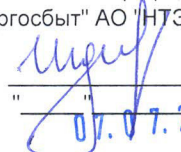


АО "НТЭК"
Предприятие "Энергосбыт"
Отдел приборного учета
Дата проведения допуска
"01" июня 2017г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер предприятия
"Энергосбыт" АО "НТЭК"


И.В. Жданович
"07.07.2017" 2017г.

АКТ № 1248.

повторного допуска в эксплуатацию узла учета тепловой энергии и горячей воды у потребителя

Произведен технический осмотр приборов узла учета тепловой энергии у потребителя:

ООО "СЕВЕРНЫЙ УПРАВДОМ". МКД, г. Норильск, р-н Кайеркан, ул. Первомайская 40.

(наименование потребителя и его абонентский номер)

по адресу: г. Норильск, р-н Кайеркан, ул. Первомайская 40.

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: Отдел МВД г. Норильска S= м²

Управление имущества S= 18 м², Управление имущества S= 146 м²,

КГКУ г. Норильска отделение Ветеринарии S= 124,4 м²,

в следующем составе оборудования:

Подъезд № 2

| Тип прибора | Заводской номер | Показания прибора на момент допуска | Место установки и наличие пломбы | Дата поверки | |
|----------------|-----------------|-------------------------------------|---|--------------|------------|
| ВКТ-9 | 1517 | 2196 Гкал | на приборе 1 шт. | 28.05.2015 | 28.05.2019 |
| МФ Ø 65 Т1 | 201014260 | 164560 т | на приборе 1 шт. | 16.07.2015 | 16.07.2019 |
| МФ Ø 65 Т2 | 201014084 | 152627 т | на приборе 1 шт. | 14.07.2015 | 14.07.2019 |
| КТСП-Н t1 | 16895 | 61 °С | на приборе 1 шт. | 22.07.2015 | 22.07.2019 |
| КТСП-Н t2 | 16895 | 54 °С | на приборе 1 шт. | 22.07.2015 | 22.07.2019 |
| КОРУНД-ДИ Р1 | 171824 | 6,1 кгс/см ² | | 07.08.2015 | 07.08.2019 |
| КОРУНД-ДИ Р1 | 171858 | 5,7 кгс/см ² | | 07.08.2015 | 07.08.2019 |
| ГВС | | 730 Гкал | | | |
| МФ Ø 32 гвс Т3 | 201012474 | 56722 т | на приборе 1 шт. | 13.05.2015 | 13.05.2019 |
| МФ Ø 25 гвс Т4 | 201013433 | 52454 т | на приборе 1 шт. | 07.07.2015 | 07.07.2019 |
| КТСП-Н гвс t3 | 17000 | 61 °С | на приборе 1 шт. | 22.07.2015 | 22.07.2019 |
| КТСП-Н гвс t4 | 17000 | 59 °С | на приборе 1 шт. | 22.07.2015 | 22.07.2019 |
| часы работы | | 15097 ч | | | |
| | | | Всего установлено пломб: 13 шт. (в т.ч. 4 шт. на зап. арм.) | | |

Возможна работа прибора в реверсном режиме.

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

| | | |
|---------------------|-------------|---|
| По тепловой энергии | допускается | До начала отопительного сезона 2017-2018 г.г. |
| По горячей воде | допускается | До 13.05.2019 г. |

Представители:

Ответственный представитель потребителя

Главный энергетик А.А. Ревин

(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