

+

Акт
проверки тепловых сетей, сетей ГВС, тепловых пунктов и систем ГВС потребителей
тепловой энергии в 2013 году.
№ 1/2013-1238

Адрес объекта: Курганский пер. 5 Жилой дом КПД № 23

(адрес объекта и название объекта)

Договор № 4330 Общество с ограниченной ответственностью "Жилсервис Томской домостроительной компании"

номер договора, наименование организации)

Акт разграничения от 23.05.2011

_____ *Вася* _____ *Ечина Н. В.*
(должность) (подпись) (расшифровка)

Отсутствие задолженности 5.06.13 *урегулирована* _____ *И.В. Задерей*
(должность) (подпись) (расшифровка)
 _____ **Сергиевская И. С.**
(должность) (подпись) (расшифровка)

Предоплата (по условиям договора) Нет

_____ _____ _____
(должность) (подпись) (расшифровка)

Объекты, подключенные к ответвлению от ТК - ЛЗГ

	ТК	Абонент
Ревизия арматуры теплового пункта, системы ГВС	<i>И.В.</i> <small>(подпись)</small>	<i>Вася</i> <small>(подпись)</small>
Гидропневматическая промывка тепловых сетей и сетей ГВС	<i>И.В.</i> <small>(подпись)</small>	<i>Вася</i> <small>(подпись)</small>
Промывка систем ГВС	<i>И.В.</i> <small>(подпись)</small>	<i>Вася</i> <small>(подпись)</small>
Установка и опломбирование ограничительных устройств	<i>И.В.</i> <small>(подпись)</small>	<i>Вася</i> <small>(подпись)</small>
Опрессовка тепловых пунктов, водоподогревателей	<i>И.В.</i> <small>(подпись)</small>	<i>Вася</i> <small>(подпись)</small>
Опрессовка внутренних систем ГВС	<i>И.В.</i> <small>(подпись)</small>	<i>Вася</i> <small>(подпись)</small>

Опрессовка внутриквартальных тепловых сетей, тепловых вводов _____
(подпись) (подпись)

Опрессовка сетей ГВС при 4-х трубной системе _____
(подпись) (подпись)

Установка регуляторов температуры в системах ГВС _____
(подпись) (подпись)

Восстановление тепловой изоляции на разводящих трубопроводах системы ГВС в подвале _____
(подпись) (подпись)

И.В. Задерей _____ *Сергиевская И.С.*
(должность) (подпись) (расшифровка)

руководит. гр. ОИД, р-на _____ *Зубов И.В.*
(Руководитель группы) (подпись) (расшифровка)

Абонент Имашнер-Теплоэнергия _____ *Рудомин С.А.*
(должность, ФИО) (подпись) (расшифровка)

Представитель Тепловой инспекции _____ *Ворошилин С.И.*
 ТФ ОАО «ТГК-11» _____

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

к. 322 *Вася*



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

Шевченко ул., 44
Кировский р-н: 28-21-39, 28-20-23, 28-22-14
Советский р-н: 28-20-41, 28-20-47

Октябрьский р-н: 28-20-19, 28-21-14
Ленинский р-н: 28-20-42, 28-20-54

факс: 28-21-42

**АКТ
ГИДРАВЛИЧЕСКОГО ИСПЫТАНИЯ**

«24» 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 С.А. Фудобин

(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**, calorиферов **нет** по адресу **пер. Курганский, 5.**

Характеристика испытываемого объекта

Теплотрасса **ООО «Сетевая компания ТДСК»**
(диаметр, тип прокладки, тип изоляции)

от ТК **839** до **узла учета**
Тепловой пункт **пер. Курганский, 5, 1 у.у.**

(адрес, количество узлов)

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

Система отопления **радиаторы**

Водоподогреватель **пластинчатый «2шт»**
(количество ступеней, секций)

Calorиферы **нет**
(тип)

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

Результаты испытаний

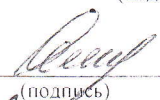
Теплотрасса	НЕТ	в течение	НЕТ	мин.	НЕТ	падение давления (кгс/см ²)
Тепловой пункт	10.0	в течение	10	мин.	0.0	падение давления (кгс/см ²)
Система отопления	6.0	в течение	5	мин.	0.0	падение давления (кгс/см ²)
Водоподогреватель	10.0	в течение	10	мин.	0.0	падение давления (кгс/см ²)
Система ГВС	10.0	в течение	5	мин.	0.0	падение давления (кгс/см ²)
Calorиферы	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 С.А. Фудобин
(должность, Фамилия И.О.)