

| № | Категория заявителей | | Количество поступивших заявок | | Количество отклоненных запросов о выдаче технических условий | | | | | Количество заключенных договоров | | Количество выполненных присоединений | | |
|------|---|---|-------------------------------|----------------------------|--|----------------------------|----------------------------|---|---------------------|--|------------|--------------------------------------|------------|----------------------------|
| | | | количество | объем, м ³ /час | количество | объем, м ³ /час | непредставление документов | Причины отклонения | | | количество | объем, м ³ /час | количество | объем, м ³ /час |
| | | | | | | | | отсутствие технической возможности | | | | | | |
| | | | | | | | | в объектах газотранспортной организации | в сетях исполнителя | в технологически связанных с сетью газораспределения исполнителя сетей газораспределения | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | | |
| 12 | Индивидуальный проект | переход через водные преграды | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 13 | | прокладка газопроводов по болотам, в скальных породах, охраняемых территориях | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 14 | | прокладка газопровода длиной более 30 м и диаметром более 158 мм бестраншейным способом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 15 | Заявители в рамках догазификации | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 15.1 | в том числе заявители, с которыми заключены договоры со сроком технологического подключения при увеличении пропускной способности объектов газотранспортной организации | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 16 | Итого: | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 17 | Количество отклоненных заявок (из столбца 7, по строке 16) по причине отсутствия технической возможности в объектах газотранспортной организации (пообъектно) и количество заключенных договоров в рамках догазификации (со сроком технологического подключения при увеличении пропускной способности объектов газотранспортной организации), в зависимости от превышения пропускной способности объекта от проектной величины, шт. | | | | | | | | | | | | | |
| | Объекты газотранспортной системы | | свыше 3% | | свыше 5% | | свыше 7% | | свыше 10% | | свыше 20% | | | |
| | 1..... | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | 0 | | | |

* - указаны значения платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к ГРС с учётом НДС в соответствии с пунктом 1 приказа Региональной службы по тарифам ХМАО - Югры от 13.12.2022 №126-нп "Об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям, а также стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям, на территории Ханты-Мансийского автономного округа - Югры".