

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

АКТ № 1381

Периодической проверки узла учета теплоносителя у потребителя

ООО "Жилкомсервис". МКД, г. Норильск, ул. Лауреатов 33 (под. 1-4).

(наименование потребителя)

по адресу:

г. Норильск, ул. Лауреатов 33.

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

узел коммерческого учёта

соответствует

соответствует (не соответствует)

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

Примечание: на Т4 установлен обратный клапан.

Состав оборудования :

ТС тех. Этаж ГВС Подъезд № 4

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент проверки	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	6999		на приборе 1 шт.	18.01.2016	18.01.2020
МФ Ø 25 гвс Т3	201007466	3500 т	на приборе 1 шт.	29.05.2015	29.05.2019
МФ Ø 25 гвс Т4	201008117	2224 т	на приборе 1 шт.	28.05.2015	28.05.2019
КТСП-Н гвс t3	3286	54 °С	на приборе 1 шт.	08.02.2016	08.02.2020
КТСП-Н гвс t4	3286	40 °С	на приборе 1 шт.	08.02.2016	08.02.2020
часы работы		6107 ч			
Всего установлено пломб: 9 шт. (в т. ч. шт. на зап. арм.)					

Подъезд № 1

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент проверки	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	2717		на приборе 1 шт.	04.04.2016	04.04.2020
МФ Ø 25 гвс Т3	201014309	7944 т	на приборе 1 шт.	17.07.2015	17.07.2019
МФ Ø 25 гвс Т4	201007380	4482 т	на приборе 1 шт.	29.05.2015	29.05.2019
КТСП-Н гвс t3	3216	52 °С	на приборе 1 шт.	08.02.2016	08.02.2020
КТСП-Н гвс t4	3216	41 °С	на приборе 1 шт.	08.02.2016	08.02.2020
часы работы		15463 ч			
Всего установлено пломб: 5 шт. (в т. ч. шт. на зап. арм.)					

Подъезд № 2

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент проверки	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	2113		на приборе 1 шт.	29.05.2018	29.05.2022
МФ Ø 25 гвс Т3	201008124	14 т	на приборе 1 шт.	29.05.2015	29.05.2019
МФ Ø 25 гвс Т4	201014306	1 т	на приборе 1 шт.	17.07.2015	17.07.2019
КТСП-Н гвс t3	3300	52 °С	на приборе 1 шт.	08.02.2016	08.02.2020
КТСП-Н гвс t4	3300	44 °С	на приборе 1 шт.	08.02.2016	08.02.2020
часы работы		56 ч			
Всего установлено пломб: 5 шт. (в т. ч. шт. на зап. арм.)					

Подъезд № 3

Тип прибора	Заводской номер	показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	2113		на приборе 1 шт.	28.05.2015	28.05.2019
МФ Ø 25 гвс Т3	201014099	15 т	на приборе 1 шт.	15.07.2015	15.07.2019
МФ Ø 25 гвс Т4	201014427	1 т	на приборе 1 шт.	15.07.2015	15.07.2019
КТСП-Н гвс t3	3291	52 °С	на приборе 1 шт.	08.02.2016	08.02.2020
КТСП-Н гвс t4	3291	40 °С	на приборе 1 шт.	08.02.2016	08.02.2020
часы работы		56 ч			
			Всего установлено пломб: 5 шт. (в т. ч. шт. на зап. арм.)		

Коммерческий учет горячей воды ведется по приборам учета до 28.05.2019 г.

Представители:

Ответственный представитель потребителя
Зам. главного инженера ООО "ЖКС" Фирсов Д.А.
(должность, фамилия, номер телефона)

Представитель КОС

Начальник участка автоматизации П.М. Полевик
(должность, фамилия, номер телефона)

Теплоснабжающей организации

Начальник отдела приборного учёта А.Ю. Линицкий
(должность, фамилия, номер телефона)

Инженер I категории отдела приборного учёта А.Н. Ерёмченко т.25-36-68
(должность, фамилия, номер телефона)

Дата _____ Подпись _____

Дата _____ Подпись _____

Дата _____ Подпись _____

Дата _____ Подпись _____