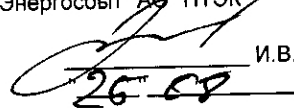


АО "НТЭК"
 Предприятие "Энергосбыт"
 Отдел приборного учета
 Дата проведения допуска
 "18" апреля 2017г. 10:00

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер предприятия
 "Энергосбыт" АО "НТЭК"


 26.04
 И.В. Жданович
 2017г.

АКТ № 839.

допуска в эксплуатацию узла учета холодной воды у потребителя

Произведен технический осмотр приборов узла учета холодной воды у потребителя:

ООО "Нордсервис". МКД, г. Норильск, пл. Metallургов 6 (под. 1-4).

(наименование потребителя и его абонентский номер)

г. Норильск, пл. Metallургов 6.

по адресу:

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:

Подъезд № 1

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	2089		на приборе 1 шт.	05.02.2016	05.02.2020
МФ Ø 25 В1	201017201	455 м³	на приборе 1 шт.	17.03.2016	17.03.2020
КОРУНД-ДИ Р1	181499	6,2 кгс/см²		03.12.2015	03.12.2019
часы работы		5810 ч			
				Всего установлено пломб: 6 шт. (в т. ч. 4 шт. на зап. арм.)	

Подъезд № 2

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	2089		на приборе 1 шт.	05.02.2016	05.02.2020
МФ Ø 25 В1	201017280	1062 м³	на приборе 1 шт.	19.03.2016	19.03.2020
КОРУНД-ДИ Р1	181470	6,2 кгс/см²		03.12.2015	03.12.2019
часы работы		72 ч			
				Всего установлено пломб: 6 шт. (в т. ч. 4 шт. на зап. арм.)	

Подъезд № 3

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	2173		на приборе 1 шт.	05.02.2016	05.02.2020
МФ Ø 25 В1	201017213	1949 м³	на приборе 1 шт.	17.03.2016	17.03.2020
КОРУНД-ДИ Р1	181501	6,2 кгс/см²		03.12.2015	03.12.2019
часы работы		510 ч			
				Всего установлено пломб: 8 шт. (в т. ч. 6 шт. на зап. арм.)	

Подъезд № 4

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	2512		на приборе 1 шт.	23.03.2016	23.03.2020
МФ Ø 25 В1	201017188	7103 м³	на приборе 1 шт.	17.03.2016	17.03.2020
КОРУНД-ДИ Р1	181478	6,2 кгс/см²		03.12.2015	03.12.2019
часы работы		5810 ч			
				Всего установлено пломб: 6 шт. (в т. ч. 4 шт. на зап. арм.)	

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

По холодной воде	допускается	до 05.02.2020 г.
------------------	-------------	------------------

Представители:

Ответственный представитель потребителя

Главный инженер ООО "Нордсервис" С.Х. Халитов
(должность, фамилия, номер телефона)

Представитель КОС

Начальник ЦЭАСО МУП "КОС" А.Н. Лебедев
(должность, фамилия, номер телефона)

Представитель монтажной организации


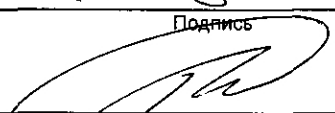
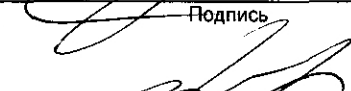
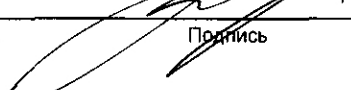

ГИП ООО "СеверСтрой" К.В. Кириллов
(должность, фамилия, номер телефона)

Энергоснабжающей организации


Начальник отдела приборного учёта А.Ю. Линицкий
(должность, фамилия, номер телефона)

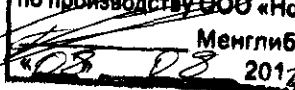
Инженер I категории отдела приборного учёта И.Ю. Мирошниченко

(должность, фамилия, номер телефона)

Дата	Подпись
	
Дата	Подпись
	
Дата	Подпись
	
Дата	Подпись
	
Дата	Подпись
	

Начальник Энергобыт ООО «НордСервис»

 Цалко Ю.Э.
«25» 08 2017 г.

Согласовано:
Заместитель генерального директора
по производству ООО «Нордсервис»

Менглибулаев А.Т.
«08» 08 2017 г.

Согласовано ТЗ Т4 В1

