


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

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер предприятия  
"Энергосбыт" АО "НТЭК"

  
И.В. Жданович  
" " 23.06.2017 2017г.

**АКТ № 44.**

**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, ул. Орджоникидзе 22 (под. 1-4).**

(наименование потребителя и его абонентский номер)

по адресу:

г. Норильск, ул. Орджоникидзе 22.

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 в.сч. Т3-Т4.

Субабоненты:

в следующем составе оборудования:

подъезд № 4

| Тип прибора    | Заводской номер | Показания прибора на момент допуска | Место установки и наличие пломбы                            | Дата поверки |            |
|----------------|-----------------|-------------------------------------|---|--------------|------------|
| ВКТ-9          | 1536            | 469 Гкал                            | на приборе 1 шт.  | 28.05.2015   | 28.05.2019 |
| МФ Ø 65 Т1     | 201017628       | 17659 т                             | на приборе 1 шт.  | 26.03.2016   | 26.03.2020 |
| МФ Ø 65 Т2     | 201017312       | 16483 т                             | на приборе 1 шт.  | 18.03.2016   | 18.03.2020 |
| КТСП-Н t1      | 34698           | 76 °С                               | на приборе 1 шт.  | 20.12.2015   | 20.12.2019 |
| КТСП-Н t2      | 34698           | 61 °С                               | на приборе 1 шт.  | 20.12.2015   | 20.12.2019 |
| КОРУНД-ДИ Р1   | 185825          | 6,4кгс/см <sup>2</sup>              |   | 25.03.2016   | 25.03.2020 |
| КОРУНД-ДИ Р1   | 185987          | 5,3кгс/см <sup>2</sup>              |   | 25.03.2016   | 25.03.2020 |
| МФ Ø 25 гвс Т3 | 201018007       | 1086 т                              | на приборе 1 шт.  | 25.03.2016   | 25.03.2020 |
| КТСП-Н гвс t3  | 1569            | 75 °С                               | на приборе 1 шт.  | 24.03.2016   | 24.03.2020 |
| часы работы    |                 | 1304 ч                              |   |              |            |
|                |                 |                                     | Всего установлено пломб: 9 шт. (в т. ч. 2 шт. на зап. арм.) |              |            |

Возможна работа прибора в реверсном режиме.

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

| По тепловой энергии | допускается | До начала отопительного сезона 2017-2018 г.г. |
|---------------------|-------------|---|
| 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 ЦЗАСО МУП "КОС" А.Н. Лебедев  
(должность, фамилия, номер телефона)

Представитель монтажной организации


ГИП ООО "СеверСтрой" К.В. Кириллов  
(должность, фамилия, номер телефона)


Энергоснабжающей организации

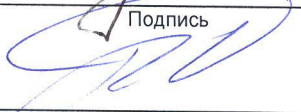
Начальник отдела приборного учёта А.Ю. Линицкий  
(должность, фамилия, номер телефона)

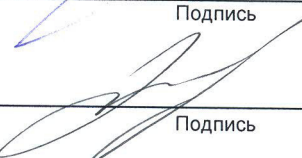
Инженер I категории отдела приборного учёта И.Ю. Мирошниченко


(должность, фамилия, номер телефона)

  
Дата \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_

  
Дата \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_

  
Дата \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_

  
Дата \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_

  
Дата \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_