

АКТ № 65
разграничения балансовой принадлежности тепловых сетей и
эксплуатационной ответственности сторон

Абонент: ПАО «Башинформсвязь», г. Янаул, ул. Худайбердина, 5

в лице: заместителя генерального директора по управлению

персоналом и АХД - Д.С. Тимкина
Теплоснабжающая организация: Янаульский филиал АО «Башкоммунэнерго», г. Янаул, ул. Советская 21А

в лице: Директора филиала – Р. Н. Беспаловой

граница балансовой принадлежности - линия раздела тепловых сетей, источников тепловой энергии и теплопотребляющих установок между владельцами по признаку собственности или владения на ином предусмотренном федеральными законами основании;

граница эксплуатационной ответственности - линия раздела элементов источников тепловой энергии, тепловых сетей или теплопотребляющих установок по признаку ответственности за эксплуатацию тех или иных элементов, устанавливаемая соглашением сторон договора теплоснабжения, договора оказания услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя, договора поставки тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя, а при отсутствии такого соглашения - определяемая по границе балансовой принадлежности;

точка поставки - место исполнения обязательств теплоснабжающей организации или единой теплоснабжающей организации, которое располагается на границе балансовой принадлежности теплопотребляющей установки или тепловой сети потребителя и тепловой сети теплоснабжающей организации либо в точке подключения к бесхозяйной тепловой сети;

настоящим установили:

1. Граница эксплуатационной ответственности за состояние и обслуживание тепловых сетей и установок Абонента:

сети теплоснабжения:

- от точки врезки в тепловые сети Теплоснабжающей организации (точки поставки), включая запорную арматуру, диаметром 100мм в надземном исполнении до точки поставки административного здания.
- от точки врезки в тепловые сети Теплоснабжающей организации (точки поставки), включая запорную арматуру, диаметром 50мм в надземном исполнении до точки гаража.

сети горячего водоснабжения: нет

Теплоснабжающей организации:

сети теплоснабжения:

- от точки врезки в магистральные тепловые сети (Ду 250мм) в надземном исполнении до точки поставки.

сети горячего водоснабжения: нет

2. Теплоснабжающая организация несет ответственность:

- за поставку тепловой энергии должного качества до границы раздела балансовой и эксплуатационной ответственности;
- за содержание и эксплуатацию тепловых сетей согласно разграничения балансовой и эксплуатационной ответственности сторон в технически исправном состоянии в соответствии с «Правилами технической эксплуатации тепловых энергоустановок»;

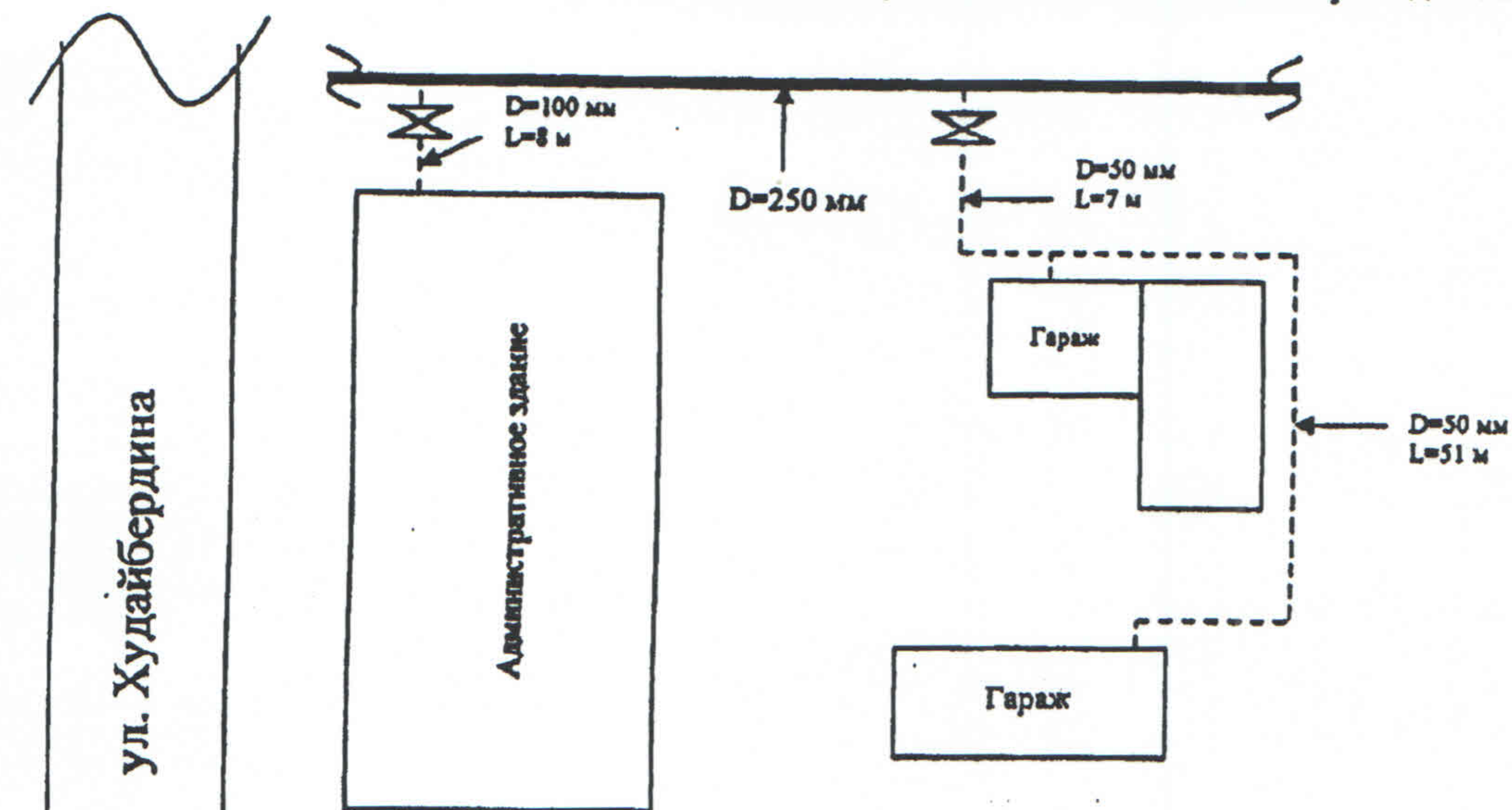
3. Абонент несет ответственность:

- за содержание и эксплуатацию тепловых сетей согласно разграничения балансовой и эксплуатационной ответственности сторон в технически исправном состоянии в соответствии с «Правилами технической эксплуатации тепловых энергоустановок».

4. Абонент обязуется обеспечить на территории охрану тепловых сетей, свободный доступ работникам теплоснабжающей организации в любое время суток для проведения необходимых работ.

Настоящий акт является неотъемлемой частью контракта на отпуск и потребление тепловой энергии и составляется в двух экземплярах для Абонента и теплоснабжающей организации.

5. Схема тепловых сетей и установок по балансовой принадлежности



— Ответственность ТСО
 - - - - - Ответственность Абонента

Примечание: протяженность сетей дана в двухтрубном исчислении

Теплоснабжающая организация:

Абонент:

М. П.

М. П.

Директор филиала:

Заместитель генерального директора по
 управлению персоналом и АХД:

Р.Н. Беспалова

Д.С. Тимкин