**Технико-экономические характеристики газораспределительной сети, приобретаемой в лизинг, расположенной в п. Постольский ул. Санаторий «Юськи» Малопургинского района Удмуртской Республики**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Единица измерения | Количество |
| 1 | Теплотворная способность газа | ккал/нм3 | 7980 |
| 2 | Удельный вес | ккал/нм3 | 0,67 |
| 3 | Расход газа на дом | м3/час | 2,5 |
| 4 | Давление газа на выходе из ранее запроектированного ПГБ | МПа | 0,002 |
| 5 | Расход газа на п. Постольский ул. Санаторий «Юськи» | м3/час | 102,3 |
| 6 | Количество домов газифицируемых от проектируемого ГРПШ | шт. | 75 |
| 7 | Протяженность газопроводов по пикетажному положению поэтапно 1этап– Г1 (Р-0,002МПа) |  |  |
| 7.1 | ПЭ100 ГАЗ SDR17,6-110х6,3 | м | 664,5 |
| 7.2 | ПЭ100 ГАЗ SDR11-63х5,8 | м | 1363,5 |
| 7.3 | ПЭ100 ГАЗ SDR11-32х3,0 | м | 233,5 |
| 8 | **Общая протяженность газопроводов Г1** | **м** | **2261,5** |

**Технико-экономические характеристики газораспределительной сети, приобретаемой в лизинг, расположенной в с. Пугачево Малопургинского района Удмуртской Республики**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Единица измерения | Количество |
| 1 | Теплотворная способность газа | ккал/нм3 | 7980 |
| 2 | Удельный вес | ккал/нм3 | 0,67 |
| 3 | Расход газа на дом | м3/час | 2,5 |
| 4 | Давление газа на выходе из ранее запроектированного ПГБ | МПа | 0,002 |
| 5 | Протяженность газопроводов по пикетажному положению поэтапно 1этап– Г1 (Р-0,002МПа) |  |  |
| 5.1 | ПЭ100 ГАЗ SDR17,6-110х6,3 | м | 746,5 |
| 5.2 | Сталь Ø108х4,0 | м | 25,5 |
| 6 | **Общая протяженность газопроводов Г1** | **м** | **772** |

**Технико-экономические характеристики газораспределительной сети, приобретаемой в лизинг, расположенной в д. Яган-Докья Малопургинского района Удмуртской Республики**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Единица измерения | Количество |
| 1 | Теплотворная способность газа | ккал/нм3 | 7980 |
| 2 | Удельный вес | ккал/нм3 | 0,67 |
| 3 | Расход газа на дом | м3/час | 2,5 |
| 4 | Давление газа на выходе из ранее запроектированного ПГБ | МПа | 0,002 |
| 5 | Протяженность газопроводов по пикетажному положению поэтапно 1этап– Г1 (Р-0,002МПа) |  |  |
| 5.1 | ПЭ100 ГАЗ SDR17,6-110х6,3 | м | 1017,0 |
| 5.2 | ПЭ100 ГАЗ SDR11-63х5,8 | м | 391,0 |
| 6 | **Общая протяженность газопроводов Г1** | **м** | **1408** |