

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
" " " 2017 г.
26.09.2017

АКТ № 1824
Периодической проверки узла учета тепловой энергии и теплоносителя у потребителя
ООО "Жилкомсервис". МКД, г. Норильск, ж.о. Оганер, Югославская 20, п. 1, 2.

по адресу: _____ г. Норильск, ж.о. Оганер, ул. Югославская 20.
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.

Субабоненты: "Норильсклифтсервис" S= 117,7 м²

Состав оборудования:

Подъезд № 1

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	1434	2724 Гкал	на приборе 1 шт.	28.05.2015	28.05.2019
МФ Ø 65 Т1	201013488	208457 т	на приборе 1 шт.	03.07.2015	03.07.2019
МФ Ø 65 Т2	201015899	211730 т	на приборе 1 шт.	26.11.2015	26.11.2019
КТСП-Н t1	16936	58 °С	на приборе 1 шт.	22.07.2015	22.07.2019
КТСП-Н t2	16936	50 °С	на приборе 1 шт.	22.07.2015	22.07.2019
КОРУНД-ДИ Р1	170803	5,0 кгс/см ²		16.07.2015	16.07.2019
КОРУНД-ДИ Р2	170801	4,5 кгс/см ²		16.07.2015	16.07.2019
ГВС		745 Гкал			
МФ Ø 40 гвс Т3	201008650	25697 т	на приборе 1 шт.	28.05.2015	28.05.2019
МФ Ø 40 гвс Т4	201015769	20308 т	на приборе 1 шт.	24.11.2015	24.11.2019
КТСП-Н гвс t3	16753	55 °С	на приборе 1 шт.	15.07.2015	15.07.2019
КТСП-Н гвс t4	16753	45 °С	на приборе 1 шт.	15.07.2015	15.07.2019
КОРУНД-ДИ гвс Р3	171707	4,4 кгс/см ²		06.08.2015	06.08.2019
КОРУНД-ДИ гвс Р4	171729	4,3 кгс/см ²		06.08.2015	06.08.2019
часы работы		15153 ч			
			Всего установлено пломб: 14 шт. (в т. ч. 5 шт. на зап. арм.)		

Возможна работа в реверсном режиме.

Коммерческий учет тепловой энергии ведется по приборам учета до 28.05.2019 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. Ерёменко т.25-36-68
(должность, фамилия, номер телефона)

20.09.17 _____
Дата Подпись
18.09.2017 _____
Дата Подпись
13.09.2017 _____
Дата Подпись
А.Ерёменко _____
Дата Подпись