Выписка из приказа № 118-нп от 12.12.2023 г. об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям, а также стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям, на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

Плата за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование организации | Плата за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям с 1 января 2024 года по 31 декабря 2024 года |
| Физические лица, намеревающиеся использовать газ для удовлетворения личных, семейных, домашних и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской (профессиональной) деятельности, домовладения которых находятся в населенных пунктах, за исключением домовладений, расположенных внутри границ садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ <1> | с максимальным часовым расходом газа, не превышающим 5 куб. метров в час включительно, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования заявителей, намеревающихся использовать газ для собственных нужд, а также собственных производственных или иных хозяйственных нужд | с максимальным часовым расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час включительно, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования заявителей, намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности |
| физические лица, домовладения которых находятся вне границ населенных пунктов, тыс. руб. с НДС | прочие заявители, тыс. руб.  | физические лица,тыс. руб. с НДС | прочие заявители, тыс. руб. |
| без НДС | с НДС | без НДС | с НДС |
| 9. | МП «ЖЭК-3» | 0 | 33,477 | 32,918 | 39,501 | 33,477 | 32,918 | 39,501 |

Стандартизированные тарифные ставки, определяющие величину платы

за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения МП «ЖЭК-3» на территории

Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

с 1 января 2024 года по 31 декабря 2024 года

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели | Единица измерения | Размер стандартизированной тарифной ставки, без НДС |
| 1. | Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов, связанных с приемом заявки о подключении, подготовкой договора о подключении и дополнительных соглашений к нему, Со | руб./шт | 1 609,89 |
| 2. | Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием ГРО газопровода, С1ink |
| 2.1 | Наземная (надземная) прокладка |
| 2.1.1 | диаметром менее 100 мм, протяженностью: |
| 2.1.1.1 | до 100 м | руб./шт | 11 648,33 |
| 2.1.1.2 | 101 - 500 м | 35 855,73 |
| 2.1.2 | диаметром 100 мм и выше, протяженностью: |
| 2.1.2.1 | до 100 м | руб./шт | 43 422,93 |
| 2.1.2.2 | 101 - 500 м | 73 404,59 |
| 2.2 | Подземная прокладка |
| 2.2.1 | диаметром менее 100 мм, протяженностью: |
| 2.2.1.1 | до 100 м | руб./шт | 27 441,95 |
| 2.2.1.2 | 101 - 500 м | 41 251,86 |
| 2.2.1.3 | 501 - 1000 м | 156 665,24 |
| 2.2.2 | диаметром 100 мм и выше, протяженностью: |
| 2.2.2.1 | до 100 м | руб./шт | 31 063,57 |
| 2.2.2.2 | 101 - 500 м | 78 857,53 |
| 3. | Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством стальных газопроводов, С2ik |
| 3.1 | Наземная (надземная) прокладка, наружным диаметром: |
| 3.1.1 | 50 мм и менее | руб./км | 10 930 721,01 |
| 3.1.2 | 51 - 100 мм | 3 096 565,19 |
| 3.1.3 | 101 - 158 мм | 7 627 070,56 |
| 3.1.4 | 159 - 218 мм | 3 580 106,29 |
| 3.2 | Подземная прокладка, наружным диаметром: |
| 3.2.1 | 50 мм и менее | руб./км | 5 207 472,95 |
| 3.2.2 | 51 - 100 мм | 3 418 656,54 |
| 3.2.3 | 101 - 158 мм  | 5 257 195,20 |
| 4. | Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством полиэтиленового газопровода С3j, наружным диаметром: |
