

АО "НТЭК"  
 Предприятие "Энергосбыт"  
 Приёмная т. 25-36-00  
 Почта energosbyt@oao-ntek.ru  
 Отдел приборного учёта  
 Дата проведения проверки  
 20 июля 2018 г.

**АКТ № 1382**  
 Допуска к эксплуатации узла учёта холодной воды у потребителя

**ООО "Жилкомсервис". МКД, г. Норильск, ул. Лауреатов 33 (под. 1-4).**

по адресу: г. Норильск, ул. Лауреатов 33.  
(наименование потребителя)  
 Произведен технический осмотр приборов и проверена комплектность технической документации узла учёта холодной воды, в результате чего установлено:  
 узел коммерческого учёта **соответствует**  
 соответствует (не соответствует)

**"Правилам организации коммерческого учёта воды, сточных вод", утвержденным постановлением Правительства РФ № 776 от 4 сентября 2013г.**

Состав оборудования:

**Подъезд № 1**

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	2717		на приборе 1 шт.	04.04.2016	04.04.2020
МФ Ø 25 В1	201014312	7662 м³	на приборе 1 шт.	17.07.2015	17.07.2019
КОРУНД-ДИ Р1	170775	6,4 кгс/см²		16.07.2015	16.07.2019
часы работы		15463 ч			
Всего установлено пломб: 4 шт. (в т. ч. 2 шт. на зап. арм.)					

**Подъезд № 2**

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	2113		на приборе 1 шт.	29.05.2018	29.05.2022
МФ Ø 25 В1	201010550	16 м³	на приборе 1 шт.	11.07.2015	11.07.2019
КОРУНД-ДИ Р1	171222	6,4 кгс/см²		16.07.2015	16.07.2019
часы работы		56 ч			
Всего установлено пломб: 4 шт. (в т. ч. 2 шт. на зап. арм.)					

**Подъезд № 3**

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	2113		на приборе 1 шт.	29.05.2018	29.05.2022
МФ Ø 25 В1	201009378	28 м³	на приборе 1 шт.	25.05.2015	25.05.2019
КОРУНД-ДИ Р1	171130	6,4 кгс/см²		16.07.2015	16.07.2019
часы работы		56 ч			
Всего установлено пломб: 4 шт. (в т. ч. 2 шт. на зап. арм.)					

**Подъезд № 4**

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	2036		на приборе 1 шт.	18.01.2016	18.01.2020
МФ Ø 25 В1	201007398	2841 м³	на приборе 1 шт.	29.05.2015	29.05.2019
КОРУНД-ДИ Р1	170739	6,4 кгс/см²		16.07.2015	16.07.2019
часы работы		6107 ч			
Всего установлено пломб: 4 шт. (в т. ч. 2 шт. на зап. арм.)					

На основании изложенного, узел учёта допускается к эксплуатации до 25.05.2019 г.

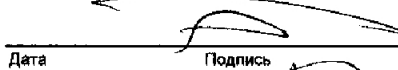


**Представители:**

Ответственный представитель потребителя  
 Зам. главного инженера ООО "ЖКС" Фирсов Д.А.  
(должность, фамилия, номер телефона)

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

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

Инженер I категории отдела приборного учёта А.Н. Ерёменко т.25-36-68  
(должность, фамилия, номер телефона)

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