

4

**Акт
проверки тепловых сетей, сетей ГВС, тепловых пунктов и систем ГВС потребителей
тепловой энергии в 2013 году.
№ 1/2013-1410**

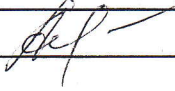
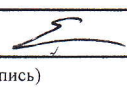
Адрес объекта: Рабочая 1-я ул. 42 Жилой дом

(адрес объекта и название объекта)

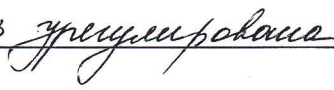

Договор № 1451 Непосредственное управление Октябрьского района (ООО "Жилсервис"ТДСК")

номер договора, наименование организации)

Акт разграничения заявка

		
<small>(должность)</small>	<small>(подпись)</small>	<small>(расшифровка)</small>

Ечина Н. В.

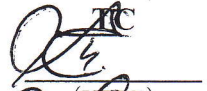
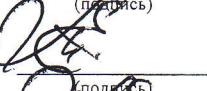


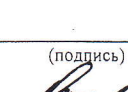
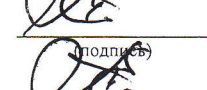

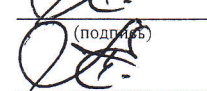
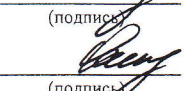
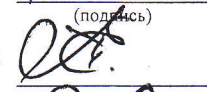
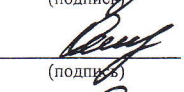
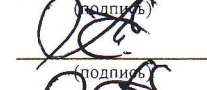
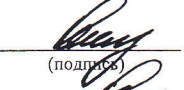
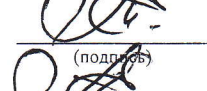
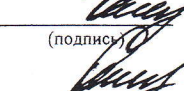
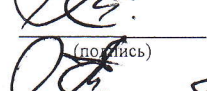

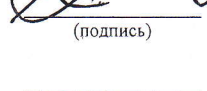
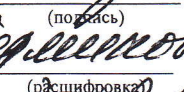
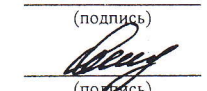
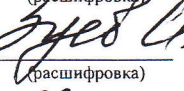
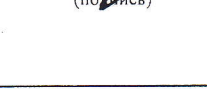
Отсутствие задолженности	<u>5.06.13</u> 	
<small>(должность)</small>	<small>(подпись)</small>	<small>(расшифровка)</small>

Сергиевская И. С.

Предоплата (по условиям договора) Нет

<small>(должность)</small>	<small>(подпись)</small>	<small>(расшифровка)</small>

Объекты, подключенные к ответвлению от ТК - 8395

		Абонент
<small>(подпись)</small>	<small>(подпись)</small>	<small>(подпись)</small>
Ревизия арматуры теплового пункта, системы ГВС		
Гидропневматическая промывка тепловых сетей и сетей ГВС		
Промывка систем ГВС		
Установка и опломбирование ограничительных устройств		
Опрессовка тепловых пунктов, водоподогревателей		
Опрессовка внутренних систем ГВС		
Опрессовка внутриквартальных тепловых сетей, тепловых вводов		
Опрессовка сетей ГВС при 4-х трубной системе		
Установка регуляторов температуры в системах ГВС		
Восстановление тепловой изоляции на разводящих трубопроводах системы ГВС в подвале		
<u>И.И.И.</u> <small>(должность)</small>	<small>(подпись)</small>	Сергеевская И. <small>(расшифровка)</small>
<u>Руководитель группы</u> <small>(Руководитель группы)</small>	<small>(подпись)</small>	Зубов С.В. <small>(расшифровка)</small>
Абонент <u>Ижисер-Теплотехник</u> <small>(должность, ФИО)</small>		Фурович С.А. <small>(расшифровка)</small>

Представитель Тепловой инспекции ТФ ОАО «ТГК-11»	
---	---

Акт проверки подписывается абонентом только в части тепловых энергоустановок и тепловых сетей, находящихся в эксплуатации данного абонента.



**Томский филиал ОАО «ТГК-11»
СП «Тепловая инспекция и энергоаудит»
Служба тепловой инспекции**

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

28-21-39, 28-20-23, 28-22-14
28-20-41, 28-20-47

Октябрьский р-н:
Ленинский р-н:

факс: 28-21-42
28-20-19, 28-21-14
28-20-42, 28-20-54

**АКТ
ГИДРАВЛИЧЕСКОГО ИСПЫТАНИЯ**

« 06 » 06 2013 г.

Представитель Тепловой инспекции ТФ ОАО ТГК-11 *инженер Перминова Е.А.*

(должность, Фамилия И.О.)

и представитель организации **ООО «Жилсервис ТДСК», ул. Елизаровых, 79/1,**
инженер-теплотехник Фудобин С.А.

(Наименование организации, адрес, должность, Фамилия И.О.)

составили настоящий акт о том, что в присутствии представителя ТИ ТФ ОАО «ТГК-11» представителем организации произведены проверки технического состояния и гидравлические испытания: теплотрассы **НЕТ** теплового пункта **10.0 кгс/см²**, системы отопления **6.0 кгс/см²**, системы ГВС **10.0 кгс/см²**, калориферов **нет**, по адресу **ул. 1-ая Рабочая, 42.**

Характеристика испытываемого объекта

Теплотрасса **ОАО «ТГК-11»**
(диаметр, тип прокладки, тип изоляции)

от ТК **839Б** до **узла учета**
Тепловой пункт **ул. 1-ая Рабочая, 42, 1 у.у.**
(адрес, количество узлов)

Эlevator **автоматический** Пломбирован № **ТГК11\53.**
(№ элеватора, диаметр сопла)

Система отопления **радиаторы**

Водоподогреватель **пластинчатый**
(количество ступеней, секций)

Калориферы **нет**
(тип)

Схема подключения ГВС: договор **закр., ВВП** факт **закр., ВВП**

Результаты испытаний

	НЕТ	в течение	НЕТ	мин.	НЕТ	падение давления (кгс/см ²)
Теплотрасса	НЕТ	в течение	НЕТ	мин.	НЕТ	падение давления (кгс/см ²)
Тепловой пункт	10.0	в течение	10	мин.	0.0	падение давления (кгс/см ²)
Система отопления	6.0	в течение	5	мин.	0.0	падение давления (кгс/см ²)
Водоподогреватель	10.0	в течение	10	мин.	0.0	падение давления (кгс/см ²)
Система ГВС	10.0	в течение	5	мин.	0.0	падение давления (кгс/см ²)
Калориферы	НЕТ	в течение	НЕТ	мин.	НЕТ	падение давления (кгс/см ²)

Заключение: **система отопления, линия ГВС, узел управления, водоподогреватель опрессованы.**

1. Данный акт НЕ ЯВЛЯЕТСЯ основанием для подачи теплоносителя.
2. Запуск теплоносителя на циркуляцию будет осуществляться после получения разрешения ТФ ОАО «ТГК-11».

Представитель СТИ
ТФ ОАО ТГК-11

(подпись)

инженер Перминова Е.А.
(должность, Фамилия И.О.)

Представитель
организации

(подпись)

инженер-теплотехник Фудобин С.А.
(должность, Фамилия И.О.)