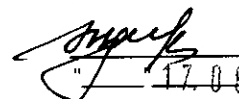


АО "НТЭК"  
 Предприятие "Энергосбыт"  
 Отдел приборного учета  
 Дата проведения допуска  
 "11" июля 2016г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер предприятия  
 "Энергосбыт" АО "НТЭК"

 И.В. Жданович  
 "17.08.2016" 2016г.

**АКТ № 1261.**

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. Московская 16 (под. 1-4).**

(наименование потребителя и его абонентский номер)

по адресу: г. Норильск, ул. Московская 16.  
 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 Урсан А.В. ( под. 4 )

в следующем составе оборудования :

ТС тех. Этаж. ГВС подъезд № 1

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	2077	Гкал	на приборе 1 шт.	12.01.2016	12.01.2020
МФ Ø 100 Т1	201014054	т	на приборе 1 шт.	11.07.2015	11.07.2019
МФ Ø 100 Т2	201013972	т	на приборе 1 шт.	16.07.2015	16.07.2019
КТСП-Н t1	36065	°С	на приборе 1 шт.	22.12.2015	22.12.2019
КТСП-Н t2	36065	°С	на приборе 1 шт.	22.12.2015	22.12.2019
КОРУНД-ДИ Р1	181448	кгс/см²		03.12.2015	03.12.2019
КОРУНД-ДИ Р2	181456	кгс/см²		03.12.2015	03.12.2019
МФ Ø 25 гвс Т3	201013929	1136 т	на приборе 1 шт.	10.07.2015	10.07.2019
МФ Ø 25 гвс Т4	201013919	751 т	на приборе 1 шт.	10.07.2015	10.07.2019
КТСП-Н гвс t3	2220	48 °С	на приборе 1 шт.	27.01.2016	27.01.2020
КТСП-Н гвс t4	2220	57 °С	на приборе 1 шт.	27.01.2016	27.01.2020
часы работы		2223 ч			
			Всего установлено пломб: 9 шт. (в т. ч. шт. на зап. арм.)		

Прибор имеет реверсный режим.

Подъезд № 2

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	1671		на приборе 1 шт.	28.05.2015	28.05.2019
МФ Ø 25 гвс Т3	201009772	1458 т	на приборе 1 шт.	27.05.2015	27.05.2019
МФ Ø 25 гвс Т4	201014007	1004 т	на приборе 1 шт.	11.07.2015	11.07.2019
КТСП-Н гвс t3	2234	63 °С	на приборе 1 шт.	27.01.2016	27.01.2020
КТСП-Н гвс t4	2234	57 °С	на приборе 1 шт.	27.01.2016	27.01.2020
часы работы		2052 ч			
			Всего установлено пломб: 5 шт. (в т. ч. шт. на зап. арм.)		

Подъезд № 3

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	1671		на приборе 1 шт.	28.05.2015	28.05.2019
МФ Ø 25 гвс Т3	201013908	1672 т	на приборе 1 шт.	10.07.2015	10.07.2019
МФ Ø 25 гвс Т4	201013924	1234 т	на приборе 1 шт.	11.07.2015	11.07.2019
КТСП-Н гвс t3	2043	57 °С	на приборе 1 шт.	25.01.2016	25.01.2020
КТСП-Н гвс t4	2043	57 °С	на приборе 1 шт.	25.01.2016	25.01.2020
часы работы		2052 ч			
			Всего установлено пломб: 5 шт. (в т. ч. шт. на зап. арм.)		

Подъезд № 4

Тип прибора	Заводской номер	Показания		Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
		прибора на момент допуска				
ВКТ-9	2156			на приборе 1 шт.	28.01.2016	28.01.2020
МФ Ø 25 гвс Т3	201010591	1539 т		на приборе 1 шт.	11.07.2015	11.07.2019
МФ Ø 25 гвс Т4	201014001	1105 т		на приборе 1 шт.	11.07.2015	11.07.2019
КТСП-Н гвс t3	2050	57 °С		на приборе 1 шт.	28.01.2016	28.01.2020
КТСП-Н гвс t4	2050	57 °С		на приборе 1 шт.	28.01.2016	28.01.2020
часы работы		2244 ч				
				Всего установлено пломб: 5 шт. (в т. ч. шт. на зап. арм.)		

На основании изложенного, узел коммерческого учёта с 01 августа 2016 года

По тепловой энергии	допускается	
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 \_\_\_\_\_