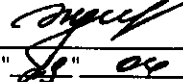


АО "НТЭК"
 Предприятие "Энергосбыт"
 Отдел приборного учета
 Дата проведения допуска
 "17" июня 2016г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер предприятия
 "Энергосбыт" АО "НТЭК"


 "18" 06 2016г. И.В. Жданович

АКТ № 1082.

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. Шахтерская 11А, (под. 1-4).

(наименование потребителя и его абонентский номер)

по адресу:

г. Норильск, р-н Кайеркан, ул. Шахтерская 11А.

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: ИП Оганина Л.А.

в следующем составе оборудования:

ТС тех. Этаж. ГВС подъезд № 2

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	1680	Гкал	на приборе 1 шт.	28.05.2015	28.05.2019
МФ Ø 100 Т1	201014051	т	на приборе 1 шт.	11.07.2015	11.07.2019
МФ Ø 100 Т2	201014323	т	на приборе 1 шт.	18.07.2015	18.07.2019
КТСП-Н t1	15326	°С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
КТСП-Н t2	15326	°С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
КОРУНД-ДИ Р1	170868	кгс/см ²		16.07.2015	16.07.2019
КОРУНД-ДИ Р1	170878	кгс/см ²		16.07.2015	16.07.2019
МФ Ø 32 гвс Т3	201013420	10819 т	на приборе 1 шт.	03.07.2015	03.07.2019
МФ Ø 25 гвс Т4	201009491	9625 т	на приборе 1 шт.	28.05.2015	28.05.2019
КТСП-Н гвс t3	15131	54 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
КТСП-Н гвс t4	15131	26 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
часы работы		4730 ч			
			Всего установлено пломб: 9 шт. (в т. ч. шт. на зап. арм.)		

Возможна работа прибора в реверсном режиме.

ГВС подъезд № 4

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	1296		на приборе 1 шт.	28.05.2015	28.05.2019
МФ Ø 32 гвс Т3	201013409	14390 т	на приборе 1 шт.	03.07.2015	03.07.2019
МФ Ø 25 гвс Т4	201012434	12676 т	на приборе 1 шт.	11.03.2015	11.03.2019
КТСП-Н гвс t3	15195	45 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
КТСП-Н гвс t4	15195	25 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
часы работы		6207 ч			
			Всего установлено пломб: 5 шт. (в т. ч. шт. на зап. арм.)		

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

По тепловой энергии		
По горячей воде	допускается	До 11.03.2019 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