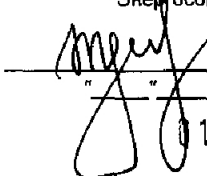


АО "НТЭК"  
 Предприятие "Энергосбыт"  
 Приёмная т. 25-36-00  
 Почта energosbyt@oao-ntek.ru  
 Отдел приборного учета  
 Дата проведения проверки  
 27 сентября 2017 г. 11 : 43

УТВЕРЖДАЮ  
 Главный инженер предприятия  
 "Энергосбыт" АО "НТЭК"

  
 И.В. Жданович  
 2017 г.  
 01.11.2017

**АКТ № 2164**

Периодической проверки узла учета тепловой энергии и теплоносителя у потребителя

**ООО "УК"Город". МКД, г. Норильск, р-н Кайеркан, ул. Школьная 15 (под. 1-4).**

(наименование потребителя)

по адресу: г. Норильск, р-н Кайеркан, ул. Школьная 15.  
 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 приборов Т3-Т4.

Субабоненты: ИП Шелепов С.П S= м<sup>2</sup>

в следующем составе оборудования:

Подъезд № 3

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	4747	1321 Гкал	на приборе 1 шт.	24.11.2016	24.11.2020
МФ Ø 100 Т1	201014078	89926 т	на приборе 1 шт.	14.07.2015	14.07.2019
МФ Ø 100 Т2	201013612	83668 т	на приборе 1 шт.	08.07.2015	08.07.2019
КТСП-Н t1	16949	54 °С	на приборе 1 шт.	22.07.2015	22.07.2019
КТСП-Н t2	16949	44 °С	на приборе 1 шт.	22.07.2015	22.07.2019
КОРУНД-ДИ Р1	171771	6,0 кгс/см <sup>2</sup>		07.08.2015	07.08.2019
КОРУНД-ДИ Р1	171700	5,6 кгс/см <sup>2</sup>		07.08.2015	07.08.2019
ГВС		601 Гкал			
МФ Ø 40 гвс Т3	201005722	23670 т	на приборе 1 шт.	28.05.2015	28.05.2019
МФ Ø 25 гвс Т4	201014287	16169 т	на приборе 1 шт.	17.07.2015	17.07.2019
КТСП-Н гвс t3	17055	53 °С	на приборе 1 шт.	22.07.2015	22.07.2019
КТСП-Н гвс t4	17055	49 °С	на приборе 1 шт.	22.07.2015	22.07.2019
часы работы		4779 ч			
			Всего установлено пломб: 14 шт. (в т. ч. 5 шт. на зап. арм.)		

Возможна работа прибора в реверсном режиме.

**Коммерческий учет тепловой энергии ведется по приборам учета до 08.07.2019 г., по горячей воде до 28.05.2019 г.**


Представители:

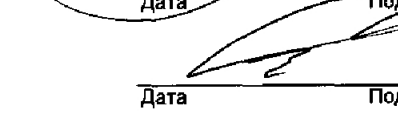
Ответственный представитель потребителя  
 Главный инженер ООО "УК"Город" С.Н. Рубцов  
 (должность, фамилия, номер телефона)


Представитель КОС  
 Зам. главного инженера Е.М. Фурман  
 (должность, фамилия, номер телефона)

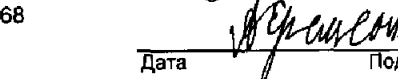
Теплоснабжающей организации  
 Начальник отдела приборного учёта А.Ю. Линицкий  
 (должность, фамилия, номер телефона)

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 \_\_\_\_\_