

**Акт  
проверки тепловых сетей, сетей ГВС, тепловых пунктов и систем ГВС потребителей  
тепловой энергии в 2015 году.**

**№ 1/2015-256**

Адрес объекта: Герасименко ул. 1/14 Жилой дом КПД № 4

(адрес объекта и название объекта)

Договор № 4330

Общество с ограниченной ответственностью "Жилсервис Томской домостроительной компании"

(номер договора, наименование организации)

Акт разграничения б/н от 23.05.2011г.

<u>Инженер</u>		<u>Громова М. В.</u>
<small>(должность)</small>	<small>(подпись)</small>	<small>(расшифровка)</small>

Отсутствие задолженности

		<u>Задерей И. Ф.</u>
<small>(должность)</small>	<small>(подпись)</small>	<small>(расшифровка)</small>

Предоплата (по условиям договора) Нет

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

Объекты, подключенные к ответвлению от ТК - 8В-17.1

	Управление ТИ	Абонент
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		
Абонент <u>Инженер - Теплотехник</u>		<u>Савин В. А.</u>
<small>(должность, ФИО)</small>	<small>(подпись)</small>	<small>(расшифровка)</small>
		<u>634318</u>
	<small>(подпись)</small>	<small>(телефон)</small>

Представитель Управления  
ТИ СП "ТИЭ"  
ОАО «ТомскРТС»

нат. отдела Зубов ИВ 13.08.15г.  
(должность, ФИО, подпись, дата)

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



**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

Лесковский р-н:  
Октябрьский р-н:  
Район котельных

28-21-15, 28-21-11, 28-21-13, 28-21-16  
28-21-14, 28-21-17, 28-21-18, 28-21-19, 28-21-20  
28-21-29

**АКТ**  
**ГИДРАВЛИЧЕСКОГО ИСПЫТАНИЯ**

« 12 » августа 2015 г.

Представитель Управления тепловой инспекции \_\_\_\_\_  
инженер Савин В.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 нашем присутствии произведены проверки технического состояния и гидравлические испытания: теплотрассы 16 кгс/см<sup>2</sup> , теплового пункта 10 кгс/см<sup>2</sup> , системы отопления 6 кгс/см<sup>2</sup> , водоподогревателя 10 кгс/см<sup>2</sup> , калориферов \_\_\_\_\_ по адресу \_\_\_\_\_ ул.Герасименко, 1/14 \_\_\_\_\_

**Характеристика испытываемого объекта**

Теплотрасса \_\_\_\_\_  
(диаметр, тип прокладки, тип изоляции)

От ТК 8В-17.1 \_\_\_\_\_ до \_\_\_\_\_  
Тепловой пункт \_\_\_\_\_ ул.Герасименко, 1/14 один узел управления \_\_\_\_\_  
(адрес, количество узлов)

Эlevator \_\_\_\_\_ автоматизированная \_\_\_\_\_ Пломбиратор № \_\_\_\_\_  
(№ элеватора, диаметр сопла)

Система отопления \_\_\_\_\_ однотрубная. М-140 \_\_\_\_\_

Водоподогреватель \_\_\_\_\_ пластинчатый \_\_\_\_\_  
(количество ступеней, секций)

Калориферы \_\_\_\_\_  
(тип)

Схема подключения ГВС: договор \_\_\_\_\_ закр. факт \_\_\_\_\_ закр.

**Результаты испытаний**

Теплотрасса \_\_\_\_\_ в течение \_\_\_\_\_ мин. \_\_\_\_\_ падение давления (кгс/см<sup>2</sup>)

Тепловой пункт 10 кгс/см<sup>2</sup> в течение 10 мин. 0,0 падение давления (кгс/см<sup>2</sup>)

Система отопления 6 кгс/см<sup>2</sup> в течение 5 мин. 0,0 падение давления (кгс/см<sup>2</sup>)

Водоподогреватель 10 кгс/см<sup>2</sup> в течение 10 мин. 0,0 падение давления (кгс/см<sup>2</sup>)

Калориферы \_\_\_\_\_ в течение \_\_\_\_\_ мин. \_\_\_\_\_ падение давления (кгс/см<sup>2</sup>)

Заключение: \_\_\_\_\_ Узлы управления, СО, ГВС ул.Герасименко, 1/14 гидравлические испытания \_\_\_\_\_ выдержали

1. Данный акт НЕ ЯВЛЯЕТСЯ основанием для подачи теплоносителя.

Представитель УпрТИ \_\_\_\_\_ инженер Савин В.А.  
(подпись) (должность, Фамилия И.О.)

Представитель организации \_\_\_\_\_ инженер-теплотехник Фудобин С.А.  
(подпись) (должность, Фамилия И.О.)