

**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, 28-20-69Ленинский р-н:
Октябрьский р-н:
Район котельных28-21-15, 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**

«19» 06 2015г.

Представитель Управления тепловой инспекции ОАО «ТомскРТС» 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 УТИ ОАО «ТомскРТС» 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**, calorifеров **нет** по адресу **пер. Курганский, 8 (с арендаторами)**.

Характеристика испытываемого объектаТеплотрасса **ООО «Сетевая компания «ТДСК»**
(диаметр, тип прокладки, тип изоляции)от ТК **839** до **узла учета**
Тепловой пункт **пер. Курганский, 8, 1 у.у.**

(адрес, количество узлов)

Эlevator **автоматический** Пломбиратор №ТГК11\53.
(№ элеватора, диаметр сопла)Система отопления **радиаторы**Водоподогреватель **пластинчатый**
(количество ступеней, секций)Calorifеры **нет**
(тип)Схема подключения ГВС: договор **закр., ВВП** факт **закр., ВВП****Результаты испытаний**

Объект	Давление	В течение	Мин.	Макс.	Падение давления (кгс/см ²)
Теплотрасса	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	падение давления (кгс/см ²)
Тепловой пункт	10.0	10	0.0	0.0	падение давления (кгс/см ²)
Система отопления	6.0	5	0.0	0.0	падение давления (кгс/см ²)
Водоподогреватель	10.0	10	0.0	0.0	падение давления (кгс/см ²)
Система ГВС	10.0	5	0.0	0.0	падение давления (кгс/см ²)
Calorifеры	НЕТ	НЕТ	НЕТ	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 ОАО «ТомскРТС»

Представитель УТИ
ОАО «ТомскРТС»

(подпись)

инженер Перминова Е.А.

(должность, Фамилия И.О.)

Представитель
организации

(подпись)

инженер-теплотехник С.А. Фудобин

(должность, Фамилия И.О.)

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

№ 1/2015-238

Адрес объекта: Курганский пер. 8 Жилой дом

(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.

Инженер		Громова М. В.
<small>(должность)</small>	<small>(подпись)</small>	<small>(расшифровка)</small>
Отсутствие задолженности		
<small>(должность)</small>	<small>(подпись)</small>	<small>(расшифровка)</small>
Предоплата (по условиям договора)	Нет	

(должность)

(подпись)

(расшифровка)

Объекты, подключенные к ответвлению от ТК - РЗР

	Управление ТИ	Абонент
Ревизия арматуры теплового пункта, системы ГВС	 <small>(подпись)</small>	 <small>(подпись)</small>
Гидропневматическая промывка тепловых сетей и сетей ГВС	 <small>(подпись)</small>	 <small>(подпись)</small>
Промывка систем ГВС	 <small>(подпись)</small>	 <small>(подпись)</small>
Установка и опломбирование ограничительных устройств	 <small>(подпись)</small>	 <small>(подпись)</small>
Опрессовка тепловых пунктов, водоподогревателей	 <small>(подпись)</small>	 <small>(подпись)</small>
Опрессовка внутренних систем ГВС	 <small>(подпись)</small>	 <small>(подпись)</small>
Опрессовка внутриквартальных тепловых сетей, тепловых вводов	 <small>(подпись)</small>	 <small>(подпись)</small>
Опрессовка сетей ГВС при 4-х трубной системе	 <small>(подпись)</small>	 <small>(подпись)</small>
Установка регуляторов температуры в системах ГВС	 <small>(подпись)</small>	 <small>(подпись)</small>
Восстановление тепловой изоляции на разводящих трубопроводах системы ГВС в подвале	 <small>(подпись)</small>	 <small>(подпись)</small>
Инженер		
<small>(должность сотрудника Управления ТИ)</small>	<small>(подпись)</small>	<small>(расшифровка)</small>
Абонент		
<small>(должность, ФИО)</small>	<small>(подпись)</small>	<small>(телефон)</small>

Представитель Управления
 ТИ СП "ТИиЭ"
 ОАО «ТомскРТС»

Нач. отд. Зудов С.В.
(должность, ФИО, подпись, дата)

19.06.15

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