

АО "НТЭК"  
Предприятие "Энергосбыт"  
Приёмная т. 25-36-00  
Почта energosbyt@oao-ntek.ru  
Отдел приборного учета  
Дата проведения проверки  
"28" ноября 2017 г. 11:50 ч.

УТВЕРЖДАЮ  
Главный инженер предприятия  
"Энергосбыт" АО "НТЭК"  
И.В.Жданович  
" " 2017 г.  
12.12.2017

### АКТ № 3300.

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 коммерческого учёта

**соответствует**

соответствует (не соответствует)

**"Правилам 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	4594		на приборе 1 шт.	11.11.2016	11.11.2020
МФ Ø 25 В1	201020923	2698 м <sup>3</sup>	на приборе 1 шт.	06.09.2016	06.09.2020
КОРУНД-ДИ Р1	186460	5,0 кгс/см <sup>2</sup>		07.04.2016	07.04.2020
часы работы		5296 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	3534 м <sup>3</sup>	на приборе 1 шт.	06.09.2016	06.09.2020
КОРУНД-ДИ Р1	186465	5,0 кгс/см <sup>2</sup>		07.04.2016	07.04.2020
часы работы		5678 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	2812 м <sup>3</sup>	на приборе 1 шт.	06.09.2016	06.09.2020
КОРУНД-ДИ Р1	186402	5,0 кгс/см <sup>2</sup>		06.09.2016	06.09.2020
часы работы		10070 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	1990		на приборе 1 шт.	05.02.2016	05.02.2020
МФ Ø 25 В1	201020675	2638 м <sup>3</sup>	на приборе 1 шт.	05.09.2016	05.09.2020
КОРУНД-ДИ Р1	186491	5,0 кгс/см <sup>2</sup>		07.04.2016	07.04.2020
часы работы		9199 ч			
			Всего установлено пломб: 5 шт. (в т. ч. 3 шт. на зап. арм.)		

На основании изложенного, узел учета допускается к эксплуатации до 28.05.2019 г.

**Представители:**

**Ответственный представитель потребителя**

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

11.12.17.   
Дата Подпись

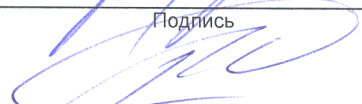
**Представитель КОС**

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

  
Дата Подпись

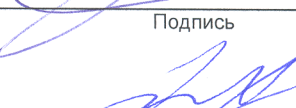
**Представитель монтажной организации**

ГИП ООО "СеверСтрой" К.В. Кириллов  
(должность, фамилия, номер телефона)

  
Дата Подпись

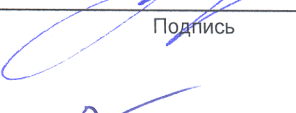
**Теплоснабжающей организации**

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