няганской ГРЭС (П)	280,000	250,768	0,000	29,232		
ХМАО-Югра	Нягань (П)	100,000	16,920	0,000	83,080		
ЯНАО	Обская	20,000	3,006	0,000	16,994		
ХМАО-Югра	Октябрьский	4,000	2,433	0,063	1,504		
Свердловская область	Оус	1,600	0,480	0,000	1,120		
ЯНАО	Пангоды	15,000	7,221	0,082	7,697	Согласно Генеральной схеме газификации ЯНАО	До 17,13 тыс.н.м3/час
Свердловская область	Пельым	3,700	1,818	0,405	1,477		
ХМАО-Югра	Перегребное-1	5,000	1,129	0,170	3,701		
ХМАО-Югра	Перегребное-2	4,700	0,574	0,000	4,126		
ХМАО-Югра	Пионерский	10,000	2,857	0,070	7,073		
ЯНАО	ПЛЭС Надым	20,000	8,886	0,000	11,114		
ХМАО-Югра	Полноват (П)	10,000	0,510	0,024	9,466		
Свердловская область	Полуночное	10,000	0,167	0,000	9,833		
ЯНАО	Салехард	60,000	21,479	10,293	28,228		
ХМАО-Югра	Светлый	10,000	1,346	0,000	8,654		
Свердловская область	Северопесчанская (П)	30,000	3,786	0,073	26,141	Согласно Генеральной схеме газификации Свердловской области	До 42,91 тыс.н.м3/час
Свердловская область	Североуральск	50,000	24,584	0,075	25,341	Согласно Генеральной схеме газификации Свердловской области	До 55,28 тыс.н.м3/час
ХМАО-Югра	Северянка (П)	0,100	0,069	0,000	0,031		
ХМАО-Югра	Сергино	10,000	4,157	0,043	5,800	Согласно Генеральной схеме газификации ХМАО-Югра	До 13,9 тыс.н.м3/час
Свердловская область	Серов	190,000	136,583	0,335	53,082	Согласно Генеральной схеме газификации Свердловской области	До 225,53 тыс.н.м3/час
Свердловская область	Серовская птицефабрика	3,000	0,464	0,000	2,536		
ХМАО-Югра	Советский	30,000	12,858	2,451	14,691		
ЯНАО	СТПС	1,500	0,000	0,000	1,500		
ХМАО-Югра	Таежный	5,000	0,536	0,013	4,451		
ЯНАО	Харп	40,000	3,915	0,000	36,085		
ХМАО-Югра	Шеркалы (П)	3,000	0,306	0,010	2,684		
ХМАО-Югра	Югорск	30,000	15,328	1,948	12,724		

Заместитель генерального директора по эксплуатации газопроводов _____ В.А. Бабушкин

Заместитель начальника ПОпоМГ и ГРС _____ Ю.А. Иванов