

АО "НТЭК"
Предприятие "Энергосбыт"
Приёмная т. 25-36-00
Почта energosbyt@oao-ntek.ru
Отдел приборного учета
Дата проведения проверки
"15" мая 2018 г. 15:10

АКТ № 982
допуска к эксплуатации узла учета холодной воды у потребителя

ООО "СеверныйБыт". МКД, г. Норильск, ул. Космонавтов 29 (под. 1-4).
(наименование потребителя)

по адресу: _____ г. Норильск, ул. Космонавтов 29.

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

узел 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	3286		на приборе 1 шт.	06.02.2018	06.02.2022
МФ Ø 25 В1	201020923	582 м ³	на приборе 1 шт.	06.09.2016	06.09.2020
КОРУНД-ДИ Р1	186460	5,1 кгс/см ²		07.04.2016	07.04.2020
часы работы		936 ч			
			Всего установлено пломб: 5 шт. (в т. ч. 3 шт. на зап. арм.)		

Подъезд № 2

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	4574		на приборе 1 шт.	14.11.2016	14.11.2020
МФ Ø 25 В1	201020625	5109 м ³	на приборе 1 шт.	06.09.2016	06.09.2020
КОРУНД-ДИ Р1	186465	5,0 кгс/см ²		07.04.2016	07.04.2020
часы работы		8273 ч			
			Всего установлено пломб: 5 шт. (в т. ч. 3 шт. на зап. арм.)		

Подъезд № 3

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	1446		на приборе 1 шт.	28.05.2015	28.05.2019
МФ Ø 25 В1	201020772	4069 м ³	на приборе 1 шт.	06.09.2016	06.09.2020
КОРУНД-ДИ Р1	186402	5,0 кгс/см ²		06.09.2016	06.09.2020
часы работы		6690 ч			
			Всего установлено пломб: 5 шт. (в т. ч. 3 шт. на зап. арм.)		

Подъезд № 4

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	2545		на приборе 1 шт.	27.11.2017	27.11.2021
МФ Ø 25 В1	201020675	119 м ³	на приборе 1 шт.	05.09.2016	05.09.2020
КОРУНД-ДИ Р1	186491	5,0 кгс/см ²		07.04.2016	07.04.2020
часы работы		264 ч			
			Всего установлено пломб: 5 шт. (в т. ч. 3 шт. на зап. арм.)		

