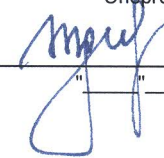


АО "НТЭК"  
 Предприятие "Энергосбыт"  
 Приёмная т. 25-36-00  
 Почта energosbyt@oao-ntek.ru  
 Отдел приборного учёта  
 Дата проведения проверки  
 20 сентября 2017 г. 11 : 43

УТВЕРЖДАЮ  
 Главный инженер предприятия  
 "Энергосбыт" АО "НТЭК"

  
 И.В.Жданович  
 2017 г.  
 29.09.2017

**АКТ № 2030**

Периодической проверки узла учёта тепловой энергии и теплоносителя у потребителя

**ООО "Жилкомсервис". МКД, г. Норильск, ж.о. Оганер, Югославская 22, п. 1, 2.**

(наименование потребителя)

по адресу: г. Норильск, ж.о. Оганер, ул. Югославская 22.  
 Произведен технический осмотр приборов и проверена комплектность технической документации узла учёта тепловой энергии и теплоносителя в результате чего установлено :

**узел коммерческого учёта** соответствует  
 соответствует (не соответствует)

**"Правилам коммерческого учёта 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 № 1 ГВС. Подъезд № 2 ГВС

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	1420	2125 Гкал	на приборе 1 шт.	28.05.2015	28.05.2019
МФ Ø 65 Т1	201013476	180880 т	на приборе 1 шт.	03.07.2015	03.07.2019
МФ Ø 65 Т2	201015915	176225 т	на приборе 1 шт.	26.11.2015	26.11.2019
КТСП-Н t1	16952	56 °С	на приборе 1 шт.	22.07.2015	22.07.2019
КТСП-Н t2	16952	50 °С	на приборе 1 шт.	22.07.2015	22.07.2019
КОРУНД-ДИ Р1	171742	5,7 кгс/см <sup>2</sup>		06.07.2015	06.07.2019
КОРУНД-ДИ Р2	171663	5,1 кгс/см <sup>2</sup>		06.07.2015	06.07.2019
ГВС		821 Гкал			
МФ Ø 40 гвс Т3	201007862	39795 т	на приборе 1 шт.	28.05.2015	28.05.2019
МФ Ø 40 гвс Т4	201015774	33163 т	на приборе 1 шт.	24.11.2015	24.11.2019
КТСП-Н гвс t3	16728	55 °С	на приборе 1 шт.	15.07.2015	15.07.2019
КТСП-Н гвс t4	16728	49 °С	на приборе 1 шт.	15.07.2015	15.07.2019
КОРУНД-ДИ гвс Р3	171713	5,5 кгс/см <sup>2</sup>		06.07.2015	06.07.2019
КОРУНД-ДИ гвс Р4	171692	5,4 кгс/см <sup>2</sup>		06.07.2015	06.07.2019
часы работы		15094 ч			
			Всего установлено пломб: 15 шт. (в т. ч. 6 шт. на зап. арм.)		

Возможна работа в реверсном режиме.

**Коммерческий учет тепловой энергии ведется по приборам учета до 28.05.2019 год, теплоносителя едет по приборам учета до 15.05.2019 год.**


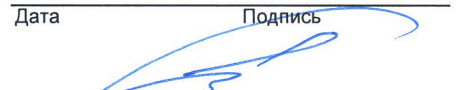
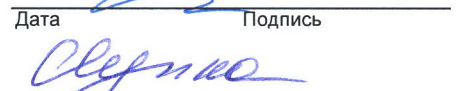

Представители:

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)

  
 Дата \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_  
  
 Дата \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_  
  
 Дата \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_  
  
 Дата \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_