

АО "НТЭК"
 Предприятие "Энергосбыт"
 Приёмная т. 25-36-00
 Почта energosbyt@oao-ntek.ru
 Отдел приборного учета
 Дата проведения проверки
 "01" августа 2018 г. 10:20 ч.

АКТ № 1462.

допуска к эксплуатации узла учета холодной воды у потребителя

ООО "СеверныйБыт". МКД, г. Норильск, ул. Игарская 14 (под. 1-5).

(наименование потребителя)

по адресу:

г. Норильск, ул. Игарская 14.

Произведен технический осмотр приборов и проверена комплектность технической документации узла учета холодной воды, в результате чего установлено:

узел коммерческого учёта

соответствует

соответствует (не соответствует)

"Правил организации коммерческого учета воды, сточных вод", утвержденным постановлением Правительства РФ № 776 от 4 сентября 2013г.

Субабоненты:

в следующем составе оборудования и пломбируется:

Подъезд № 1

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	2017		на приборе 1 шт.	05.02.2016	05.02.2020
МФ Ø 25 В1	201020406	4645 м ³	на приборе 1 шт.	25.08.2016	25.08.2020
КОРУНД-ДИ Р1	185837	6,1 кгс/см ²		25.03.2016	25.03.2020
часы работы		10142 ч			
			Всего установлено пломб: 5шт. (в т. ч. 3шт. на зап. арм.)		

Подъезд № 2

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	2526		на приборе 1 шт.	13.02.2018	13.02.2022
МФ Ø 25 В1	201020252	204 м ³	на приборе 1 шт.	24.08.2016	24.08.2020
КОРУНД-ДИ Р1	187004	6,1 кгс/см ²		11.03.2016	11.03.2020
часы работы		348 ч			
			Всего установлено пломб: 5шт. (в т. ч. 3шт. на зап. арм.)		

Подъезд № 3

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	2468		на приборе 1 шт.	13.02.2018	13.02.2022
МФ Ø 25 В1	201020315	235 м ³	на приборе 1 шт.	25.08.2016	25.08.2020
КОРУНД-ДИ Р1	190578	6,1 кгс/см ²		27.07.2016	27.07.2020
часы работы		347 ч			
			Всего установлено пломб: 5шт. (в т. ч. 3шт. на зап. арм.)		

Подъезд № 4

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	4702		на приборе 1 шт.	23.11.2016	23.11.2020
МФ Ø 25 В1	201020355	4644 м³	на приборе 1 шт.	25.08.2016	25.08.2020
КОРУНД-ДИ Р1	186982	6,1 кгс/см²		11.04.2016	11.04.2020
часы работы		9444 ч			
			Всего установлено пломб: 5 шт. (в т. ч. 3 шт. на зап. арм.)		

Подъезд № 5

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	4702		на приборе 1 шт.	23.11.2016	23.11.2020
МФ Ø 25 В1	201019950	4285 м³	на приборе 1 шт.	25.08.2016	25.08.2020
КОРУНД-ДИ Р1		6,1 кгс/см²		11.04.2016	11.04.2020
часы работы		10069 ч			
			Всего установлено пломб: 5 шт. (в т. ч. 3 шт. на зап. арм.)		

На основании изложенного, узел учета допускается к эксплуатации до 05.02.2020 г.

Представители:

Ответственный представитель потребителя

Мастер УНС ТВС и ИП ООО "СеверныйБыт" С.Л. Грицаенко
(должность, фамилия, номер телефона)

21.08.18 Р

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