

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

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер предприятия
"Энергосбыт" АО "НТЭК"


И.В. Жданович
" " " 2018г.
07.02.2018

АКТ № 117

Периодической проверки узла учета тепловой энергии и теплоносителя у потребителя

ООО "Жилкомсервис". МКД, г. Норильск, ул. Кирова 18 (под. 1-3).

(наименование потребителя)

по адресу:

г. Норильск, ул. Кирова 18.

Произведен технический осмотр приборов и проверена комплектность технической документации узла учета тепловой энергии и теплоносителя 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 приборов Т3-Т4.

Состав оборудования:

Подъезд № 2

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	1700	464 Гкал	на приборе 1 шт.	18.10.2017	18.10.2021
МФ Ø 80 Т1	201013654	14092 т	на приборе 1 шт.	09.07.2015	09.07.2019
МФ Ø 80 Т2	201013335	13105 т	на приборе 1 шт.	28.05.2015	28.05.2019
КТСП-Н t1	15320	71 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
КТСП-Н t2	15320	50 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
КОРУНД-ДИ Р1	170922	5,6 кгс/см ²		16.07.2015	16.07.2019
КОРУНД-ДИ Р2	170919	5,0 кгс/см ²		16.07.2015	16.07.2019
МФ Ø 32 гвс Т3	201014243	1714 т	на приборе 1 шт.	16.07.2015	16.07.2019
МФ Ø 25 гвс Т4	201008081	999 т	на приборе 1 шт.	28.05.2015	28.05.2019
КТСП-Н гвс t3	15065	70 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
КТСП-Н гвс t4	15065	60 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
часы работы		1032 ч			
				Всего установлено пломб: 12 шт. (в т. ч. 3 шт. на зап. арм.)	

Прибор имеет реверсный режим.

Коммерческий учет тепловой энергии ведется по приборам учета до 28.05.2019 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)

5.02.18
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
"30" января 2018 г. 16:20

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер предприятия
"Энергосбыт" АО "НТЭК"


И.В. Жданович
2018г.
07.02.2018

АКТ № 118

допуска к эксплуатации узла учёта холодной воды у потребителя

ООО "Жилкомсервис". МКД, г. Норильск, ул. Кирова 18 (под. 1-3).

(наименование потребителя)

по адресу:

г. Норильск, ул. Кирова 18.

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

соответствует

соответствует (не соответствует)

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

Субабоненты:

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	1700		1 шт. на приборе.	18.10.2017	18.10.2021
МФ Ø 32 В1	201013418	1693 м ³	1 шт. на приборе.	03.07.2015	03.07.2019
КОРУНД-ДИ Р1	170891	6,0 кгс/см ²		16.07.2015	16.07.2019
часы работы		1032 ч			
			Всего установлено пломб: 5 шт. (в т. ч. 3 шт. на зап. арм.)		

На основании изложенного, узел учёта допускается к эксплуатации до 03.07.2019 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)

5.02.18
Дата Подпись
Дата Подпись
Дата Подпись
Дата Подпись