

АО "НТЭК"
 Предприятие "Энергосбыт"
 Приёмная т. 25-36-00
 Почта energosbyt@oao-ntek.ru
 Отдел приборного учёта
 Дата проведения проверки
 20 сентября 2018 г. 11 : 43

АКТ № 1869

Периодической проверки узла учёта тепловой энергии и теплоносителя у потребителя

ООО "Жилкомсервис". МКД, г. Норильск, ул. Талнахская 18 (под. 1-3).

(наименование потребителя)
 по адресу: г. Норильск, ул. Талнахская 18.
 Произведен технический осмотр приборов и проверена комплектность технической документации узла учёта тепловой энергии и теплоносителя 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.

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	1272	4969 Гкал	на приборе 1 шт.	28.05.2015	28.05.2019
МФ Ø 100 Т1	201014056	244776 т	на приборе 1 шт.	14.07.2015	14.07.2019
МФ Ø 100 Т2	201014377	228701 т	на приборе 1 шт.	19.07.2015	19.07.2019
КТСП-Н т1	36086	68 °С	на приборе 1 шт.	21.12.2015	21.12.2019
КТСП-Н т2	36086	55 °С	на приборе 1 шт.	21.12.2015	21.12.2019
КОРУНД-ДИ Р1	170961	6,5 кгс/см²		11.07.2015	11.07.2019
КОРУНД-ДИ Р2	186747	6,4 кгс/см²		18.04.2016	18.04.2020
МФ Ø 32 гвс Т3	201014206	5198 т	на приборе 1 шт.	16.07.2015	16.07.2019
КТСП-Н гвс т3	187	65 °С	на приборе 1 шт.	28.01.2016	28.01.2020
часы работы		14969 ч			
			Всего установлено пломб: 7 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	4644		на приборе 1 шт.	24.11.2016	24.11.2020
МФ Ø 32 гвс Т3	201014249	4530 т	на приборе 1 шт.	16.07.2015	16.07.2019
КТСП-Н гвс т3	205	64 °С	на приборе 1 шт.	28.01.2016	28.01.2020
часы работы		11529 ч			
			Всего установлено пломб: 3 шт. (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	4644		на приборе 1 шт.	24.11.2016	24.11.2020
МФ Ø 32 гвс Т3	201015986	3429 т	на приборе 1 шт.	25.11.2015	25.11.2019
КТСП-Н гвс т3	185	64 °С	на приборе 1 шт.	28.01.2016	28.01.2020
часы работы		11974 ч			
			Всего установлено пломб: 3 шт. (в т. ч. шт. на зап. арм.)		

Коммерческий учет тепловой энергии ведется по приборам учёта до 28.05.2019 г., по горячей воде до 28.05.2019 г.

Представители:

Ответственный представитель потребителя
 Зам. главного инженера "Жилкомсервис" Фирсов Д.А.
 (должность, фамилия, номер телефона)

Представитель МУП КОС
 Зам. Начальника ЦАС А.И. Новоселов
 (должность, фамилия, номер телефона)

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

Инженер 1 категории отдела приборного учёта И.Ю. Мирошниченко
 (должность, фамилия, номер телефона)

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