| 4.1 | 109 мм и менее | руб./км | 2 408 284,96 |
| 4.2 | 110 - 159 мм | 4 064 833,06 |
| 4.3 | 160 - 224 мм | 8 316 942,89 |
| 5. | Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством газопровода бестраншейным способом, C4i(j)n |
| 5.1 | Стальные газопроводы, наружным диаметром: |
| 5.1.1 | 101 - 158 мм |
| 5.1.1.1 | в грунтах I и II группы | руб./км | 17 599 705,71 |
| 5.2 | Полиэтиленовые газопроводы, наружным диаметром: |
| 5.2.1 | 109 мм и менее |
| 5.2.1.1 | в грунтах I и II группы | руб./км | 5 756 397,14 |
| 5.2.2 | 110 - 159 мм |
| 5.2.2.1 | в грунтах I и II группы | руб./км | 5 555 768,74 |
| 5.2.3 | 160 - 219 мм |  |  |
| 5.2.3.1 | в грунтах I и II группы | руб./км | 26 094 420,39 |
| 6. | Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием и строительством пунктов редуцирования газа, C5m пропускной способностью: |
| 6.1 | до 40 м3/час | руб./м3 в час | 5 856,49 |
| 6.2 | 40 - 99 м3/час | 3 229,00  |
| 6.3 | 100 - 399 м3/час | 1 922,44 |
| 6.4 | 400 - 999 м3/час | 496,96 |
| 6.5 | 1000 - 1999 м3/час | 859,50 |
| 7. | Стандартизированная тарифная ставка, связанная с мониторингом выполнения заявителем технических условий С7.1 | руб./шт | 5 873,26 |
| 8. | Стандартизированная тарифная ставка, связанная с фактическим присоединением к сети газораспределения С7.2 |
| 8.1 | Стальные газопроводы |
| 8.1.1 | Наземной (надземной) прокладки |
| 8.1.1.1 | с давлением до 0,005 МПа (включительно) в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром: |
| 8.1.1.1.1 | до 100 мм | руб./шт | 7 749,45 |
| 8.1.1.1.2 | 108 - 158 мм | 11 103,40 |
| 8.1.1.1.3 | 159 - 218 мм | 8 953,86 |
| 8.1.1.1.4 | 219 - 272 мм | 4 471,91 |
| 8.1.1.2 | с давлением 0,005 МПа до 1,2 МПа (включительно) в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром: |
| 8.1.1.2.1 | до 100 мм | руб./шт | 12 500,74 |
| 8.1.1.2.2 | 108 – 158 мм | 19 125,80 |
| 8.1.1.2.3 | 159 - 218 мм | 3 615,27 |
| 8.1.1.2.4 | 219 - 272 мм | 44 370,28 |
| 8.1.1.2.5 | 273 - 324 мм | 13 444,44 |
| 8.1.2 | Подземной прокладки |
| 8.1.2.1 | с давлением до 0,005 МПа (включительно) в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром: |
| 8.1.2.1.1 | до 100 мм | руб./шт | 9 477,52 |
| 8.1.2.1.2 | 108 - 158 мм | 23 352,64 |
| 8.1.2.1.3 | 159 - 218 мм | 5 064,13 |
| 8.1.2.1.4 | 219 - 272 мм | 4 582,79 |
| 8.1.2.1.7 | 426 - 529 мм | 46 679,19 |
| 8.1.2.2 | с давлением 0,005 МПа до 1,2 МПа (включительно) в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром: |
| 8.1.2.2.1 | до 100 мм | руб./шт | 11 464,08 |
| 8.1.2.2.2 | 108 - 158 мм | 13 472,96 |
| 8.1.2.2.3 | 159 - 218 мм | 9 795,51 |
| 8.1.2.2.4 | 219 - 272 мм | 12 477,90 |
| 8.1.2.2.5 | 273 - 324 мм | 8 807,86 |
| 8.1.2.2.6 | 325 - 425 мм | 12 158,30 |
| 8.1.2.2.7 | 426 - 529 мм | 21 988,90 |
| 8.1.2.2.8 | 530 мм и выше | 16 206,84 |
| 8.2 | Полиэтиленовые газопроводы |
| 8.2.1 | с давлением до 0,6 МПа (включительно) в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром: |
| 8.2.1.1 | 109 мм и менее | руб./шт | 6 603,94 |
| 8.2.1.2 | 110 - 159 мм | 9 267,70 |
| 8.2.1.3 | 160 - 224 мм | 14 180,04 |
| 8.2.2 | с давлением 0,6 МПа до 1,2 МПа (включительно) в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметром: |
| 8.2.2.1 | 109 мм и менее | руб./шт | 6 603,94 |
| 8.2.2.2 | 110 - 159 мм | 13 530,68 |

Примечание: размеры стандартизированных тарифных ставок, установленные настоящим приказом, применяются при условии строительства сетей газораспределения до границ земельного участка заявителя