


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

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер предприятия  
 "Энергосбыт" АО "НТЭК"

  
 И.В. Жданович  
 " 02 " 06 2016г.

**АКТ № 315.**

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. Строительная 8А под. 1, 2.**

(наименование потребителя и его абонентский номер)

по адресу: г. Норильск, р-н Кайеркан, ул. Строительная 8А.  
 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: Управление имущества (пуст. помещ. 35,9 м³)

в следующем составе оборудования:  
 Подъезд № 2

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	1394	959 Гкал	на приборе 1 шт.	28.05.2015	28.05.2019
МФ Ø 65 Т1	201014267	91214 т	на приборе 1 шт.	16.07.2015	16.07.2019
МФ Ø 65 Т2	201013491	89619 т	на приборе 1 шт.	03.07.2015	03.07.2019
КТСП-Н t1	16867	75 °С	на приборе 1 шт.	22.07.2015	22.07.2019
КТСП-Н t2	16867	65 °С	на приборе 1 шт.	22.07.2015	22.07.2019
КОРУНД-ДИ Р1	171866	5,2кгс/см²		07.08.2015	07.08.2019
КОРУНД-ДИ Р1	171875	4,8кгс/см²		07.08.2015	07.08.2019
МФ Ø 32 гвс Т3	201013256	23740 т	на приборе 1 шт.	22.05.2015	22.05.2019
МФ Ø 25 гвс Т4	201014018	22594 т	на приборе 1 шт.	11.07.2015	11.07.2019
КТСП-Н гвс t3	17004	74 °С	на приборе 1 шт.	22.07.2015	22.07.2019
КТСП-Н гвс t4	17004	70 °С	на приборе 1 шт.	22.07.2015	22.07.2019
часы работы		1800 ч			
			Всего установлено пломб: 11 шт. (в т. ч. 2 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)

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

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

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

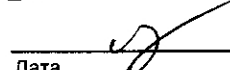
Представитель монтажной организации  
 ГИП ООО "СеверСтрой" К.В. Кириллов  
 (должность, фамилия, номер телефона)

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

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

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

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

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