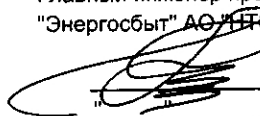


АО "НТЭК"  
 Предприятие "Энергосбыт"  
 Отдел приборного учета  
 Дата проведения допуска  
 "03" марта 2016г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер предприятия  
 "Энергосбыт" АО "НТЭК"

  
 И.В. Жданович  
 2016г.

**АКТ № 313.**

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

**ООО "УК"Город". МКД, г. Норильск, р-н Кайеркан, ул. Школьная 12 под. 1, 2.**

(наименование потребителя и его абонентский номер)

по адресу: г. Норильск, р-н Кайеркан, ул. Школьная 12.  
 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 "НорильскЛифтСервис"

ИП Лозовая Л.В.

в следующем составе оборудования:  
 Подъезд № 2

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	1591	464 Гкал	на приборе 1 шт.	28.05.2015	28.05.2019
МФ Ø 65 Т1	201013474	43101 т	на приборе 1 шт.	03.07.2015	03.07.2019
МФ Ø 65 Т2	201013512	42062 т	на приборе 1 шт.	03.07.2015	03.07.2019
КТСП-Н t1	16882	75 °С	на приборе 1 шт.	22.07.2015	22.07.2019
КТСП-Н t2	16882	65 °С	на приборе 1 шт.	22.07.2015	22.07.2019
КОРУНД-ДИ Р1	171841	5,2кгс/см <sup>2</sup>		07.08.2015	07.08.2019
КОРУНД-ДИ Р1	171845	4,8кгс/см <sup>2</sup>		07.08.2015	07.08.2019
МФ Ø 32 гвс Т3	201013240	17935 т	на приборе 1 шт.	22.05.2015	22.05.2019
МФ Ø 25 гвс Т4	201013435	16832 т	на приборе 1 шт.	07.07.2015	07.07.2019
КТСП-Н гвс t3	17008	74 °С	на приборе 1 шт.	22.07.2015	22.07.2019
КТСП-Н гвс t4	17008	70 °С	на приборе 1 шт.	22.07.2015	22.07.2019
часы работы		3840 ч			
			Всего установлено пломб: 13 шт. (в т. ч. 4 шт. на зап. арм.)		

Возможна работа прибора в реверсном режиме.

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

По тепловой энергии	допускается	До начала отопительного сезона 2016-2017 г.г.
По горячей воде	допускается	До 22.05.2019 г.

**Представители:**


Ответственный представитель потребителя  
 Главный энергетик ООО "УК"Город" В.А. Любезных  
 (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)

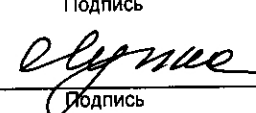
Энергоснабжающей организации  
 Начальник отдела приборного учёта А.Ю. Линицкий  
 (должность, фамилия, номер телефона)

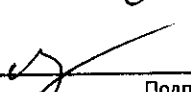
Инженер I категории отдела приборного учёта И.Ю. Мирошниченко  
 (должность, фамилия, номер телефона)

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

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

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

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

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