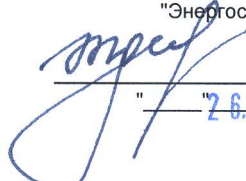


АО "НТЭК"  
Предприятие "Энергосбыт"  
Приёмная т. 25-36-00  
Почта energosbyt@oao-ntek.ru  
Отдел приборного учета  
Дата проведения проверки  
13 сентября 2017 г. 11 : 43

УТВЕРЖДАЮ  
Главный инженер предприятия  
"Энергосбыт" АО "НТЭК"

  
И.В.Жданович  
" 26.09.2017 " 2017 г.

**АКТ № 1905**  
**Периодической проверки узла учета тепловой энергии и теплоносителя у потребителя**  
**ООО "Жилкомсервис". МКД, г. Норильск, ж.о. Оганер, Югославская 8, п. 1, 2.**  
(наименование потребителя)

по адресу: г. Норильск, ж.о. Оганер, ул. Югославская 8.  
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	1433	2884 Гкал	на приборе 1 шт.	28.05.2015	28.05.2019
МФ Ø 65 Т1	201013460	222433 т	на приборе 1 шт.	03.07.2015	03.07.2019
МФ Ø 65 Т2	201016088	223817 т	на приборе 1 шт.	27.11.2015	27.11.2019
КТСП-Н t1	16960	67 °С	на приборе 1 шт.	22.07.2015	22.07.2019
КТСП-Н t2	16960	58 °С	на приборе 1 шт.	22.07.2015	22.07.2019
КОРУНД-ДИ Р1	186032	5,7 кгс/см <sup>2</sup>		18.04.2016	18.04.2020
КОРУНД-ДИ Р2	170835	4,5 кгс/см <sup>2</sup>		16.07.2015	16.07.2019
ГВС		831 Гкал			
МФ Ø 40 гвс Т3	201008658	85982 т	на приборе 1 шт.	28.05.2015	28.05.2019
МФ Ø 40 гвс Т4	201012635	82065 т	на приборе 1 шт.	24.11.2015	24.11.2019
КТСП-Н гвс t3	16727	65 °С	на приборе 1 шт.	19.04.2016	19.04.2020
КТСП-Н гвс t4	16727	60 °С	на приборе 1 шт.	15.07.2015	15.07.2019
КОРУНД-ДИ гвс Р3	186719	5,2 кгс/см <sup>2</sup>		07.07.2015	07.07.2019
КОРУНД-ДИ гвс Р4	170892	4,9 кгс/см <sup>2</sup>		16.07.2015	16.07.2019
часы работы		14905 ч			
			Всего установлено пломб: <b>16 шт.</b> (в т. ч. <b>7 шт.</b> на зап. арм.)		

Прибор имеет реверсный режим.

**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)

26.09.17   
Дата Подпись

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

18.09.2017   
Дата Подпись

Теплоснабжающей организации  
Начальник отдела приборного учёта А.Ю. Линицкий  
(должность, фамилия, номер телефона)

13.09.2017   
Дата Подпись

Инженер I категории отдела приборного учёта А.Н. Ерёмченко т.25-36-68  
(должность, фамилия, номер телефона)

  
Дата Подпись