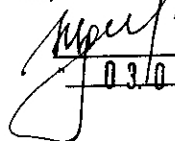


АО "НТЭК"
 Предприятие "Энергосбыт"
 Отдел приборного учета
 Дата проведения допуска
 "19" декабря 2016г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер предприятия
 "Энергосбыт" АО "НТЭК"


 И.В. Жданович
 03.10.2017 2016г.

АКТ № 2807.

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

ООО "Жилкомсервис". МКД, г. Норильск, ул. Кирова 28 (под. 1-4).

(наименование потребителя и его абонентский номер)

г. Норильск, ул. Кирова 28.

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)

"Правилам коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя", утвержденным постановлением Правительства РФ от 18.11. 2013 г. № 1034.

Субабоненты:

в следующем составе оборудования:

ТС тех. Этаж ГВС Подъезд № 4

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	2113	631 Гкал	на приборе 1 шт.	18.01.2016	18.01.2020
МФ Ø 100 Т1	201014498	47142 т	на приборе 1 шт.	19.07.2015	19.07.2019
МФ Ø 100 Т2	201014369	45930 т	на приборе 1 шт.	18.07.2015	18.07.2019
КТСП-Н t1	36094	88 °С	на приборе 1 шт.	22.12.2015	22.12.2019
КТСП-Н t2	36094	74 °С	на приборе 1 шт.	22.12.2015	22.12.2019
КОРУНД-ДИ Р1	170792	6,5 кгс/см ²		16.07.2015	16.07.2019
КОРУНД-ДИ Р2	171058	6,3 кгс/см ²		10.07.2015	10.07.2019
МФ Ø 32 гвс Т3	201016063	3480 т	на приборе 1 шт.	03.12.2015	03.12.2019
МФ Ø 25 гвс Т4	201013721	3268 т	на приборе 1 шт.	08.07.2015	08.07.2019
КТСП-Н гвс t3	15232	82 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
КТСП-Н гвс t4	15232	72 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
часы работы		440 ч			
			Всего установлено пломб: 9 шт. (в т. ч. шт. на зап. арм.)		

Прибор имеет реверсный режим.

Подъезд № 3

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	1985		на приборе 1 шт.	21.01.2016	21.01.2020
МФ Ø 32 гвс Т3	201016033	2370 т	на приборе 1 шт.	25.11.2015	25.11.2019
МФ Ø 25 гвс Т4	201014014	2076 т	на приборе 1 шт.	11.07.2015	11.07.2019
КТСП-Н гвс t3	15230	81 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
КТСП-Н гвс t4	15230	73 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
часы работы		440 ч			
			Всего установлено пломб: 5 шт. (в т. ч. шт. на зап. арм.)		

Подъезд № 2

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	1985		на приборе 1 шт.	21.01.2016	21.01.2020
МФ Ø 32 гвс Т3	201016037	44039 т	на приборе 1 шт.	03.12.2015	03.12.2019
МФ Ø 25 гвс Т4	201007910	54462 т	на приборе 1 шт.	28.05.2015	28.05.2019
КТСП-Н гвс t3	15231	81 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
КТСП-Н гвс t4	15231	73 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
часы работы		440 ч			
			Всего установлено пломб: 5 шт. (в т. ч. шт. на зап. арм.)		

Подъезд № 1

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	551		на приборе 1 шт.	30.05.2015	30.05.2019
МФ Ø 25 гвс Т3	201015989	1458 т	на приборе 1 шт.	25.11.2015	25.11.2019
МФ Ø 25 гвс Т4	201014304	1285 т	на приборе 1 шт.	17.07.2015	17.07.2019
КТСП-Н гвс t3	15239	81 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
КТСП-Н гвс t4	15239	73 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
часы работы		440 ч			
			Всего установлено пломб: 5 шт. (в т. ч. шт. на зап. арм.)		

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

По тепловой энергии	допускается	До начала отопительного сезона 2017-2018 гг.
По горячей воде	допускается	До 28.05.2019 г.

Представители:

Ответственный представитель потребителя
Начальник УНиА ООО "Жилкомсервис" В.В. Бондарчук
(должность, фамилия, номер телефона)

Представитель КОС
Начальник ЦЭАСО 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