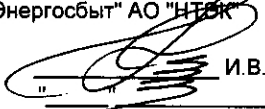


АО "НТЭК"  
 Предприятие "Энергосбыт"  
 Отдел приборного учета  
 Дата проведения допуска  
 "29" апреля 2016г.

**УТВЕРЖДАЮ**  
 Главный инженер предприятия  
 "Энергосбыт" АО "НТЭК"  
  
 И.В. Жданович  
 2016г.

**АКТ № 680.**

**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 Строительная 1Г, к. 1.**

(наименование потребителя и его абонентский номер)

по адресу: г. Норильск, р-н Кайеркан, ул. Строительная 1Г, к. 1.  
 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.

в следующем составе оборудования :

Подъезд № 2

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	1313	1132 Гкал	на приборе 1 шт.	28.05.2015	28.05.2019
МФ Ø 80 Т1	201013110	106334 т	на приборе 1 шт.	14.05.2015	14.05.2019
МФ Ø 80 Т2	201013372	104635 т	на приборе 1 шт.	28.05.2015	28.05.2019
КТСП-Н t1	16954	83 °С	на приборе 1 шт.	22.07.2015	22.07.2019
КТСП-Н t2	16954	71 °С	на приборе 1 шт.	22.07.2015	22.07.2019
КОРУНД-ДИ Р1	171665	5,8кгс/см <sup>2</sup>		07.08.2015	07.08.2019
КОРУНД-ДИ Р1	171779	4,6кгс/см <sup>2</sup>		07.08.2015	07.08.2019
МФ Ø 40 гвс Т3	201006432	25619 т	на приборе 1 шт.	28.05.2015	28.05.2019
МФ Ø 25 гвс Т4	201009780	24049 т	на приборе 1 шт.	27.05.2015	27.05.2019
КТСП-Н гвс t3	17043	83 °С	на приборе 1 шт.	22.07.2015	22.07.2019
КТСП-Н гвс t4	17043	78 °С	на приборе 1 шт.	22.07.2015	22.07.2019
часы работы		4234 ч			
			Всего установлено пломб: 14 шт. (в т. ч. 5 шт. на зап. арм.)		

Возможна работа прибора в реверсном режиме.

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


<b>По тепловой энергии</b>	<b>допускается</b>	<b>До начала отопительного сезона 2016-2017 г.г.</b>
<b>По горячей воде</b>	<b>допускается</b>	<b>До 28.05.2019 г.</b>

**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 \_\_\_\_\_

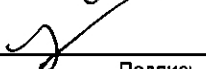
**Представитель монтажной организации**  
 ГИП ООО "СеверСтрой" К.В. Кириллов  
 (должность, фамилия, номер телефона)

  
 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 \_\_\_\_\_