

АО "НТЭК"
 Предприятие "Энергосбыт"
 Приёмная т. 25-36-00
 Почта energosbyt@oao-ntek.ru
 Отдел приборного учета
 Дата проведения проверки
 "28" сентября 2018 г

АКТ № 2139
 периодической проверки узла учета тепловой энергии, теплоносителя у потребителя

ООО "Талнахбыт" МКД, ул. Первопроходцев, 13 (п. 1-4).

(наименование потребителя)

по адресу: г. Норильск, р-н Талнах, ул. Первопроходцев, 13 п. 1,2,3,4.

Произведен технический осмотр приборов и проверена комплектность технической документации узла учета тепловой энергии, горячей воды, 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: ГВС на циркуляции (Т3 и Т4). Расчёт ГВС по разнице показаний приборов Т3-Т4.

Состав оборудования :

ТС тех. Этаж. ГВС подъезд № 1

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	1354	2067 Гкал	на приборе 1 шт.	04.10.2017.	04.10.2021.
МФ Ø 100 Т1	201014482	127825 т	на приборе 1 шт.	19.07.2015.	19.07.2019.
МФ Ø 100 Т2	201013961	123004 т	на приборе 1 шт.	11.07.2015.	11.07.2019.
КТСП-Н t1	6411	63 °С	на приборе 1 шт.	24.03.2016.	24.03.2020.
КТСП-Н t2	6411	52 °С	на приборе 1 шт.	24.03.2016.	24.03.2020.
КОРУНД-ДИ Р1	48676	5,1 кгс/см ²		24.11.2016.	24.11.2020.
КОРУНД-ДИ Р2	48324	4,2 кгс/см ²		24.11.2016.	24.11.2020.
МФ Ø 25 гвс Т3	201021170	7707 т	на приборе 1 шт.	11.09.2016.	11.09.2020.
МФ Ø 25 гвс Т4	201021152	2824 т	на приборе 1 шт.	11.09.2016.	11.09.2020.
КТСП-Н гвс t3	33295	62 °С	на приборе 1 шт.	09.12.2015.	09.12.2019.
КТСП-Н гвс t4	33295	44 °С	на приборе 1 шт.	09.12.2015.	09.12.2019.
часы работы		7260 ч			
			Всего установлено пломб: 9 шт. (в т. ч. шт. на зап. арм.)		

Прибор имеет реверсный режим.

подъезд № 2 ГВС

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	10790		на приборе 1 шт.	09.07.2018.	09.07.2022.
МФ Ø 25 гвс Т3	201021110	18529 т	на приборе 1 шт.	10.09.2016.	10.09.2020.
МФ Ø 25 гвс Т4	201021189	16901 т	на приборе 1 шт.	11.09.2016.	11.09.2020.
КТСП-Н гвс t3	33275	62 °С	на приборе 1 шт.	09.12.2015.	09.12.2019.
КТСП-Н гвс t4	33275	54 °С	на приборе 1 шт.	09.12.2015.	09.12.2019.
часы работы		10331 ч			
			Всего установлено пломб: 5 шт. (в т. ч. шт. на зап. арм.)		

подъезд № 3 ГВС

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	10790		на приборе 1 шт.	09.07.2018.	09.07.2022.
МФ Ø 25 гвс Т3	201021078	8978 т	на приборе 1 шт.	10.09.2016.	10.09.2020.
МФ Ø 25 гвс Т4	201021070	7265 т	на приборе 1 шт.	10.09.2016.	10.09.2020.
КТСП-Н гвс t3	33383	62 °С	на приборе 1 шт.	09.12.2015.	09.12.2019.
КТСП-Н гвс t4	33383	57 °С	на приборе 1 шт.	09.12.2015.	09.12.2019.
часы работы		14447 ч			
			Всего установлено пломб: 4 шт. (в т. ч. шт. на зап. арм.)		

подъезд № 4 ГВС

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	5655		на приборе 1 шт.	21.03.2017.	21.03.2021.
МФ Ø 25 гвс Т3	201020990	5621 т	на приборе 1 шт.	09.09.2015.	09.09.2019.
МФ Ø 25 гвс Т4	201021092	4321 т	на приборе 1 шт.	11.09.2016.	11.09.2020.
КТСП-Н гвс t3	33395	62 °С	на приборе 1 шт.	09.12.2015.	09.12.2019.
КТСП-Н гвс t4	33395	52 °С	на приборе 1 шт.	09.12.2015.	09.12.2019.
часы работы		9321 ч			
			Всего установлено пломб: 5 шт. (в т. ч. шт. на зап. арм.)		

Коммерческий учет тепловой энергии ведется по приборам учета до 11.07.2019 г., по горячей воде до 09.12.2019 г.

Представители:

Ответственный представитель потребителя
И.о. начальника ЦАС МУП "КОС" А.И. Новоселов

Зам. Ген. Директора по энергоснабжению В.В. Новоселов
(должность, фамилия, номер телефона)

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

Инженер 1 категории отдела приборного учёта Р.Л. Тимофеев т.36-27-85
(должность, фамилия, номер телефона)

Дата _____ Подпись _____
 Дата _____ Подпись _____
 Дата _____ Подпись _____
 Дата _____ Подпись _____