


АО "НТЭК"
 Предприятие "Энергосбыт"
 Приёмная т. 25-36-00
 Почта energosbyt@oao-ntek.ru
 Отдел приборного учета
 Дата проведения проверки
 "20" декабря 2017 г. 09:50 ч.

УТВЕРЖДАЮ
 Главный инженер предприятия
 "Энергосбыт" АО "НТЭК"


 И.В. Жданович
 2017 г.

АКТ № 3669.

допуска к эксплуатации узла учета холодной воды у потребителя

ООО "СеверныйБыт". МКД, г. Норильск, ул. Дудинская 3 (под. 1-7).

(наименование потребителя)

по адресу:

г. Норильск, ул. Дудинская 3.

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	3358		на приборе 1 шт.	27.07.2016	27.07.2020
МФ Ø 25 В1	201020245	2974 м³	на приборе 1 шт.	24.08.2016	24.08.2020
КОРУНД-ДИ Р1	186949	5,5 кгс/см²		11.04.2016	11.04.2020
часы работы		2895 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	3174		на приборе 1 шт.	27.07.2016	27.07.2020
МФ Ø 25 В1	201020253	2418 м³	на приборе 1 шт.	24.08.2016	24.08.2020
КОРУНД-ДИ Р1	186977	5,5 кгс/см²		11.04.2016	11.04.2020
часы работы		5420 ч			
				Всего установлено пломб: 4шт. (в т. ч. 2шт. на зап. арм.)	

Подъезд № 3

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	3352		на приборе 1 шт.	27.07.2016	27.07.2020
МФ Ø 25 В1	201020351	1986 м³	на приборе 1 шт.	24.08.2016	24.08.2020
КОРУНД-ДИ Р1	186958	5,5 кгс/см²		11.04.2016	11.04.2020
часы работы		4983 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	1439		на приборе 1 шт.	28.05.2015	28.05.2019
МФ Ø 25 В1	201020396	531 м³	на приборе 1 шт.	25.08.2016	25.08.2020
КОРУНД-ДИ Р1	186984	5,5 кгс/см²		11.04.2016	11.04.2020
часы работы		1140 ч			
				Всего установлено пломб: 5шт. (в т. ч. 3шт. на зап. арм.)	

Подъезд № 5

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	1439		на приборе 1 шт.	28.05.2015	28.05.2019
МФ Ø 25 В1	201019960	468 м³	на приборе 1 шт.	25.08.2016	25.08.2020
КОРУНД-ДИ Р1	186983	5,5 кгс/см²		11.04.2016	11.04.2020
часы работы		1140 ч			
Всего установлено пломб: 5 шт. (в т. ч. 3 шт. на зап. арм.)					

Подъезд № 6

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	3388		на приборе 1 шт.	21.07.2016	21.07.2020
МФ Ø 25 В1	201020364	2372 м³	на приборе 1 шт.	25.08.2016	25.08.2020
КОРУНД-ДИ Р1	186935	5,5 кгс/см²		11.04.2016	11.04.2020
часы работы		5608 ч			
Всего установлено пломб: 5 шт. (в т. ч. 3 шт. на зап. арм.)					

Подъезд № 7

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	4628		на приборе 1 шт.	14.11.2016	14.11.2020
МФ Ø 25 В1	201020399	2179 м³	на приборе 1 шт.	25.08.2016	25.08.2020
КОРУНД-ДИ Р1	187007	5,5 кгс/см²		11.04.2016	11.04.2020
часы работы		5230 ч			
Всего установлено пломб: 4 шт. (в т. ч. 2 шт. на зап. арм.)					

На основании изложенного, узел учета допускается к эксплуатации до 21.07.2020 г.

Представители:

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

Представитель КОС
 Начальник участка автоматизации МУП "КОС" П.М. Полевик
 (должность, фамилия, номер телефона)

Представитель монтажной организации
 ГИП ООО "СеверСтрой" К.В. Кириллов
 (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)

26.01.18. Р
 Дата Подпись
 Дата Подпись
 Дата Подпись
 Дата Подпись
 Дата Подпись