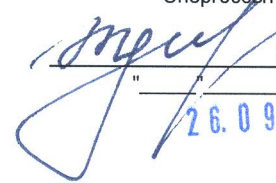


АО "НТЭК"
 Предприятие "Энергосбыт"
 Приёмная т. 25-36-00
 Почта energosbyt@oao-ntek.ru
 Отдел приборного учета
 Дата проведения проверки
 6 сентября 2017 г. 11 : 43

УТВЕРЖДАЮ
 Главный инженер предприятия
 "Энергосбыт" АО "НТЭК"


 И.В.Жданович
 " 26.09.2017 " 2017 г.

АКТ № 1828
 Периодической проверки узла учета тепловой энергии и теплоносителя у потребителя

ООО "Жилкомсервис". МКД, г. Норильск, ж.о. Оганер, Югославская 48, п. 1, 2.

(наименование потребителя)
 по адресу: г. Норильск, ж.о. Оганер, ул. Югославская 48.
 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: ООО "Норильск - Телеком" S= 73,3 м²

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	1377	2128 Гкал	на приборе 1 шт.	28.05.2015	28.05.2019
МФ Ø 65 Т1	201013480	130456 т	на приборе 1 шт.	03.07.2015	03.07.2019
МФ Ø 65 Т2	201015935	129870 т	на приборе 1 шт.	26.11.2015	26.11.2019
КТСП-Н t1	16744	58 °С	на приборе 1 шт.	05.07.2015	05.07.2019
КТСП-Н t2	16744	47 °С	на приборе 1 шт.	05.07.2015	05.07.2019
КОРУНД-ДИ Р1	171066	5,5 кгс/см ²		10.07.2015	10.07.2019
КОРУНД-ДИ Р2	171703	4,6 кгс/см ²		06.08.2015	06.08.2019
ГВС		1211 Гкал			
МФ Ø 50 гвс Т3	201013041	62430 т	на приборе 1 шт.	05.05.2015.	05.05.2019
МФ Ø 50 гвс Т4	201015869	56189 т	на приборе 1 шт.	11.11.2015	11.11.2019
КТСП-Н гвс t3	15207	58 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
КТСП-Н гвс t4	15207	53 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
КОРУНД-ДИ гвс Р3	171009	5,0 кгс/см ²		10.07.2015	10.07.2019
КОРУНД-ДИ гвс Р4	170992	4,7 кгс/см ²		10.07.2015	10.07.2019
часы работы		14315 ч			
			Всего установлено пломб: 22 шт. (в т. ч. 13 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 05.05.2019 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. Ерёменко т.25-36-68
 (должность, фамилия, номер телефона)

26.09.17 _____
 Дата Подпись
 18.09.2017 _____
 Дата Подпись
 13.09.2017 _____
 Дата Подпись
 Ерёменко _____
 Дата Подпись