



ОКПО 59684347
ИНН 7017065961
КПП 701701001
ОГРН 1037000103513

634021, г. Томск, ул. Елизаровых 79/1, тел./ факс: (3822) 63-43-21

Общество с ограниченной ответственностью "Жилсервис ТДСК"

№ _____
На № _____ от _____

**Директору
СП «Тепловой инспекции и энергоаудит»
Н.В. Суходолову**

Прошу Вас дать разрешение на включение горячего водоснабжения с 27.06.16 года, по адресам г. Томск пер Н – Станционный 26, 28, 30.

Зам. директора

Ю.И. Вшивцев

Фудобин С.А
63-43-18

ПОЛУЧЕНО
ИНЖЕНЕР АНАЛИТИЧ. ОТДЕЛА

17 МАРТ 2016

Акт
проверки тепловых сетей, сетей ГВС, тепловых пунктов и систем ГВС потребителей
тепловой энергии в 2016 году.

№ 1/2016-1352

Адрес объекта: Ново-Станционный пер. 28 Жилой дом

(адрес объекта и название объекта)

Договор № 6138 Общество с ограниченной ответственностью "Жилсервис Томской домостроительной компании"

(номер договора, наименование организации)

Акт разграничения кот.Водяная Н.О.28-2.1 от 20.12.2012

_____	<i>Жаф</i>	Азаркина К. А.
<small>(должность)</small>	<small>(подпись)</small>	<small>(расшифровка)</small>
Отсутствие задолженности _____	<i>Жаф 17.05.16-2</i>	
<small>(должность)</small>	<small>(подпись)</small>	<small>(расшифровка)</small>
Предоплата (по условиям договора) Нет		Задерей И. Ф.
<small>(должность)</small>	<small>(подпись)</small>	<small>(расшифровка)</small>

Объекты, подключенные к ответвлению от ТК - _____

	Управление ТИ	Абонент
Ревизия арматуры теплового пункта, системы ГВС	<i>Жаф</i> <small>(подпись)</small>	<i>Азаркина</i> <small>(подпись)</small>
Гидропневматическая промывка тепловых сетей и сетей ГВС	<i>Жаф</i> <small>(подпись)</small>	<i>Азаркина</i> <small>(подпись)</small>
Промывка систем ГВС	<i>Жаф</i> <small>(подпись)</small>	<i>Азаркина</i> <small>(подпись)</small>
Установка и опломбирование ограничительных устройств	<i>Жаф</i> <small>(подпись)</small>	<i>Азаркина</i> <small>(подпись)</small>
Опрессовка тепловых пунктов, водоподогревателей	<i>Жаф</i> <small>(подпись)</small>	<i>Азаркина</i> <small>(подпись)</small>
Опрессовка внутренних систем ГВС	<i>Жаф</i> <small>(подпись)</small>	<i>Азаркина</i> <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	<i>Жаф</i> <small>(подпись)</small>	<i>Азаркина</i> <small>(подпись)</small>
Восстановление тепловой изоляции на разводящих трубопроводах системы ГВС в подвале	<i>Жаф</i> <small>(подпись)</small>	<i>Азаркина</i> <small>(подпись)</small>
Абонент <i>Иванов</i> <small>(должность, ФИО)</small>	<i>Жаф</i> <small>(подпись)</small>	<i>Азаркина</i> <small>(расшифровка)</small>
Представитель Управления ТИ СП "ТИиЭ" АО «ТомскРТС»	<i>Жаф</i> <small>(подпись)</small>	<i>634318</i> <small>(телефон)</small>

(должность, ФИО, подпись, дата)

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

Иванов



ИНТЕР РАО
ТОМСК РТС

СП «Тепловая инспекция и энергоаудит»
Управление тепловой инспекции

Нахановича пер., 4а 46-95-00, внутр. 4230, факс: 46-97-22
Кировский р-н: 46-95-00, внутр. 4227
Советский р-н: 46-95-00, внутр. 4226

Ленинский р-н: 46-95-00, внутр. 4228
Октябрьский р-н: 46-95-00, внутр. 4224
Район котельных 46-95-00, внутр. 4229

АКТ ГИДРАВЛИЧЕСКОГО ИСПЫТАНИЯ

«16» июня 2016 г.

Представитель Управления тепловой инспекции

инженер Богданов В.В.

(должность, Фамилия И.О.)

