


АО "НТЭК"  
 Предприятие "Энергосбыт"  
 Отдел приборного учета  
 Дата проведения допуска  
 "13" сентября 2016г.

**УТВЕРЖДАЮ**  
 Главный инженер предприятия  
 "Энергосбыт" АО "НТЭК"

 И.В. Жданович  
 "13.09.2016" 2016г.

**АКТ № 1586.**

**допуска в эксплуатацию узла учета тепловой энергии и горячей воды у потребителя**  
 Произведен технический осмотр приборов узла учета тепловой энергии у потребителя:

**ООО "Жилкомсервис". МКД, г. Норильск, ул. Московская, 25 (под.1).**

(наименование потребителя и его абонентский номер)

по адресу:

г. Норильск, ул. Московская, 25.

и проверена комплектность необходимой технической документации для допуска узла учета тепловой энергии, в результате чего установлено:

**узел коммерческого учёта**

**соответствует**

соответствует (не соответствует)

**"Правилам коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя", утвержденным постановлением Правительства РФ от 18.11. 2013 г. № 1034.**

Примечание: Расчёт ГВС по разнице показаний приборов Т3-Т4.

**Субабоненты: ООО "Ревилин", пустующее помещение.**

в следующем составе оборудования:

Подъезд № 1

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	1508	154 Гкал	на приборе 1 шт.	28.05.2015.	28.05.2019.
МФ Ø 100 Т1	201014073	11125 т	на приборе 1 шт.	14.07.2015.	14.07.2019.
МФ Ø 100 Т2	201013965	10307 т	на приборе 1 шт.	16.07.2015.	16.07.2019.
КТСП-Н t1	34979	63 °С	на приборе 1 шт.	20.12.2015.	20.12.2019.
КТСП-Н t2	34979	52 °С	на приборе 1 шт.	20.12.2015.	20.12.2019.
КОРУНД-ДИ Р1	171598	6,4 кгс/см <sup>2</sup>		22.07.2015.	22.07.2019.
КОРУНД-ДИ Р2	170972	6,4 кгс/см <sup>2</sup>		10.07.2015.	10.07.2019.
МФ Ø 50 гвс Т3	201013561	2572 т	на приборе 1 шт.	03.07.2015.	03.07.2019.
МФ Ø 32 гвс Т4	201001998	1372 т	на приборе 1 шт.	25.05.2015.	25.05.2019.
КТСП-Н гвс t3	15170	63 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015.	01.07.2019.
КТСП-Н гвс t4	15170	54 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015.	01.07.2019.
часы работы		3576 ч			
			Всего установлено пломб: 11 шт. (в т. ч. 2 шт. на зап. арм.)		

Прибор имеет реверсный режим.

На основании изложенного, узел коммерческого учёта с 01 октября 2016 года

По тепловой энергии	допускается	до начала отопительного периода 2017-2018 г.г.
По горячей воде	допускается	До 25.05.2019 г.

**Представители:**

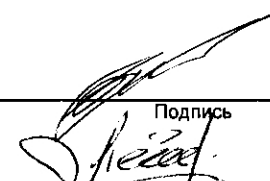
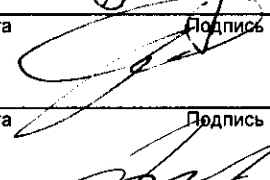
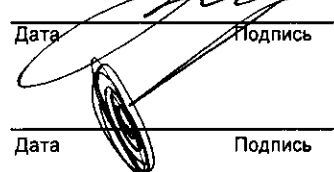
Ответственный представитель потребителя  
 Начальник УНИА ООО "Жилкомсервис" В.В. Бондарчук  
 (должность, фамилия, номер телефона)

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 Р.Л. Тимофеев  
 (должность, фамилия, номер телефона)

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