

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

УТВЕРЖДАЮ
 Главный инженер предприятия
 "Энергосбыт" АО "НТЭК"

И.В.Жданович
 10.05.2018 2018 г.

АКТ № 846.

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

ООО "СеверныйБыт". МКД, г. Норильск, ул. Федоровского 14 (под. 1-3).

по адресу: г. Норильск, ул. Федоровского 14.
(наименование потребителя)

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.

Примечание:

Субабоненты:

Состав оборудования:

Подъезд № 1 ГВС (туликовая)

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	1390	566 Гкал	на приборе 1 шт.	28.05.2015	28.05.2019
МФ Ø 50 Т1	201020299	47022 т	на приборе 1 шт.	24.08.2016	24.08.2020
МФ Ø 50 Т2	201020663	45906 т	на приборе 1 шт.	03.09.2016	03.09.2020
КТСП-Н t1	36010	65 °С	на приборе 1 шт.	22.12.2015	22.12.2019
КТСП-Н t2	36010	57 °С	на приборе 1 шт.	22.12.2015	22.12.2019
КОРУНД-ДИ Р1	188167	6,5 кгс/см ²		26.05.2016	26.05.2020
КОРУНД-ДИ Р2	192677	6,0 кгс/см ²		05.10.2016	05.10.2020
МФ Ø 25 гвс Т3	201021109	809 т	на приборе 1 шт.	10.09.2016	10.09.2020
МФ Ø 25 гвс Т4	201021195	заглушен		11.09.2016	11.09.2020
КТСП-Н гвс t3	3252	64 °С	на приборе 1 шт.	08.02.2016	08.02.2020
КТСП-Н гвс t4	3252			08.02.2016	08.02.2020
часы работы		4187 ч			
			Всего установлено пломб: 9 шт. (в т. ч. 2 шт. на зап. арм.)		

Прибор имеет реверсный режим.

Подъезд № 2 ГВС (туликовая)

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	4658	631 Гкал	на приборе 1 шт.	23.11.2016	23.11.2020
МФ Ø 50 Т1	201020283	50874 т	на приборе 1 шт.	24.08.2016	24.08.2020
МФ Ø 50 Т2	201020507	50003 т	на приборе 1 шт.	30.08.2016	30.08.2020
КТСП-Н t1	36046	65 °С	на приборе 1 шт.	22.12.2015	22.12.2019
КТСП-Н t2	36046	57 °С	на приборе 1 шт.	22.12.2015	22.12.2019
КОРУНД-ДИ Р1	192695	6,5 кгс/см ²		05.10.2016	05.10.2020
КОРУНД-ДИ Р2	192698	6,0 кгс/см ²		05.10.2016	05.10.2020
МФ Ø 25 гвс Т3	201021115	1845 т	на приборе 1 шт.	10.09.2016	10.09.2020
МФ Ø 25 гвс Т4	201021077	заглушен		10.09.2016	10.09.2020
КТСП-Н гвс t3	3268	56 °С	на приборе 1 шт.	08.02.2016	08.02.2020
КТСП-Н гвс t4	3268			08.02.2016	08.02.2020
часы работы		4905 ч			
			Всего установлено пломб: 9 шт. (в т. ч. 2 шт. на зап. арм.)		

Прибор имеет реверсный режим.

Подъезд № 3 ГВС (туликовая)

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	4598	625 Гкал	на приборе 1 шт.	23.11.2016	23.11.2020
МФ Ø 50 Т1	201020300	44445 т	на приборе 1 шт.	24.08.2016	24.08.2020
МФ Ø 50 Т2	201020516	42756 т	на приборе 1 шт.	31.08.2016	31.08.2020
КТСП-Н t1	9032	65 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
КТСП-Н t2	9032	57 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
КОРУНД-ДИ Р1	192731	6,5 кгс/см ²		05.10.2016	05.10.2020
КОРУНД-ДИ Р2	49586	6,0 кгс/см ²		24.11.2016	24.11.2020
МФ Ø 25 гвс Т3	201021073	1480 т	на приборе 1 шт.	10.09.2016	10.09.2020
МФ Ø 25 гвс Т4	201020938	заглушен		10.09.2016	10.09.2020
КТСП-Н гвс t3	3260	55 °С	на приборе 1 шт.	08.02.2016	08.02.2020
КТСП-Н гвс t4	3260			08.02.2016	08.02.2020
часы работы		4905 ч			
			Всего установлено пломб: 9 шт. (в т. ч. 2 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)

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)

04.05.18.Р
Дата Подпись

Дата Подпись

Дата Подпись

Дата Подпись

Дата Подпись