

АО "НТЭК"  
Предприятие "Энергосбыт"  
Приёмная т. 25-36-00  
Почта energosbyt@oao-ntek.ru  
Отдел приборного учета  
Дата проведения проверки  
"14" декабря 2017 г. 12:50 ч.

УТВЕРЖДАЮ  
Главный инженер предприятия  
"Энергосбыт" АО "НТЭК"

И.В.Жданович

" " 2017 г.

### АКТ № 3478.

допуска к эксплуатации узла учета холодной воды у потребителя

**ООО "СеверныйБыт". МКД, г. Норильск, ул. Федоровского 6 (под. 1-4).**

(наименование потребителя)

по адресу:

г. Норильск, ул. Федоровского 6.

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	4708		на приборе 1 шт.	22.11.2016	22.11.2020
МФ Ø 25 В1	201020782	905 м <sup>3</sup>	на приборе 1 шт.	06.09.2016	06.09.2020
КОРУНД-ДИ Р1	192674	5,5 кгс/см <sup>2</sup>		05.09.2016	05.09.2021
часы работы		4743 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	4708		на приборе 1 шт.	22.11.2016	22.11.2020
МФ Ø 25 В1	201020646	2064 м <sup>3</sup>	на приборе 1 шт.	06.09.2016	06.09.2020
КОРУНД-ДИ Р1	192737	5,5 кгс/см <sup>2</sup>		05.09.2016	05.09.2021
часы работы		4743 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	7325		на приборе 1 шт.	27.08.2017	27.08.2021
МФ Ø 25 В1	201021087	344 м <sup>3</sup>	на приборе 1 шт.	10.09.2016	10.09.2020
КОРУНД-ДИ Р1	192735	5,5 кгс/см <sup>2</sup>		05.09.2016	05.09.2021
часы работы		80 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	4669		на приборе 1 шт.	20.11.2016	20.11.2020
МФ Ø 25 В1	201021102	830 м <sup>3</sup>	на приборе 1 шт.	10.09.2016	10.09.2020
КОРУНД-ДИ Р1	192712	5,5 кгс/см <sup>2</sup>		05.09.2016	05.09.2021
часы работы		4764 ч			
				Всего установлено пломб: 5 шт. (в т. ч. 3 шт. на зап. арм.)	

На основании изложенного, узел учета допускается к эксплуатации до 06.09.2020 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)

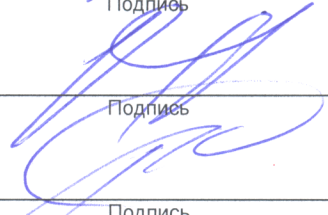
Инженер I категории отдела приборного учёта И.Ю. Мирошниченко  
(должность, фамилия, номер телефона)

21.12.17 

---

Дата Подпись

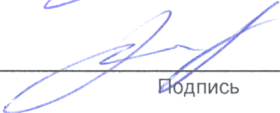
---

Дата Подпись 

---

Дата Подпись

---

Дата Подпись 

---

Дата Подпись 