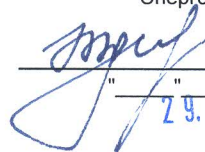


АО "НТЭК"
 Предприятие "Энергосбыт"
 Приёмная т. 25-36-00
 Почта energosbyt@oao-ntek.ru
 Отдел приборного учета
 Дата проведения проверки
 20 сентября 2017 г. 11 : 43

УТВЕРЖДАЮ
 Главный инженер предприятия
 "Энергосбыт" АО "НТЭК"


 И.В.Жданович
 " 9 . 0 9 . 2017 " 2017 г.

АКТ № 2025
 Периодической проверки узла учета тепловой энергии и теплоносителя у потребителя
ООО "Жилкомсервис". МКД, г. Норильск, ж.о. Оганер, Югославская 58, п. 1.

(наименование потребителя)
 по адресу: г. Норильск, ж.о. Оганер, ул. Югославская 58.
 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.

Субабоненты:

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

Состав оборудования:

Подъезд № 1					
Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	1495	906 Гкал	на приборе 1 шт.	28.05.2015	28.05.2019
МФ Ø 50 Т1	201011670	55015 т	на приборе 1 шт.	23.04.2015	23.04.2019
МФ Ø 50 Т2	201015844	55207 т	на приборе 1 шт.	20.11.2015	20.11.2019
КТСП-Н t1	15316	56 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
КТСП-Н t2	15316	47 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
КОРУНД-ДИ Р1	170994	5,6 кгс/см ²		10.07.2015	10.07.2019
КОРУНД-ДИ Р2	170995	4,8 кгс/см ²		10.07.2015	10.07.2019
ГВС		455 Гкал			
МФ Ø 32 гвс Т3	201006069	19200 т	на приборе 1 шт.	25.05.2015	25.05.2019
МФ Ø 25 гвс Т4	201015762	15264 т	на приборе 1 шт.	10.11.2015	10.11.2019
КТСП-Н гвс t3	15116	52 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
КТСП-Н гвс t4	15116	48 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
КОРУНД-ДИ гвс Р3	171068	5,6 кгс/см ²		10.07.2015	10.07.2019
КОРУНД-ДИ гвс Р4	171012	5,2 кгс/см ²		10.07.2015	10.07.2019
часы работы		14627 ч			
			Всего установлено пломб: 19 шт. (в т. ч. 10 шт. на зап. арм.)		

Прибор имеет реверсный режим.

Коммерческий учет тепловой энергии ведется по приборам учета до 23.04.2019 г., по горячей воде до 25.05.2019 г.


Представители:


Ответственный представитель потребителя
 И.о. главного инженера "Жилкомсервис" Фирсов Д.А.
 (должность, фамилия, номер телефона)

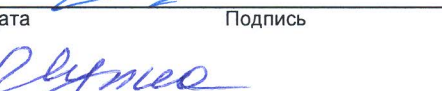
Представитель КОС
 Зам. главного инженера Е.М. Фурман
 (должность, фамилия, номер телефона)

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 _____