

Общество с ограниченной ответственностью
«Сетевая компания ТДСК»

Ивановского ул., д. 6в, г. Томск, 634040
тел./факс 633-771

АКТ

о проведении испытаний на прочность и плотность систем теплоснабжения

г. Томск

«22» 05 2015 г.

Мы, нижеподписавшиеся, представители ООО «Сетевая компания ТДСК»

Начальник котельных Нагуевич Д.Ю.

(должность, Ф.И.О.)

и представитель абонента ООО «Мелсервис ТДСК»

Иванов Сергей Александрович

(наименование организации, должность, Ф.И.О.)

составили настоящий акт в том, что в нашем присутствии произведена проверка технического состояния и гидравлическое испытание при _____ теплотрассы, _____ 10 кгс/см^2 теплового пункта, при _____ 6 кгс/см^2 системы отопления, при _____ водонагревателя, при _____ калориферов объекта

Характеристика испытываемого объекта

Теплотрасса _____

(диаметр, длина, тип прокладки, тип изоляции)

От _____ до _____

Тепловой пункт ул. Мира 7413

(адрес, количество узлов)

Система отопления _____ закрытая

(тип)

Водонагреватель _____

(№, количество секций, диаметр, поверхность нагрева)

Схема подключения ГВС _____

Результаты испытаний

При давлении (кгс/см^2)

_____	теплотрасса	в течение _____	мин.
<u>10</u>	тепловой пункт	в течение <u>10</u>	мин.
<u>6</u>	система отопления	в течение <u>10</u>	мин.
_____	водонагреватель	в течение _____	мин.
<u>6</u>	система ГВС	в течение <u>10</u>	мин.

Надение давления составило (кгс/см^2)

Теплотрасса _____
тепловой пункт 0
система отопления 0
водонагреватель _____
система ГВС 0

Заключение комиссии:

Тепловой пункт и система отопления системы отопления жилого дома испытания выдержали.

Представитель ООО «Сетевая компания ТДСК»

Нагуевич Д.Ю.

Представитель абонента

Иванов С.А.