

АО "НТЭК"  
 Предприятие "Энергосбыт"  
 Приёмная т. 25-36-00  
 Почта energosbyt@oao-ntek.ru  
 Отдел приборного учета  
 Дата проведения проверки  
 "18" декабря 2018 г.

**АКТ № 3052**  
 периодической проверки узла учета тепловой энергии, горячей воде у потребителя

**ООО "СеверныйБыт". МКД, г. Норильск, ул. Игарская 12 (под. 1-3).**

(наименование потребителя)

по адресу:

г. Норильск, ул. Игарская 12.

Произведен технический осмотр приборов и проверена комплектность технической документации узла учета тепловой энергии, горячей воды, 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:

Состав 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	4694	3098 Гкал	на приборе 1 шт.	23.11.2016	23.11.2020
МФ Ø 80 Т1	201013097	144802 т	на приборе 1 шт.	14.05.2015	14.05.2019
МФ Ø 80 Т2	201018717	132466 т	на приборе 1 шт.	07.05.2016	07.05.2020
КТСП-Н t1	36028	68 °С	на приборе 1 шт.	22.12.2015	22.12.2019
КТСП-Н t2	36028	55 °С	на приборе 1 шт.	22.12.2015	22.12.2019
КОРУНД-ДИ Р1	171806	7,0 кгс/см <sup>2</sup>		26.06.2018	26.06.2023
КОРУНД-ДИ Р2	186793	7,0 кгс/см <sup>2</sup>		18.04.2016	18.04.2020
МФ Ø 25 гвс Т3	201020236	7836 т	на приборе 1 шт.	24.08.2016	24.08.2020
МФ Ø 25 гвс Т4	201020376	3242 т	на приборе 1 шт.	25.08.2016	25.08.2020
КТСП-Н гвс t3	3052	56 °С	на приборе 1 шт.	08.02.2016	08.02.2020
КТСП-Н гвс t4	3052	55 °С	на приборе 1 шт.	08.02.2016	08.02.2020
часы работы		12663 ч			
			Всего установлено пломб: 9 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	10880		на приборе 1 шт.	11.07.2018	10.07.2022
МФ Ø 25 гвс Т3	201020305	2291 т	на приборе 1 шт.	24.08.2016	24.08.2020
МФ Ø 25 гвс Т4	201020463	1738 т	на приборе 1 шт.	25.08.2016	25.08.2020
КТСП-Н гвс t3	15136	54 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
КТСП-Н гвс t4	15136	52 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
часы работы		1836 ч			
			Всего установлено пломб: 5 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	10880		на приборе 1 шт.	11.07.2018	10.07.2022
МФ Ø 25 гвс Т3	201020368	2755 т	на приборе 1 шт.	25.08.2016	25.08.2020
МФ Ø 25 гвс Т4	201020457	2334 т	на приборе 1 шт.	25.08.2016	25.08.2020
КТСП-Н гвс t3	2231	56 °С	на приборе 1 шт.	28.01.2016	28.01.2020
КТСП-Н гвс t4	2231	55 °С	на приборе 1 шт.	28.01.2016	28.01.2020
часы работы		1836 ч			
			Всего установлено пломб: 5 шт. (в т. ч. шт. на зап. арм.)		

**Коммерческий учет тепловой энергии ведется по приборам учета до 14.05.2019 г., по горячей воде до 01.07.2019 г.**

**Представители:**

Ответственный представитель потребителя  
Мастер УНС ТВС и ИП ООО "СеверныйБыт" С.Л. Грицаенко  
(должность, фамилия, номер телефона)

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

Инженер 1 категории отдела приборного учёта Р.Л. Тимофеев  
(должность, фамилия, номер телефона)

26.12.18. Р  
Дата Подпись  
Дата Подпись  
Дата Подпись