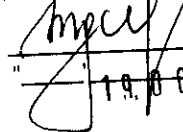


АО "НТЭК"
 Предприятие "Энергосбыт"
 Отдел приборного учета
 Дата проведения допуска
 "10" марта 2017г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер предприятия
 "Энергосбыт" АО "НТЭК"


 И.В. Жданович
 "10" марта 2017г.

АКТ № 487.

допуска в эксплуатацию узла учета тепловой энергии и горячей воды у потребителя
 Произведен технический осмотр приборов узла учета тепловой энергии у потребителя:

ООО "Жилищный трест". МКД, г. Норильск, пр-т Ленинский 3 (под. 1-4).

(наименование потребителя и его абонентский номер)

г. Норильск, пр-т Ленинский 3.

по адресу:

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: Расчёт ГВС по разнице показаний приборов Т3-Т4.

Субабоненты: ИП Смаколин (S=498,9 м²). ИП Баранов (S=346,1 м²). ООО "Деметра" (S=260 м²).

Пустующие помещения (S=346,1 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 | 3387 | 1171 Гкал | на приборе 1 шт. | 27.07.2016 | 27.07.2020 |
| МФ Ø 80 Т1 | 201013686 | 30021 т | на приборе 1 шт. | 09.07.2015 | 09.07.2019 |
| МФ Ø 80 Т2 | 201014395 | 28228 т | на приборе 1 шт. | 21.07.2015 | 21.07.2019 |
| КТСП-Н т1 | 34834 | 64 °С | на приборе 1 шт. | 23.12.2015 | 23.12.2019 |
| КТСП-Н т2 | 34834 | 42 °С | на приборе 1 шт. | 23.12.2015 | 23.12.2019 |
| КОРУНД-ДИ Р1 | 188242 | 4,6 кгс/см² | | 26.05.2016 | 26.05.2020 |
| КОРУНД-ДИ Р2 | 188241 | 4,3 кгс/см² | | 26.05.2016 | 26.05.2020 |
| МФ Ø 40 гвс Т3 | 201017377 | 4735 т | на приборе 1 шт. | 19.03.2016 | 19.03.2020 |
| КТСП-Н гвс т3 | 1555 | 63 °С | на приборе 1 шт. | 24.03.2016 | 24.03.2020 |
| часы работы | | 3580 ч | | | |
| | | | Всего установлено пломб: 10 шт. (в т. ч. 3 шт. на зап. арм.) | | |

Прибор имеет реверсный режим.

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

| | | |
|---------------------|-------------|--|
| По тепловой энергии | допускается | До начала отопительного сезона 2017-2018 гг. |
| По горячей воде | допускается | До 19.03.2020 г. |

Представители:

Ответственный представитель потребителя
 Гл. Инженер К.Н. Бариллов

(должность, фамилия, номер телефона)

Представитель КОС

Начальник участка КИП 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 _____
