

АО "НТЭК"  
 Предприятие "Энергосбыт"  
 Приемная т. 25-36-00  
 Почта energosbyt@oa-ntek.ru  
 Отдел приборного учета  
 Дата проведения проверки  
 "20" февраля 2018 г.

УТВЕРЖДАЮ  
 Главный инженер предприятия  
 "Энергосбыт" АО "НТЭК"  
 И.В.Жданович  
 2018 г.

*И.В.Жданович*  
 28.03.2018

**АКТ № 435.**

ввода в эксплуатацию узла учета тепловой энергии, горячей воды у потребителя

**ООО "СеверныйБыт". МКД, г. Норильск, ул. Маслова 10 (под. 1-5).**

по адресу: г. Норильск, ул. Маслова 10.

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)

"Правил коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя", утвержденным постановлением Правительства РФ от 18.11.2013 г. № 1034.

Субабоненты:

Состав оборудования:

Подъезд № 1

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	4559		на приборе 1 шт.	15.11.2016	15.11.2020
МФ Ø 25 гвс Т3	201021042	845 т	на приборе 1 шт.	09.09.2016	09.09.2020
МФ Ø 25 гвс Т4	201020742	80 т	на приборе 1 шт.	06.09.2016	06.09.2020
КТСП-Н гвс t3	3502	88 °С	на приборе 1 шт.	08.02.2016	08.02.2020
КТСП-Н гвс t4	3502	34 °С	на приборе 1 шт.	08.02.2016	08.02.2020
часы работы		2965 ч			
			Всего установлено пломб: 5шт. (в т. ч. шт. на зап. арм.)		

Подъезд № 2

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	4559		на приборе 1 шт.	15.11.2016	15.11.2020
МФ Ø 25 гвс Т3	201021066	928 т	на приборе 1 шт.	10.09.2016	10.09.2020
МФ Ø 25 гвс Т4	201020548	190 т	на приборе 1 шт.	06.09.2016	06.09.2020
КТСП-Н гвс t3	10849	63 °С	на приборе 1 шт.	12.05.2016	12.05.2020
КТСП-Н гвс t4	10849	33 °С	на приборе 1 шт.	12.05.2016	12.05.2020
часы работы		2965 ч			
			Всего установлено пломб: 5шт. (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	5683		на приборе 1 шт.	21.03.2017	21.03.2021
МФ Ø 25 гвс Т3	201021113	2101 т	на приборе 1 шт.	10.03.2016	10.03.2020
КТСП-Н гвс t3	1591	70 °С	на приборе 1 шт.	24.03.2016	24.03.2020
часы работы		5798 ч			
			Всего установлено пломб: 3шт. (в т. ч. шт. на зап. арм.)		

Подъезд № 4

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	5688		на приборе 1 шт.	21.03.2017	21.03.2021
МФ Ø 25 гвс Т3	201020179	1915 т	на приборе 1 шт.	13.08.2016	13.08.2020
КТСП-Н гвс t3	1409	70 °С	на приборе 1 шт.	24.03.2016	24.03.2020
часы работы		5559 ч			
Всего установлено пломб: 3 шт. (в т. ч. шт. на зап. арм.)					

ТС тех. Этаж, ГВС Подъезд № 5

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	4687	1201 Гкал	на приборе 1 шт.	23.11.2016	23.11.2020
МФ Ø 150 Т1	201013873	60939 т	на приборе 1 шт.	10.07.2015	10.07.2019
МФ Ø 150 Т2	201013584	57681 т	на приборе 1 шт.	07.07.2015	07.07.2019
КТСП-Н t1	6446	91 °С	на приборе 1 шт.	23.03.2016	23.03.2020
КТСП-Н t2	6446	70 °С	на приборе 1 шт.	23.03.2016	23.03.2020
КОРУНД-ДИ Р1	186626	6,1 кгс/см <sup>2</sup>		18.04.2016	18.04.2020
КОРУНД-ДИ Р2	186701	5,9 кгс/см <sup>2</sup>		18.04.2016	18.04.2020
МФ Ø 25 гвс Т3	201020177	971 т	на приборе 1 шт.	13.08.2016	13.08.2020
МФ Ø 25 гвс Т4	201021003	488 т	на приборе 1 шт.	10.09.2016	10.09.2020
КТСП-Н гвс t3	3470	90 °С	на приборе 1 шт.	08.02.2016	08.02.2020
КТСП-Н гвс t4	3470	64 °С	на приборе 1 шт.	08.02.2016	08.02.2020
часы работы		2965 ч			
Всего установлено пломб: 9 шт. (в т. ч. шт. на зап. арм.)					

Прибор имеет реверсный режим.

На основании изложенного, узел учёта вводится в эксплуатацию по тепловой энергии до 07.07.2019 г., по горячей воде до 08.02.2020 г. и служит основанием для ведения коммерческого учёта по приборам учёта.

**Представители:**

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

Представитель КОС  
 Начальник участка автоматизации МУП "КОС" П.М. Полевик  
 (должность, фамилия, номер телефона)

Представитель монтажной организации  
 ГИП ООО "СеверСтрой" К.В. Кириллов  
 (должность, фамилия, номер телефона)

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

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

28.03.18. [Подпись]  
 Дата Подпись

[Подпись]  
 Дата Подпись

[Подпись]  
 Дата Подпись

[Подпись]  
 Дата Подпись

[Подпись]  
 Дата Подпись