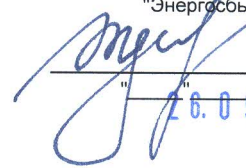


АО "НТЭК"
 Предприятие "Энергосбыт"
 Приёмная т. 25-36-00
 Почта energosbyt@oao-ntek.ru
 Отдел приборного учёта
 Дата проведения проверки
 11 сентября 2017 г. 11 : 43

УТВЕРЖДАЮ
 Главный инженер предприятия
 "Энергосбыт" АО "НТЭК"


 И.В. Жданович
 16.09.2017 2017 г.

АКТ № 1823
 Периодической проверки узла учета тепловой энергии и теплоносителя у потребителя

ООО "Жилкомсервис". МКД, г. Норильск, ж.о. Оганер, Югославская 16. п. 1.

(наименование потребителя)
 по адресу: г. Норильск, ж.о. Оганер, ул. Югославская 16.
 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 Машукова Ю.Е. S= 106,3 м²

ФГУП ПО Почта России S= 101,4 м²

Состав оборудования:

Подъезд № 1

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	1347	1359 Гкал	на приборе 1 шт.	28.05.2015	28.05.2019
МФ Ø 50 Т1	201013201	100141 т	на приборе 1 шт.	05.05.2015	05.05.2019
МФ Ø 50 Т2	201015853	100292 т	на приборе 1 шт.	20.11.2015	20.11.2019
КТСП-Н t1	17058	61 °С	на приборе 1 шт.	22.07.2015	22.07.2019
КТСП-Н t2	17058	50 °С	на приборе 1 шт.	22.07.2015	22.07.2019
КОРУНД-ДИ Р1	171696	5,0 кгс/см ²		07.08.2015	07.08.2019
КОРУНД-ДИ Р2	190713	4,6 кгс/см ²		22.07.2016	22.07.2020
ГВС		450 Гкал			
МФ Ø 32 гвс Т3	201013392	26276 т	на приборе 1 шт.	03.07.2015	03.07.2019
МФ Ø 32 гвс Т4	201015758	22948 т	на приборе 1 шт.	20.11.2015	20.11.2019
КТСП-Н гвс t3	17060	59 °С	на приборе 1 шт.	22.07.2015	22.07.2019
КТСП-Н гвс t4	17060	54 °С	на приборе 1 шт.	22.07.2015	22.07.2019
КОРУНД-ДИ гвс Р3	171576	5,1 кгс/см ²		22.07.2015	22.07.2019
КОРУНД-ДИ гвс Р4	171634	4,6 кгс/см ²		24.07.2015	24.07.2019
часы работы		15869 ч			
			Всего установлено пломб: 18 шт. (в т. ч. 9 шт. на зап. арм.)		

Возможна работа в реверсном режиме.

Коммерческий учет тепловой энергии ведется по приборам учета до 05.05.2019 г., по горячей воде до 28.05.2019 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 _____
 Дата Подпись

18.09.2017 _____
 Дата Подпись

13.09.2017 _____
 Дата Подпись

_____ 
 Дата Подпись