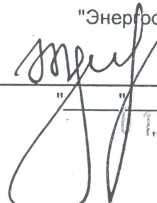


АО "НТЭК"
 Предприятие "Энергосбыт"
 Приёмная т. 25-36-00
 Почта energosbyt@oao-ntek.ru
 Отдел приборного учета
 Дата проведения проверки
 12 сентября 2017 г. 11 : 43

УТВЕРЖДАЮ
 Главный инженер предприятия
 "Энергосбыт" АО "НТЭК"


 И.В. Жданович
 11.09.2017

АКТ № 1864

Периодической проверки узла учета тепловой энергии и теплоносителя у потребителя

ООО "УК"Город". МКД, г. Норильск, р-н Кайеркан, ул. Надеждинская 17, (под. 1).

(наименование потребителя)

по адресу: г. Норильск, р-н Кайеркан, ул. Надеждинская 17.

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)

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

Примечание: Расчёт ГВС по разнице показаний приборов Т3-Т4.

Субабоненты:

в следующем составе оборудования :
 подъезд № 1

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	1443	4026 Гкал	на приборе 1 шт.	28.05.2015	28.05.2019
МФ Ø 100 Т1	201014044	320862 т	на приборе 1 шт.	14.07.2015	14.07.2019
МФ Ø 100 Т2	201013955	311923 т	на приборе 1 шт.	11.07.2015	11.07.2019
КТСП-Н t1	15337	56 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
КТСП-Н t2	15337	49 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
КОРУНД-ДИ Р1	170796	7,4 кгс/см ²		16.07.2015	16.07.2019
КОРУНД-ДИ Р1	172028	6,4 кгс/см ²		16.07.2015	16.07.2019
ГВС		1017 Гкал			
МФ Ø 50 гвс Т3	201013053	95585 т	на приборе 1 шт.	15.05.2015	15.05.2019
МФ Ø 32 гвс Т4	201014224	93862 т	на приборе 1 шт.	16.07.2015	16.07.2019
КТСП-Н гвс t3	15148	56 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
КТСП-Н гвс Т4	15148	53 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
часы работы		10929 ч			
			Всего установлено пломб: 12 шт. (в т. ч. 3 шт. на зап. арм.)		

Возможна работа прибора в реверсном режиме.

Коммерческий учет тепловой энергии ведется по приборам учета до 28.05.2019 г., по горячей воде до 15.05.2019 г.

Представители:

Ответственный представитель потребителя

Главный инженер ООО "УК"Город" С.Н. Рубцов
 (должность, фамилия, номер телефона)

Представитель КОС

Зам. главного инженера Е.М. Фурман
 (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 _____