

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

УТВЕРЖДАЮ
 Главный инженер предприятия
 "Энергосбыт" АО "НТЭК"

И.В. Жданович
 " 26.09.2017 " 2017 г.

АКТ № 1819

Периодической проверки узла учета тепловой энергии и теплоносителя у потребителя

ООО "Жилкомсервис". МКД, г. Норильск, ж.о. Оганер, ул. Озерная 11, п. 1, 2, 3.

(наименование потребителя)

по адресу: г. Норильск, ж.о. Оганер, ул. Озерная 11.
 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.

Состав оборудования :

Подъезд № 2

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	1642	3867 Гкал	на приборе 1 шт.	28.05.2015	28.05.2019
МФ Ø 80 Т1	201014391	249087 т	на приборе 1 шт.	28.05.2015	28.05.2019
МФ Ø 80 Т2	201013374	246607 т	на приборе 1 шт.	21.07.2015	21.07.2019
КТСП-Н t1	15322	58 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
КТСП-Н t2	15322	50 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
КОРУНД-ДИ Р1	170918	6,7 кгс/см ²		17.07.2015	17.07.2019
КОРУНД-ДИ Р2	171167	5,5 кгс/см ²		17.07.2015	17.07.2019
ГВС		1024 Гкал			
МФ Ø 50 гвс Т3	201013055	109592 т	на приборе 1 шт.	15.05.2015	15.05.2019
МФ Ø 50 гвс Т4	201015855	102207 т	на приборе 1 шт.	20.11.2015	20.11.2019
КТСП-Н гвс t3	15203	58 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
КТСП-Н гвс t4	15203	56 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
КОРУНД-ДИ гвс Р3	186023	6,0 кгс/см ²		18.04.2016.	18.04.2020.
КОРУНД-ДИ гвс Р4	171141	5,1 кгс/см ²		17.07.2015	17.07.2019
часы работы		15312 ч			
			Всего установлено пломб: 16 шт. (в т. ч. 7 шт. на зап. арм.)		

Прибор имеет реверсный режим.

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
 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)

26.09.17 *Фирсов*
 Дата Подпись

18.09.2017 *Фурман*
 Дата Подпись

18.09.2017 *Линицкий*
 Дата Подпись

Ерёмченко
 Дата Подпись