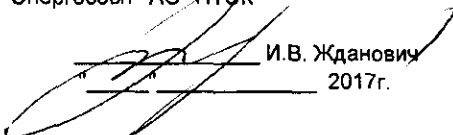


АО "НТЭК"  
Предприятие "Энергосбыт"  
Отдел приборного учета  
Дата проведения допуска  
"01" июня 2017г. 11:30ч

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер предприятия  
"Энергосбыт" АО "НТЭК"

  
И.В. Жданович  
2017г.

АКТ № 1140

допуска в эксплуатацию узла учета холодной воды у потребителя

Произведен технический осмотр приборов узла учета холодной воды у потребителя:

**ООО "Нордсервис". МКД, г. Норильск, пр-д. Молодежный 19А (под. 1-5).**

(наименование потребителя и его абонентский номер)

по адресу:

г. Норильск, пр-д. Молодежный 19А.

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: ИП Рукавишников В.В. (S=150,5 м<sup>2</sup>).

в следующем составе оборудования :

Подъезд № 1

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	4652		1 шт. на приборе.	17.11.2016	17.11.2020
МФ Ø 25 В1	201018043	851 м <sup>3</sup>	1 шт. на приборе.	25.03.2016	25.03.2020
КОРУНД-ДИ Р1	186061	6,3 кгс/см <sup>2</sup>		25.03.2016	25.03.2020
часы работы		3630 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	4652		1 шт. на приборе.	17.11.2016	17.11.2020
МФ Ø 25 В1	201018044	451 м <sup>3</sup>	1 шт. на приборе.	26.03.2016	26.03.2020
КОРУНД-ДИ Р1	186064	6,3 кгс/см <sup>2</sup>		25.03.2016	25.03.2020
часы работы		3630 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	3752		1 шт. на приборе.	01.09.2016	01.09.2020
МФ Ø 25 В1	201017225	659 м <sup>3</sup>	1 шт. на приборе.	18.03.2016	18.03.2020
КОРУНД-ДИ Р1	186040	6,3 кгс/см <sup>2</sup>		25.03.2016	25.03.2020
часы работы		3630 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	3752		1 шт. на приборе.	01.09.2016	01.09.2020
МФ Ø 25 В1	201018020	683 м³	1 шт. на приборе.	25.03.2016	25.03.2020
КОРУНД-ДИ Р1	186045	6,3 кгс/см²		25.03.2016	25.03.2020
часы работы		3630 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	4625		1 шт. на приборе.	15.11.2016	15.11.2020
МФ Ø 25 В1	201018013	109 м³	1 шт. на приборе.	25.03.2016	25.03.2020
КОРУНД-ДИ Р1	186074	6,3 кгс/см²		25.03.2016	25.03.2020
часы работы		204 ч			
Всего установлено пломб: 5 шт. (в т. ч. 3 шт. на зап. арм.)					

На основании изложенного, узел коммерческого учёта с 01 июля 2017 года.

По холодной воде	допускается	до 18.03.2020 г.
------------------	-------------	------------------

**Представители:**

**Ответственный представитель потребителя**

Зам. Ген. Директора А.Т. Менглибулатов

(должность, фамилия, номер телефона)

**Представитель КОС**

Начальник участка КИП МУП "КОС" А.Н. Лебедев

(должность, фамилия, номер телефона)

**Представитель монтажной организации**

ГИП ООО "СеверСтрой" К.В. Кириллов

(должность, фамилия, номер телефона)

**Энергоснабжающей 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)

Начальник Энергосбыт ООО «НордСервис»

 Цалко Ю. Г.

 2017 г.

22.08.17  
Дата \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
Дата \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
Дата \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
Дата \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
Дата \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_