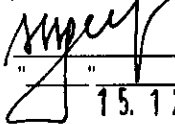


АО "НТЭК"  
 Предприятие "Энергосбыт"  
 Отдел приборного учета  
 Дата проведения допуска  
 "21" ноября 2016г.

**УТВЕРЖДАЮ**

Главный инженер предприятия  
 "Энергосбыт" АО "НТЭК"

  
 И.В. Жданович  
 15.12.2016 2016г.

**АКТ № 2543.**

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. Первомайская 18 (п.1-2)**

(наименование потребителя и его абонентский номер)

по адресу: г. Норильск, р-н Кайеркан, ул. Первомайская 18.  
 и проверена комплектность необходимой технической документации для допуска узла учета  
 тепловой энергии, в результате чего установлено:

**узел коммерческого учёта** соответствует  
 соответствует (не соответствует)

**"Правил 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: Бытовые помещения (S=35,8 м<sup>2</sup>)

в следующем составе оборудования:  
 Подъезд № 2

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	2306	405 Гкал	на приборе 1 шт.	28.03.2016	28.03.2020
МФ Ø 65 Т1	201014265	89695 т	на приборе 1 шт.	16.07.2015	16.07.2019
МФ Ø 65 Т2	201017303	69345 т	на приборе 1 шт.	18.03.2016	18.03.2020
КТСП-Н t1	16901	83 °С	на приборе 1 шт.	20.07.2015	20.07.2019
КТСП-Н t2	16901	71 °С	на приборе 1 шт.	20.07.2015	20.07.2019
КОРУНД-ДИ Р1	171839	5,8кгс/см <sup>2</sup>		07.08.2015	07.08.2019
КОРУНД-ДИ Р1	171846	4,6кгс/см <sup>2</sup>		07.08.2015	07.08.2019
МФ Ø 32 гвс Т3	201012530	30073 т	на приборе 1 шт.	22.05.2015	22.05.2019
МФ Ø 25 гвс Т4	201013992	32401 т	на приборе 1 шт.	11.07.2015	11.07.2019
КТСП-Н гвс t3	12995	83 °С	на приборе 1 шт.	22.07.2015	22.07.2019
КТСП-Н гвс t4	12995	78 °С	на приборе 1 шт.	22.07.2015	22.07.2019
часы работы		2654 ч			
			Всего установлено пломб: 16 шт. (в т.ч. 7 шт. на зап. арм.)		

Возможна работа прибора в реверсном режиме.

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

<b>По тепловой энергии</b>	<b>допускается</b>	<b>До начала отопительного сезона 2017-2018 гг.</b>
<b>По горячей воде</b>	<b>допускается</b>	<b>До 22.05.2019 г.</b>

**Представители:**


**Ответственный представитель потребителя**  
 Главный энергетик ООО "УК"Город" В.А. Любезных  
 (должность, фамилия, номер телефона)


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


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

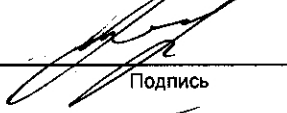
**Энергоснабжающей организации**  
 Начальник отдела приборного учёта А.Ю. Линицкий  
 (должность, фамилия, номер телефона)

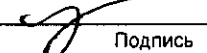
**Инженер I категории отдела приборного учёта И.Ю. Мирошниченко**  
 (должность, фамилия, номер телефона)

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

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

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

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

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