

АО "НТЭК"
 Предприятие "Энергосбыт"
 Приёмная т. 25-36-00
 Почта energosbyt@oao-ntek.ru
 Отдел приборного учёта
 Дата проведения проверки
 "01" августа 2019 г.

АКТ № 1306.
 периодической проверки узла учёта тепловой энергии, горячей воде у потребителя
ООО "СеверныйБыт". МКД, г. Норильск, ул. Строителей 11А (под. 1).

по адресу: _____
 г. Норильск, ул. Строителей 11А.
 Произведен технический осмотр приборов и проверена комплектность технической документации узла учёта тепловой энергии, горячей воды, в результате чего установлено:

узел коммерческого учёта

соответствует
 соответствует (не соответствует)

"Правилам коммерческого учёта тепловой энергии, теплоносителя", утвержденным постановлением Правительства РФ от 18.11. 2013 г. № 1034.

Субабоненты после прибора учёта: УФССП

Состав оборудования:

Подъезд № 1

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата проверки	
ВКТ-9	1474	530 Гкал	на приборе 1 шт.	04.10.2017	04.10.2021
МФ Ø 80 Т1	201017147	13511 т	на приборе 1 шт.	15.09.2017	15.09.2021
МФ Ø 80 Т2	201017086	10986 т	на приборе 1 шт.	15.09.2017	15.09.2021
КТСП-Н t1	9929	86 °С	на приборе 1 шт.	22.10.2018	22.10.2022
КТСП-Н t2	9929	50 °С	на приборе 1 шт.	22.10.2018	22.10.2022
КОРУНД-ДИ Р1	192794	5,8 кгс/см ²		05.09.2016	05.09.2020
КОРУНД-ДИ Р2	192791	5,3 кгс/см ²		05.09.2016	05.09.2020
МФ Ø 40 гвс Т3	201017361	1745 т	на приборе 1 шт.	22.03.2016	22.03.2020
МФ Ø 25 гвс Т4	201021051	1232 т	на приборе 1 шт.	09.09.2016	09.09.2020
КТСП-Н гвс t3	10885	86 °С	на приборе 1 шт.	13.05.2016	13.05.2020
КТСП-Н гвс t4	10885	52 °С	на приборе 1 шт.	13.05.2016	13.05.2020
часы работы		2315 ч			
Прибор имеет реверсный режим.			Всего установлено пломб: 11 шт. (в т. ч. 2 шт. на зап. арм.)		

На основании изложенного, узел учёта вводится в эксплуатацию по тепловой энергии до 15.09.2021 г., по горячей воде до 22.03.2020 г. и служит основанием для ведения коммерческого учёта по приборам учёта.

Представители:
Ответственный представитель потребителя
 Мастер участка приборов учёта энергии Л.А. Демидова
(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)

Дата _____ Подпись _____
 Дата _____ Подпись _____
 Дата _____ Подпись _____