|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 5 |
|  | к договору \_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  | от **\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |

**Акт**

**разграничения балансовой принадлежности**

**(эксплуатационной ответственности) тепловых сетей.**

Настоящий Акт составлен на основании Акта разграничения балансовой принадлежности (эксплуатационной ответственности) сетей между Теплосетевой организацией и Потребителем Многоквартирный дом \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Границей раздела ответственности устанавливается \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_и определяется согласно схеме:

Граница раздела ответственности:

Теплосети, эксплуатируемые и обслуживаемые Теплосетевой организацией \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Теплосети, эксплуатируемые и обслуживаемые Потребителем \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| Обслуживание и ответственностьТеплосетевой организации. | Обслуживание и ответственностьПотребителя |
| Все теплопотребляющее оборудование, расположенное за указанной границей в сторону источника тепловой энергии, включая ответный фланец задвижки на врезке, обслуживается Теплосетевой организацией  | Все теплопотребляющее оборудование, расположенное за указанной границей в сторону Потребителя, включая ответный фланец трубопровода после задвижки на врезке с болтовыми соединениями и прокладками, принадлежит Потребителю и им обслуживается. |

**Техническая характеристика сетей, обслуживаемых Потребителем:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № участка | ∅ от.под. | ∅ от.обр. | Способ прокладки | L, м.п. |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - |

**ПОДПИСИ СТОРОН**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Теплоснабжающая организация |  | Исполнитель |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |