


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

УТВЕРЖДАЮ  
Главный инженер предприятия  
"Энергосбыт" АО "НТЭК"

  
И.В. Жданович  
20.02.2018 2018 г.

**АКТ № 430.**  
ввода в эксплуатацию узла учета тепловой энергии, горячей воды у потребителя

**ООО "СеверныйБыт". МКД, г. Норильск, ул. Бауманская 24 (под. 1-3).**

по адресу:

г. Норильск, ул. Бауманская 24.

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	1561	894 Гкал	на приборе 1 шт.	28.05.2015	28.05.2019
МФ Ø 150 T1	201025789	42741 т	на приборе 1 шт.	26.08.2016	26.08.2020
МФ Ø 150 T2	201025792	40390 т	на приборе 1 шт.	26.08.2016	26.08.2020
КТСП-Н t1	36004	92 °С	на приборе 1 шт.	22.12.2015	22.12.2019
КТСП-Н t2	36004	65 °С	на приборе 1 шт.	22.12.2015	22.12.2019
КОРУНД-ДИ Р1	186717	5,8 кгс/см <sup>2</sup>		18.04.2016	18.04.2020
КОРУНД-ДИ Р2	186708	5,3 кгс/см <sup>2</sup>		18.04.2016	18.04.2020
МФ Ø 25 гвс T3	201019914	1756 т	на приборе 1 шт.	03.08.2016	03.08.2020
МФ Ø 25 гвс T4	201020111	1088 т	на приборе 1 шт.	13.08.2016	13.08.2020
КТСП-Н гвс t3	3201	56 °С	на приборе 1 шт.	08.02.2016	08.02.2020
КТСП-Н гвс t4	3201	46 °С	на приборе 1 шт.	08.02.2016	08.02.2020
часы работы		3632 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	3282		на приборе 1 шт.	18.07.2016	18.07.2020
МФ Ø 25 гвс T3	201019915	2619 т	на приборе 1 шт.	03.08.2016	03.08.2020
МФ Ø 25 гвс T4	201019907	1607 т	на приборе 1 шт.	03.08.2016	03.08.2020
КТСП-Н гвс t3	2224	62 °С	на приборе 1 шт.	28.01.2016	28.01.2020
КТСП-Н гвс t4	2224	55 °С	на приборе 1 шт.	28.01.2016	28.01.2020
часы работы		5133 ч			
			Всего установлено пломб: 5 шт. (в т. ч.	шт. на зап. арм.)	

Прибор имеет реверсный режим.

## Подъезд № 3

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	3282		на приборе 1 шт.	18.07.2016	18.07.2020
МФ Ø 25 гвс Т3	201019908	2795 т	на приборе 1 шт.	03.08.2016	03.08.2020
МФ Ø 25 гвс Т4	201019931	1054 т	на приборе 1 шт.	04.08.2016	04.08.2020
КТСП-Н гвс t3	2060	71 °С	на приборе 1 шт.	28.01.2016	28.01.2020
КТСП-Н гвс t4	2060	57 °С	на приборе 1 шт.	28.01.2016	28.01.2020
часы работы		5153 ч			
			Всего установлено пломб: 5 шт. (в т. ч. шт. на зап. арм.)		

Прибор имеет реверсный режим.

**На основании изложенного, узел учёта вводится в эксплуатацию по тепловой энергии до 28.05.2019 г., по горячей воде до 28.05.2019 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)

28.03.18.Р

Дата \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_

**Представитель КОС**

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

Дата \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_

**Представитель монтажной организации**

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

Дата \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_

**Теплоснабжающей организации**

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

Дата \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_

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

Дата \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_