

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

« » 2015 г.

Мы, нижеподписавшиеся, представители ООО «Сетевая компания ТДСК»

Начальник котельных Нагуевич Д.Ю.

(должность, Ф.И.О.)

и представитель абонента

ООО «Нисарас ТДСК»
Директор теплотехники Худобин С.А.

(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/см² теплового пункта, при 6 кгс/см² системы отопления, при водонагревателя, при caloriferов объекта

Характеристика испытываемого объекта

Теплотрасса

(диаметр, длина, тип прокладки, тип изоляции)

От до

Тепловой пункт г. МИРА 7412

(адрес, количество узлов)

Система отопления

закрытая

(тип)

Водоподогреватель

(№, количество секций, диаметр, поверхность нагрева)

Схема подключения ГВС

Результаты испытаний

При давлении (кгс/см²)

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

Падение давления составило (кгс/см²)

Теплотрасса	<u> </u>
тепловой пункт	<u>0</u>
система отопления	<u>0</u>
водоподогреватель	<u> </u>
система ГВС	<u>0</u>

Заключение комиссии:

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

Представитель ООО «Сетевая компания ТДСК»

Нагуевич Д.Ю.

Представитель абонента

Худобин С.А.