

АО "НТЭК"
Предприятие "Энергосбыт"
Приёмная т. 25-36-00
Почта energosbyt@oao-ntek.ru
Отдел приборного учета
Дата проведения проверки
"13" сентября 2018 г.

АКТ № 2070
периодической проверки узла учета тепловой энергии, теплоносителя у потребителя

ООО "Талнахбыт" МКД, ул. Новая, 12 (п. 1-4).

(наименование потребителя)

по адресу: _____ г. Норильск, р-н Талнах, ул. Новая, 12 п. 1,2,3,4.

Произведен технический осмотр приборов и проверена комплектность технической документации узла учета тепловой энергии, горячей воды, 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: ГВС на циркуляции (Т3 и Т4). Расчёт ГВС по разнице показаний приборов Т3-Т4.

Состав оборудования :

подъезд № 1 ГВС

| Тип прибора | Заводской номер | Показания прибора на момент допуска | Место установки и наличие пломбы | Дата поверки | |
|----------------|-----------------|-------------------------------------|---|--------------|-------------|
| | | | | | |
| ВКТ-9 | 2470 | | на приборе 1 шт. | 23.01.2018. | 23.01.2022. |
| МФ Ø 25 гвс Т3 | 201018993 | 2779 Т | на приборе 1 шт. | 14.05.2016. | 14.05.2020. |
| МФ Ø 25 гвс Т4 | 201018990 | 2425 Т | на приборе 1 шт. | 14.05.2016. | 14.05.2020. |
| КТСП-Н гвс t3 | 36288 | 61 °С | на приборе 1 шт. | 22.12.2015. | 22.12.2019. |
| КТСП-Н гвс t4 | 36288 | 48 °С | на приборе 1 шт. | 22.12.2015. | 22.12.2019. |
| часы работы | | 1353 ч | | | |
| | | | Всего установлено пломб: 5 шт. (в т. ч. шт. на зап. арм.) | | |

подъезд № 2 ГВС

| Тип прибора | Заводской номер | Показания прибора на момент допуска | Место установки и наличие пломбы | Дата поверки | |
|----------------|-----------------|-------------------------------------|---|--------------|-------------|
| | | | | | |
| ВКТ-9 | 2470 | | | 23.01.2018. | 23.01.2022. |
| МФ Ø 25 гвс Т3 | 201019022 | 388 Т | на приборе 1 шт. | 17.05.2016. | 17.05.2020. |
| МФ Ø 25 гвс Т4 | 201018994 | 66 Т | на приборе 1 шт. | 14.05.2016. | 14.05.2020. |
| КТСП-Н гвс t3 | 36233 | 60 °С | на приборе 1 шт. | 22.12.2015. | 22.12.2019. |
| КТСП-Н гвс t4 | 36233 | 41 °С | на приборе 1 шт. | 22.12.2015. | 22.12.2019. |
| часы работы | | 1353 ч | | | |
| | | | Всего установлено пломб: 4 шт. (в т. ч. шт. на зап. арм.) | | |

ТС тех. Этаж. ГВС подъезд № 3

| Тип прибора | Заводской номер | Показания прибора на момент допуска | Место установки и наличие пломбы | Дата поверки | |
|----------------|-----------------|-------------------------------------|---|--------------|-------------|
| | | | | | |
| ВКТ-9 | 7526 | 2169 Гкал | на приборе 1 шт. | 12.10.2017. | 12.10.2021. |
| МФ Ø 100 Т1 | 201014484 | 167565 Т | на приборе 1 шт. | 19.07.2015. | 19.07.2019. |
| МФ Ø 100 Т2 | 201013617 | 161486 Т | на приборе 1 шт. | 08.07.2015. | 08.07.2019. |
| КТСП-Н t1 | 36177 | 62 °С | на приборе 1 шт. | 22.12.2015. | 22.12.2019. |
| КТСП-Н t2 | 36177 | 49 °С | на приборе 1 шт. | 22.12.2015. | 22.12.2019. |
| КОРУНД-ДИ Р1 | 47277 | 5,8 кгс/см ² | | 24.11.2016. | 24.11.2020. |
| КОРУНД-ДИ Р2 | 47468 | 5,5 кгс/см ² | | 24.11.2016. | 24.11.2020. |
| МФ Ø 25 гвс Т3 | 201018956 | 15950 Т | на приборе 1 шт. | 14.05.2016. | 14.05.2020. |
| МФ Ø 25 гвс Т4 | 201018941 | 15492 Т | на приборе 1 шт. | 14.05.2016. | 14.05.2020. |
| КТСП-Н гвс t3 | 36228 | 61 °С | на приборе 1 шт. | 22.12.2015. | 22.12.2019. |
| КТСП-Н гвс t4 | 36228 | 56 °С | на приборе 1 шт. | 22.12.2015. | 22.12.2019. |
| часы работы | | 6608 ч | | | |
| | | | Всего установлено пломб: 9 шт. (в т. ч. шт. на зап. арм.) | | |

Прибор имеет реверсный режим.

подъезд № 4 ГВС

| Тип прибора | Заводской номер | Показания прибора на момент допуска | Место установки и наличие пломбы | Дата поверки | |
|----------------|-----------------|-------------------------------------|---|--------------|-------------|
| | | | | | |
| ВКТ-9 | 3301 | | на приборе 1 шт. | 23.01.2018. | 23.01.2022. |
| МФ Ø 25 гвс Т3 | 201019029 | 404 Т | на приборе 1 шт. | 17.05.2016. | 17.05.2020. |
| МФ Ø 25 гвс Т4 | 201018996 | 18 Т | на приборе 1 шт. | 14.05.2016. | 14.05.2020. |
| КТСП-Н гвс t3 | 36201 | 61 °С | на приборе 1 шт. | 22.12.2015. | 22.12.2019. |
| КТСП-Н гвс t4 | 36201 | 49 °С | на приборе 1 шт. | 22.12.2015. | 22.12.2019. |
| часы работы | | 1353 ч | | | |
| | | | Всего установлено пломб: 5 шт. (в т. ч. шт. на зап. арм.) | | |

Коммерческий учет тепловой энергии ведется по приборам учета до 08.07.2019 г., по горячей воде до 22.12.2019 г.

Представители:

Ответственный представитель потребителя

И.о. начальника ЦАС МУП "КОС" А.И. Новосёлов

Зам. Ген. Директора по энергоснабжению В.В. Новоселов 8-913-526-78-24
(должность, фамилия, номер телефона)

Теплоснабжающей организации

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

Инженер 1 категории отдела приборного учёта Р.Л. Тимофеев т.36-27-85
(должность, фамилия, номер телефона)

| | |
|------|---------|
| Дата | Подпись |
| Дата | Подпись |
| Дата | Подпись |
| Дата | Подпись |