

АО "НТЭК"
 Предприятие "Энергосбыт"
 Приёмная т. 25-36-00
 Почта energosbyt@oaon-ntek.ru
 Отдел приборного учета
 Дата проведения проверки
 9 апреля 2018 г. 11 : 43

АКТ № 699

Периодической проверки узла учета тепловой энергии и теплоносителя у потребителя

ООО "УК"Город". МКД, г. Норильск, пр. Ленинский 31 (под. 1-11).

(наименование потребителя)

по адресу:

г. Норильск , пр. Ленинский 31.

Произведен технический осмотр приборов и проверена комплектность технической документации узла учета тепловой энергии и теплоносителя в результате чего установлено :

узел коммерческого учёта

соответствует

соответствует (не соответствует)

"Правил коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя", утвержденным постановлением Правительства РФ от 18.11. 2013 г. № 1034.

Примечание: Расчёт ГВС по разнице показаний в.сч. Т3-Т4.

Субабоненты: п. 4. ООО "Северок" (S=694,1 м²). ИП Алексеев С.Н. (S=44 м²).

п. 6. ИП Козюлина К.В.. (S=44,8 м²). СНП Фадеев С.Г. (S=44,8 м²). ИП Кузнецова С.С. (S=71,9 м²).

в следующем составе оборудования :

подъезд № 4

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	1449	696 Гкал	на приборе 1 шт.	02.11.2017	02.11.2021
МФ Ø 50 Т1	201016982	23068 т	на приборе 1 шт.	04.03.2016	04.03.2020
МФ Ø 50 Т2	201017412	21810 т	на приборе 1 шт.	22.03.2016	22.03.2020
КТСП-Н т1	34666	72 °С	на приборе 1 шт.	16.12.2015	16.12.2019
КТСП-Н т2	34666	61 °С	на приборе 1 шт.	16.12.2015	16.12.2019
КОРУНД-ДИ Р1	181404	6,4кгс/см²		03.12.2015	03.12.2019
КОРУНД-ДИ Р1	181684	5,3кгс/см²		03.12.2015	03.12.2019
МФ Ø 25 гвс Т3	201017260	2419 т	на приборе 1 шт.	18.03.2016	18.03.2020
КТСП-Н гвс т3	1545	65 °С	на приборе 1 шт.	24.03.2016	24.03.2020
часы работы		3949 ч			
			Всего установлено пломб: 9 шт. (в т. ч. 2 шт. на зап. арм.)		

Возможна работа прибора в реверсном режиме.

подъезд № 6

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	1987	1639 Гкал	на приборе 1 шт.	21.01.2016	21.01.2020
МФ Ø 50 Т1	201017001	81066 т	на приборе 1 шт.	04.03.2016	04.03.2020
МФ Ø 50 Т2	201017395	67194 т	на приборе 1 шт.	22.03.2016	22.03.2020
КТСП-Н т1	34681	72 °С	на приборе 1 шт.	16.12.2015	16.12.2019
КТСП-Н т2	34681	61 °С	на приборе 1 шт.	16.12.2015	16.12.2019
КОРУНД-ДИ Р1	186077	6,4кгс/см²		25.03.2016	25.03.2020
КОРУНД-ДИ Р1	186090	5,3кгс/см²		25.03.2016	25.03.2020
МФ Ø 25 гвс Т3	201017964	4862 т	на приборе 1 шт.	26.03.2016	26.03.2020
КТСП-Н гвс т3	1577	63 °С	на приборе 1 шт.	24.03.2016	24.03.2020
часы работы		15938 ч			
			Всего установлено пломб: 9 шт. (в т. ч. 2 шт. на зап. арм.)		

Возможна работа прибора в реверсном режиме.

подъезд № 8

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	2030	1434 Гкал	на приборе 1 шт.	05.02.2016	05.02.2020
МФ Ø 50 Т1	201017018	72247 т	на приборе 1 шт.	04.03.2016	04.03.2020
МФ Ø 50 Т2	201017796	65376 т	на приборе 1 шт.	23.03.2016	23.03.2020
КТСП-Н t1	34691	76 °С	на приборе 1 шт.	16.12.2015	16.12.2019
КТСП-Н t2	34691	61 °С	на приборе 1 шт.	16.12.2015	16.12.2019
КОРУНД-ДИ Р1	181656	6,4 кгс/см ²		03.12.2015	03.12.2019
КОРУНД-ДИ Р1	181732	5,3 кгс/см ²		03.12.2015	03.12.2019
МФ Ø 25 гвс Т3	201017713	8510 т	на приборе 1 шт.	24.03.2016	24.03.2020
КТСП-Н гвс t3	1534	64 °С	на приборе 1 шт.	24.03.2016	24.03.2020
часы работы		9447 ч			
			Всего установлено пломб: 11 шт. (в т. ч. 4 шт. на зап. арм.)		

Возможна работа прибора в реверсном режиме.

Коммерческий учет тепловой энергии ведется по приборам учета до 16.12.2019 г., по горячей воде до 18.03.2020 г.

Представители:

Ответственный представитель потребителя

Главный инженер ООО "УК"Город" С.Н. Рубцов

10 главного инженера (должность, фамилия, номер телефона)

Дата _____ Подпись _____

Представитель КОС

Начальник участка автоматизации П.М. Полевик

(должность, фамилия, номер телефона)

Дата _____ Подпись _____

Теплоснабжающей организации

Начальник отдела приборного учёта А.Ю. Линицкий

(должность, фамилия, номер телефона)

Дата _____ Подпись _____

Инженер I категории отдела приборного учёта А.Н. Ерёменко т.25-36-68

(должность, фамилия, номер телефона)

Дата _____ Подпись _____