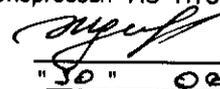


АО "НТЭК"
 Предприятие "Энергосбыт"
 Отдел приборного учета
 Дата проведения допуска
 "17" июня 2016г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер предприятия
 "Энергосбыт" АО "НТЭК"


 И.В. Жданович
 "30" 06 2016г.

АКТ № 1102.

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. Надеждинская 2В, (под. 1-4).

(наименование потребителя и его абонентский номер)

по адресу:

г. Норильск, р-н Кайеркан, ул. Надеждинская 2В.

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:

Субабоненты:

в следующем составе оборудования:

ТС тех. Этаж. ГВС подъезд № 4

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	1348	Гкал	на приборе 1 шт.	28.05.2015	28.05.2019
МФ Ø 100 Т1	201014505	т	на приборе 1 шт.	19.07.2015	19.07.2019
МФ Ø 100 Т2	201013599	т	на приборе 1 шт.	08.07.2015	08.07.2019
КТСП-Н t1	15330	°С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
КТСП-Н t2	15330	°С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
КОРУНД-ДИ Р1	170809	кгс/см ²		16.07.2015	16.07.2019
КОРУНД-ДИ Р1	171157	кгс/см ²		16.07.2015	16.07.2019
МФ Ø 32 гвс Т3	201013701	3053 т	на приборе 1 шт.	09.07.2015	09.07.2019
МФ Ø 25 гвс Т4	201013991	2547 т	на приборе 1 шт.	11.07.2015	11.07.2019
КТСП-Н гвс t3	15147	54 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
КТСП-Н гвс t4	15147	26 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
часы работы		3060 ч			
			Всего установлено пломб: 9 шт. (в т. ч. шт. на зап. арм.)		

Возможна работа прибора в реверсном режиме.

ГВС подъезд № 2

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	1957		на приборе 1 шт.	30.05.2015	30.05.2019
МФ Ø 32 гвс Т3	201013698	7062 т	на приборе 1 шт.	09.07.2015	09.07.2019
МФ Ø 25 гвс Т4	201007459	5989 т	на приборе 1 шт.	29.05.2015	29.05.2019
КТСП-Н гвс t3	15149	45 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
КТСП-Н гвс t4	15149	25 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
часы работы		6806 ч			
			Всего установлено пломб: 5 шт. (в т. ч. шт. на зап. арм.)		

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

По тепловой энергии		
По горячей воде	допускается	До 28.05.2019 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