и представитель организации

ООО «Жилсервис ТДСК» 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 ---, теплового пункта 10 кгс/см², системы отопления 6 кгс/см², водоподогревателя 10 кгс/см², калориферов ---, система ГВС 10 кгс/см²

по адресу пер. Ново-Станционный 28

Характеристика испытываемого объекта

Теплотрасса _____

(диаметр, тип прокладки, тип изоляции)

от ТК Н.О 28 до ИТП

Тепловой пункт пер. Ново-Станционный 28, 2 узла управления

(адрес, количество узлов)

Эlevator автоматизированный Пломбиратор № _____

(№ элеватора, диаметр сопла)

Система отопления двухтрубная с нижней разводкой

Водоподогреватель пластинчатый

(количество ступеней, секций)

Калориферы ---

(тип)

Схема подключения ГВС: договор _____ закрытая _____, факт _____ закрытая _____

Результаты испытаний

Теплотрасса --- в течение --- мин. --- падение давления (кгс/см²)

Тепловой пункт 10 кгс/см² в течение 10 мин. 0 падение давления (кгс/см²)

Система отопления 6 кгс/см² в течение 10 мин. 0 падение давления (кгс/см²)

Водоподогреватель 10 кгс/см² в течение 10 мин. 0 падение давления (кгс/см²)

Система ГВС 10 кгс/см² в течение 10 мин. 0 падение давления (кгс/см²)

Калориферы --- в течение --- мин. --- падение давления (кгс/см²)

Заключение: Тепловой пункт, система отопления, водоподогреватель, система ГВС гидравлические испытания выдержали

1. Данный акт НЕ ЯВЛЯЕТСЯ основанием для подачи теплоносителя.

Представитель УпрТИ _____

(подпись)

инженер Богданов В.В.

(должность, Фамилия И.О.)

Представитель
организации _____

(подпись)

инженер-теплотехник Фудобин С.А

(должность, Фамилия И.О.)



ИНТЕР РАО
ТОМСК РТС

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

Нахановича пер., 4а 46-95-00, внутр. 4230, факс: 46-97-22
Кировский р-н: 46-95-00, внутр. 4227
Советский р-н: 46-95-00, внутр. 4226

Ленинский р-н: 46-95-00, внутр. 4228
Октябрьский р-н: 46-95-00, внутр. 4224
Район котельных 46-95-00, внутр. 4229

**АКТ
ГИДРАВЛИЧЕСКОГО ИСПЫТАНИЯ**

«16» июня 2016 г.

Представитель Управления тепловой инспекции

инженер Богданов В.В.

(должность, Фамилия И.О.)

и представитель организации

ООО «Жилсервис ТДСК» 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 --, теплового пункта 10 кгс/см², системы отопления 6 кгс/см², водоподогревателя 10 кгс/см², калориферов --, система ГВС 10 кгс/см²

по адресу пер. Ново-Станционный 26

Характеристика испытываемого объекта

Теплотрасса _____

(диаметр, тип прокладки, тип изоляции)

от ТК Н.О 28 до ИТП

Тепловой пункт пер. Ново-Станционный 26, 2 узла управления

(адрес, количество узлов)

Эlevator автоматизированный Пломбиратор № _____

(№ элеватора, диаметр сопла)

Система отопления двухтрубная с нижней разводкой

Водоподогреватель пластинчатый

(количество ступеней, секций)

Калориферы ---

(тип)

Схема подключения ГВС: договор закрытая, факт закрытая

Результаты испытаний

Теплотрасса --- в течение -- мин. -- падение давления (кгс/см²)

Тепловой пункт 10 кгс/см² в течение 10 мин. 0 падение давления (кгс/см²)

Система отопления 6 кгс/см² в течение 10 мин. 0 падение давления (кгс/см²)

Водоподогреватель 10 кгс/см² в течение 10 мин. 0 падение давления (кгс/см²)

Система ГВС 10 кгс/см² в течение 10 мин. 0 падение давления (кгс/см²)

Калориферы --- в течение -- мин. -- падение давления (кгс/см²)

Заключение: Тепловой пункт, система отопления, водоподогреватель, система ГВС гидравлические испытания выдержали

1. Данный акт НЕ ЯВЛЯЕТСЯ основанием для подачи теплоносителя.

Представитель УпрТИ

(подпись)

инженер Богданов В.В.

(должность, Фамилия И.О.)

Представитель
организации

(подпись)

инженер-теплотехник Фудобин С.А

(должность, Фамилия И.О.)

