

Приложение №6 к приказу ФАС России от 08.12.2022 №960/22

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|---|---|----------------------------|-----|-------|---|---|---|---|---|-----|-------|----|-------|---|
| 6 | | юридическое лицо | стандартизированные ставки | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7 | III категория | физическое лицо | стандартизированные ставки | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | | юридическое лицо | стандартизированные ставки | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 9 | индивидуальный проект | максимальный часовой расход газа более 500 м³ и давление свыше 0,6 МПа | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10 | | проведение лесоустроительных работ | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 11 | | врезка в газопроводы диаметром более 250 мм под давлением не менее 0,3 МПа | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 12 | | переход через водные преграды | | 0 | 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 | 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 | 0 |
| 15 | Заявители в рамках догазификации | | | 110 | 498 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 105 | 473,5 | 26 | 116,5 | |
| 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: | | | 144 | 642,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 139 | 618 | 35 | 150,5 | |
| 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. | | | | | | | | | | | | | | |

Приложение №6 к приказу ФАС России от 08.12.2022 №960/22

| Объекты газотранспортной системы | свыше 3% | | свыше 5% | | | свыше 7% | | | свыше 10% | | свыше 20% | |
|----------------------------------|----------|--|----------|--|--|----------|--|--|-----------|--|-----------|--|
| 1..... | | | | | | | | | | | | |
| 2..... | | | | | | | | | | | | |