

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

### АКТ № 287

#### Периодической проверки узла учёта тепловой энергии и теплоносителя у потребителя

**ООО "ЖКС". МКД, г. Норильск, ул. Б. Хмельницкого 6 (под. 1-2).**

(наименование потребителя)

по адресу: г. Норильск, ул. Б. Хмельницкого 6.

Произведен технический осмотр приборов и проверена комплектность технической документации узла учёта тепловой энергии и теплоносителя в результате чего установлено :

**узел коммерческого учёта**

**соответствует**

соответствует (не соответствует)

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

Примечание: Расчёт ГВС по разнице показаний приборов Т3-Т4.

Субабоненты: МСЧ МВД

Состав оборудования :

Подъезд № 2

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	7525	815 Гкал	на приборе 1 шт.	12.10.2017	12.10.2021
МФ Ø 80 Т1	201013128	39933 т	на приборе 1 шт.	14.05.2015	14.05.2019
МФ Ø 80 Т2	201013937	38630 т	на приборе 1 шт.	15.07.2015	15.07.2019
КТСП-Н t1	34680	92 °С	на приборе 1 шт.	20.12.2015	20.12.2019
КТСП-Н t2	34680	70 °С	на приборе 1 шт.	20.12.2015	20.12.2019
КОРУНД-ДИ Р1	185903	4,7 кгс/см <sup>2</sup>		25.03.2016	25.03.2020
КОРУНД-ДИ Р2	185836	4,0 кгс/см <sup>2</sup>		25.03.2016	25.03.2020
МФ Ø 40 гвс Т3	201003813	3519 т	на приборе 1 шт.	28.05.2015	28.05.2019
МФ Ø 25 гвс Т4	201013445	2275 т	на приборе 1 шт.	07.07.2015	07.07.2019
КТСП-Н гвс t3	2200	91 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
КТСП-Н гвс t4	2200	73 °С	на приборе 1 шт.	28.01.2016	28.01.2020
часы работы		2784 ч			
			Всего установлено пломб: 10 шт. (в т. ч. 1 шт. на зап. арм.)		

Прибор имеет реверсный режим.

**Коммерческий учет тепловой энергии ведется по приборам учёта до 14.05.2019 г., по горячей воде до 28.05.2019 г.**

#### Представители:

**Ответственный представитель потребителя**  
Зам. главного инженера ООО "ЖКС" Фирсов Д.А.  
(должность, фамилия, номер телефона)

**Представитель МУП "КОС"**  
Начальник участка автоматизации П.М. Полевик  
(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

АО "НТЭК"  
Предприятие "Энергосбыт"  
Приёмная т. 25-36-00  
Почта energosbyt@oao-ntek.ru  
Отдел приборного учёта  
Дата проведения проверки  
"28" февраля 2018 г. 15:45

### АКТ № 288

Допуска к эксплуатации узла учёта холодной воды у потребителя

**ООО "ЖКС". МКД, г. Норильск, ул. Б. Хмельницкого 6 (под. 1-2).**

(наименование потребителя)

по адресу: \_\_\_\_\_ г. Норильск, ул. Б. Хмельницкого 6.

Произведен технический осмотр приборов и проверена комплектность технической документации узла учёта холодной воды, в результате чего установлено:

**узел учёта**

**соответствует**

соответствует (не соответствует)

**"Правил организации коммерческого учёта воды, сточных вод", утвержденным постановлением Правительства РФ № 776 от 4 сентября 2013г.**

Субабоненты: МСЧ МВД

в следующем составе оборудования и пломбируется:

Подъезд № 2

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	7525		1 шт. на приборе.	12.10.2017	12.10.2021
МФ Ø 32 В1	201013247	3204 м <sup>3</sup>	1 шт. на приборе.	22.05.2015	22.05.2019
КОРУНД-ДИ Р1	185892	5,2 кгс/см <sup>2</sup>		25.03.2016	25.03.2020
часы работы		2784 ч			
			Всего установлено пломб: 4 шт. (в т. ч. 2 шт. на зап. арм.)		

**На основании изложенного, узел учёта допускается к эксплуатации до 22.05.2019 г.**

**Представители:**

**Ответственный представитель потребителя**

Зам. главного инженера ООО "ЖКС" Фирсов Д.А.  
(должность, фамилия, номер телефона)

Дата

Подпись

**Представитель МУП "КОС"**

Начальник участка автоматизации П.М. Полевик  
(должность, фамилия, номер телефона)

Дата

Подпись

**Теплоснабжающей организации**

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

Дата

Подпись

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

Дата

Подпись