

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

АКТ № 1386.
 периодической проверки узла учета тепловой энергии, горячей воде у потребителя

ООО "СеверныйБыт". МКД, г. Норильск, ул. Таймырская 22 (под. 1-3).

по адресу: _____ (наименование потребителя)
 г. Норильск, ул. Таймырская 22.
 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: ИП Мима Ю.В. (S=410,7 м²). ООО "СК"Дентал-Федаш" (S=81,5 м²).

Состав оборудования :

Подъезд № 1

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	1267	925 Гкал	на приборе 1 шт.	06.02.2018	06.02.2022
МФ Ø 50 Т1	201018802	72101 т	на приборе 1 шт.	11.05.2016	11.05.2020
МФ Ø 50 Т2	201020494	69327 т	на приборе 1 шт.	30.08.2016	30.08.2020
КТСП-Н t1	9030	88 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
КТСП-Н t2	9030	69 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
КОРУНД-ДИ Р1	50185	5,7 кгс/см ²		23.11.2016	23.11.2020
КОРУНД-ДИ Р2	192684	5,8 кгс/см ²		05.09.2016	05.09.2021
МФ Ø 25 гвс Т3	201020609	3061 т	на приборе 1 шт.	06.09.2016	06.09.2020
КТСП-Н гвс t3	1411	67 °С	на приборе 1 шт.	24.03.2016	24.03.2020
часы работы		8995 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 01.07.2019 г., по горячей воде до 24.03.2020 г. и служит основанием для ведения коммерческого учета по приборам учета.

Представители:

Ответственный представитель потребителя
 Мастер участка приборов учета 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 _____