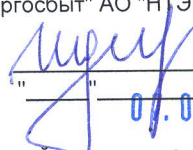


АО "НТЭК"  
Предприятие "Энергосбыт"  
Отдел приборного учета  
Дата проведения допуска  
"01" июня 2017г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер предприятия  
"Энергосбыт" АО "НТЭК"

  
И.В. Жданович  
" " " 01.07.2017  
2017г.

**АКТ № 1204.**

повторного 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 42.**

(наименование потребителя и его абонентский номер)

по адресу: г. Норильск, р-н Кайеркан, ул. Первомайская 42.

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: МБУ "ЦБС", управление имущества S= 66,8 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	4748	2974 Гкал	на приборе 1 шт.	24.11.2016	24.11.2020
МФ Ø 65 Т1	201014257	125337 т	на приборе 1 шт.	16.07.2015	16.07.2019
МФ Ø 65 Т2	201014089	95539 т	на приборе 1 шт.	14.07.2015	14.07.2019
КТСП-Н t1	34969	62 °С	на приборе 1 шт.	20.12.2015	20.12.2019
КТСП-Н t2	34969	54 °С	на приборе 1 шт.	20.12.2015	20.12.2019
КОРУНД-ДИ Р1	171847	6,0 кгс/см <sup>2</sup>		07.08.2015	07.08.2019
КОРУНД-ДИ Р1	171623	5,9 кгс/см <sup>2</sup>		24.07.2015	24.07.2019
МФ Ø 32 гвс Т3	201012481	6665 т	на приборе 1 шт.	13.05.2015	13.05.2019
МФ Ø 25 гвс Т4	201013448	6200 т	на приборе 1 шт.	07.07.2015	07.07.2019
КТСП-Н гвс t3	15173	61 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
КТСП-Н гвс t4	15173	59 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
часы работы		3681 ч			
			Всего установлено пломб: <b>12 шт.</b> (в т. ч. <b>3 шт.</b> на зап. арм.)		

Возможна работа прибора в реверсном режиме.

На основании изложенного, узел коммерческого учёта с 01 июня 2017 года

<b>По тепловой энергии</b>	<b>допускается</b>	<b>До начала отопительного сезона 2017-2018 г.г.</b>
<b>По горячей воде</b>	<b>допускается</b>	<b>До 13.05.2019 г.</b>

**Представители:**

**Ответственный представитель потребителя**

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

**Представитель КОС**

Начальник участка КИП МУП "КОС" А.Н. Лебедев  
(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