



ИНТЕР РАО
ТОМСК РТС

**СП «Тепловая инспекция и энергоаудит»
Управление тепловой инспекции**

Шевченко ул., 44
Кировский р-н:
Советский р-н:

28-20-38, факс: 28-21-42
28-21-39, 28-20-23, 28-22-14
28-20-41, 28-20-47, 28-20-66, 28-20-69

Ленинский р-н:
Октябрьский р-н:
Район котельных

28-21-15, 28-21-11, 282-247, 28-21-55
28-21-14, 28-21-37, 28-21-30, 28-20-19, 28-20-94
28-21-29

**АКТ
ГИДРАВЛИЧЕСКОГО ИСПЫТАНИЯ**

« 26 » 05 2015 г.

Представитель Управления тепловой инспекции – Инженер Жилинский А.В.
и представитель организации – ООО «Жилсервис ТДСК» инженер – теплотехник Фудобин С.А.
составили настоящий акт о том, что в нашем присутствии произведены проверки технического
состояния и гидравлические испытания: теплотрассы _____, теплового пункта _____,
системы отопления _____, водоподогревателя _____, калориферов _____
по адресу ул. П. Марановича 6.

Характеристика испытываемого объекта

Теплотрасса _____ (диаметр, тип прокладки, тип изоляции)
от ТК _____ до _____
Тепловой пункт ул. П. Марановича 6, 2 уч. (адрес, количество узлов)
Эlevator Автоматика Пломбировщик № _____
(№ элеватора, диаметр сопла)
Система отопления Митравил, смешанная
Водоподогреватель Траектория (количество ступеней, секций)
Калориферы нет
Схема подключения ГВС: договор Запр. (тип), факт Запр.

Результаты испытаний

| | | | |
|----------------------------------|-------------------------------|------------------|---|
| Теплотрасса _____ | в течение _____ мин. | _____ | падение давления (кгс/см ²) _____ |
| Тепловой пункт _____ 10 _____ | в течение _____ 10 _____ мин. | _____ 0,00 _____ | падение давления (кгс/см ²) _____ |
| Система отопления _____ 6 _____ | в течение _____ 10 _____ мин. | _____ 0,00 _____ | падение давления (кгс/см ²) _____ |
| Система ГВС _____ 10 _____ | в течение _____ 10 _____ мин. | _____ 0,00 _____ | падение давления (кгс/см ²) _____ |
| Водоподогреватель _____ 10 _____ | в течение _____ 10 _____ мин. | _____ 0,00 _____ | падение давления (кгс/см ²) _____ |
| Калориферы _____ | в течение _____ мин. | _____ | падение давления (кгс/см ²) _____ |

Закключение: т. Пункт, система отопления, система гвс, и водоподогреватели гидравлические
испытания выдержали.

1. Данный акт НЕ ЯВЛЯЕТСЯ основанием для подачи теплоносителя.

Представитель УпрТИ _____ (подпись) _____ (должность, Фамилия И.О.)
Представитель организации _____ (подпись) _____ (должность, Фамилия И.О.)