Приложение № 1

к договору теплоснабжения

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

***Договорные объемы поставки тепловой энергии***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование и адрес объектатеплопотребления | Максимальная тепловая нагрузка, Гкал/час | Виднагрузки | Годовой объем потребления тепловой энергии, Гкал |
| 1 квартал | 2 квартал | 3 квартал | 4 квартал | Всего |
| отопление | ГВС | январь | февраль | март | апрель | май | июнь | июль | август | сентябрь | октябрь | ноябрь | декабрь |
|  |  |  | отопление |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ГВС |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| потери |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Всего** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Теплоснабжающая организация**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019г. | **Потребитель**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019г. |