**Акт
проверки тепловых сетей, сетей ГВС, тепловых пунктов и систем ГВС потребителей
тепловой энергии в 2016 году.**

№ 1/2016-1353

Адрес объекта: Ново-Станционный пер. 30 Жилой дом

(адрес объекта и название объекта)

Договор № 6138 Общество с ограниченной ответственностью "Жилсервис Томской
домостроительной компании"

(номер договора, наименование организации)

Акт разграничения заявка

Акт **Азаркина К. А.**

(должность)

(подпись)

(расшифровка)

Отсутствие задолженности



Меню 17.05.16

(должность)

(подпись)

(расшифровка)

Предоплата (по условиям договора) Нет

(должность)

(подпись)

(расшифровка)

Объекты, подключенные к ответвлению от ТК -

**Управление
ТИ**

Абонент

Ревизия арматуры теплового пункта, системы ГВС

[Signature]
(подпись)

[Signature]
(подпись)

Гидропневматическая промывка тепловых сетей и сетей ГВС

[Signature]
(подпись)

[Signature]
(подпись)

Промывка систем ГВС

[Signature]
(подпись)

[Signature]
(подпись)

Установка и опломбирование ограничительных устройств

[Signature]
(подпись)

[Signature]
(подпись)

Опрессовка тепловых пунктов, водоподогревателей

[Signature]
(подпись)

[Signature]
(подпись)

Опрессовка внутренних систем ГВС

[Signature]
(подпись)

[Signature]
(подпись)

Опрессовка внутриквартальных тепловых сетей, тепловых вводов

[Signature]
(подпись)

[Signature]
(подпись)

Опрессовка сетей ГВС при 4-х трубной системе

[Signature]
(подпись)

[Signature]
(подпись)

Установка регуляторов температуры в системах ГВС

[Signature]
(подпись)

[Signature]
(подпись)

Восстановление тепловой изоляции на разводящих трубопроводах системы ГВС в подвале

[Signature]
(подпись)

[Signature]
(подпись)

Сидяков
(должность сотрудника Управления ТИ)

[Signature]
(подпись)

ТомскРТС
(расшифровка)

Абонент *Жилсервис - Теплотехник*
(должность, ФИО)

[Signature]
(подпись)

634318
(телефон)

Представитель Управления
ТИ СП "ТИиЭ"
АО «ТомскРТС»

[Signature]

(должность, ФИО, подпись, дата)

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

Меню



ИНТЕР ПАО
ТОМСК ПТС

СП «Тепловая инспекция и энергоаудит»
Управление тепловой инспекции

Нахановича пер., 4а 46-95-00, внутр. 4230, факс: 46-97-22
Кировский р-н: 46-95-00, внутр. 4227
Советский р-н: 46-95-00, внутр. 4226

Ленинский р-н: 46-95-00, внутр. 4228
Октябрьский р-н: 46-95-00, внутр. 4224
Район котельных 46-95-00, внутр. 4229

АКТ
ГИДРАВЛИЧЕСКОГО ИСПЫТАНИЯ

«16» июня 2016 г.

Представитель Управления тепловой инспекции

инженер Богданов В.В.

(должность, Фамилия И.О.)

и представитель организации

ООО «Жилсервис ТДСК» 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 ---, теплового пункта 10 кгс/см², системы отопления 6 кгс/см², водоподогревателя 10 кгс/см², калориферов ---, система ГВС 10 кгс/см²

по адресу пер. Ново-Станционный 30

Характеристика испытываемого объекта

Теплотрасса _____

(диаметр, тип прокладки, тип изоляции)

от ТК КО-233/1 до ИТП

Тепловой пункт пер. Ново-Станционный 30, 1 узел управления

(адрес, количество узлов)

Эlevator автоматизированный Пломбиратор № _____

(№ элеватора, диаметр сопла)

Система отопления двухтрубная с нижней разводкой

Водоподогреватель пластинчатый

(количество ступеней, секций)

Калориферы ---

(тип)

Схема подключения ГВС: договор закрытая, факт закрытая

Результаты испытаний

Теплотрасса --- в течение -- мин. -- падение давления (кгс/см²)

Тепловой пункт 10 кгс/см² в течение 10 мин. 0 падение давления (кгс/см²)

Система отопления 6 кгс/см² в течение 10 мин. 0 падение давления (кгс/см²)

Водоподогреватель 10 кгс/см² в течение 10 мин. 0 падение давления (кгс/см²)

Система ГВС 10 кгс/см² в течение 10 мин. 0 падение давления (кгс/см²)

Калориферы --- в течение -- мин. -- падение давления (кгс/см²)

Заключение: Тепловой пункт, система отопления, водоподогреватель, система ГВС гидравлические испытания выдержали

1. Данный акт НЕ ЯВЛЯЕТСЯ основанием для подачи теплоносителя.

Представитель УпрТИ _____

(подпись)

инженер Богданов В.В.

(должность, Фамилия И.О.)

Представитель

организации _____

(подпись)

инженер-теплотехник Фудобин С.А

(должность, Фамилия И.О.)

