

АО "НТЭК"  
 Предприятие "Энергосбыт"  
 Приёмная т. 25-36-00  
 Почта energosbyt@oao-ntek.ru  
 Отдел приборного учета  
 Дата проведения проверки  
 "21" августа 2018 г. 11 : 43

**АКТ № 1640**  
 Периодической проверки узла учета тепловой энергии и теплоносителя у потребителя  
**ООО "Нордсервис". МКД, г. Норильск, пл. Metallургов 21 (под. 1-3).**

по адресу: г. Норильск, пл. Metallургов 21.  
 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:

в следующем составе оборудования:

ТС тех. Этаж. ГВС Подъезд № 1

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	4701	3020 Гкал	на приборе 1 шт.	23.11.2016	23.11.2020
МФ Ø 100 T1	201017299	100202 т	на приборе 1 шт.	17.03.2016	17.03.2020
МФ Ø 100 T2	201017173	79567 т	на приборе 1 шт.	17.03.2016	17.03.2020
КТСП-Н t1	34830	63 °С	на приборе 1 шт.	22.12.2015	22.12.2019
КТСП-Н t2	34830	40 °С	на приборе 1 шт.	22.12.2015	22.12.2019
КОРУНД-ДИ Р1	181344	6,8 кгс/см <sup>2</sup>		03.12.2015	03.12.2019
КОРУНД-ДИ Р2	181637	5,2 кгс/см <sup>2</sup>		03.12.2015	03.12.2019
МФ Ø 32 гвс T3	201017584	3264 т	на приборе 1 шт.	23.03.2016	23.03.2020
КТСП-Н гвс t3	239	51 °С	на приборе 1 шт.	28.01.2016	28.01.2020
часы работы		11170 ч			
			Всего установлено пломб: 7 шт. (в т. ч. шт. на зап. арм.)		

Прибор имеет реверсный режим.

Подъезд № 2

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	3337		на приборе 1 шт.	14.02.2018	14.02.2022
МФ Ø 32 гвс T3	201017566	226 т	на приборе 1 шт.	25.03.2016	25.03.2020
КТСП-Н гвс t3	240	56 °С	на приборе 1 шт.	28.01.2016	28.01.2020
часы работы		871 ч			
			Всего установлено пломб: 3 шт. (в т. ч. шт. на зап. арм.)		

Подъезд № 3

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	3337		на приборе 1 шт.	14.02.2018	14.02.2022
МФ Ø 32 гвс T3	201018084	171 т	на приборе 1 шт.	27.03.2016	27.03.2020
КТСП-Н гвс t3	1621	56 °С	на приборе 1 шт.	28.01.2016	28.01.2020
часы работы		871 ч			
			Всего установлено пломб: 3 шт. (в т. ч. шт. на зап. арм.)		

**Коммерческий учет тепловой энергии ведется по приборам учета до 22.12.2019 г., по горячей воде до 28.01.2020 г.**

**Представители:**

**Ответственный представитель потребителя**

ГИП ООО "СеверСтрой" К.В. Кириллов по доверенности № 25 от 15.05.2018 г.  
(должность, фамилия, номер телефона)

**Теплоснабжающей организации**

Начальник отдела приборного учёта А.Ю. Линецкий  
(должность, фамилия, номер телефона)

Инженер I категории отдела приборного учёта И.Ю. Мирошниченко  
(должность, фамилия, номер телефона)

Дата		Подпись
Дата		Подпись
Дата		Подпись