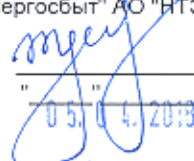


АО "НТЭК"
Предприятие "Энергосбыт"
Приёмная т. 25-36-00
Почта energosbyt@oao-ntek.ru
Отдел приборного учета
Дата проведения проверки
14 марта 2018 г. 11 : 43

УТВЕРЖДАЮ
Главный инженер предприятия
"Энергосбыт" АО "НТЭК"


И.В. Жданович
" 05.04.2018 " 2018г.

АКТ № 355
Периодической проверки узла учета тепловой энергии и теплоносителя у потребителя

ООО "ЖКС". МКД, г. Норильск, ул. Кирова 22 (под. 1-3).

(наименование потребителя)
по адресу: г. Норильск, ул. Кирова 22.
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)

"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.

Состав оборудования: Подъезд № 2

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	7029	1098 Гкал	на приборе 1 шт.	10.10.2017	10.10.2021
МФ Ø 80 Т1	201013949	35378 т	на приборе 1 шт.	15.07.2015	15.07.2019
МФ Ø 80 Т2	201013351	32947 т	на приборе 1 шт.	28.05.2015	28.05.2019
КТСП-Н t1	15288	77 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
КТСП-Н t2	15288	48 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
КОРУНД-ДИ Р1	192666	5,6 кгс/см ²		06.09.2016	06.09.2020
КОРУНД-ДИ Р2	170764	5,4 кгс/см ²		16.07.2015	16.07.2019
МФ Ø 32 гвс Т3	201014252	4018 т	на приборе 1 шт.	16.07.2015	16.07.2019
МФ Ø 25 гвс Т4	201013722	2093 т	на приборе 1 шт.	08.07.2015	08.07.2019
КТСП-Н гвс t3	15085	59 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
КТСП-Н гвс t4	15085	49 °С	на приборе 1 шт.	01.07.2015	01.07.2019
часы работы		2985 ч			
				Всего установлено пломб: 13 шт. (в т. ч. 4 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 01.07.2019 г.

Представители:

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

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

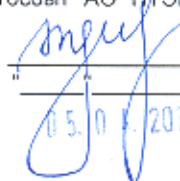
Теплоснабжающей организации
Начальник отдела приборного учёта А.Ю. Линицкий
(должность, фамилия, номер телефона)

Инженер I категории отдела приборного учета А.Н. Ерёменко т.25-36-68
(должность, фамилия, номер телефона)

Дата _____ Подпись _____
Дата _____ Подпись _____
Дата _____ Подпись _____
Дата _____ Подпись _____

АО "НТЭК"
Предприятие "Энергосбыт"
Приёмная т. 25-36-00
Почта energosbyt@oaon-ntek.ru
Отдел приборного учёта
Дата проведения проверки
14 марта 2018 г. 11 : 43

УТВЕРЖДАЮ
Главный инженер предприятия
"Энергосбыт" АО "НТЭК"


И.В. Жданович
2018г.

АКТ № 356
Допуска к эксплуатации узла учета холодной воды у потребителя

ООО "ЖКС". МКД, г. Норильск, ул. Кирова 22 (под. 1-3).

(наименование потребителя и его абонентский номер)

по адресу: г. Норильск, ул. Кирова 22.

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

узел коммерческого учёта

соответствует

соответствует (не соответствует)

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

Субабоненты:

в следующем составе оборудования:

Подъезд № 2

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	7029		на приборе 1 шт.	10.10.2017	10.10.2021
МФ Ø 32 В1	201014208	4029 м ³	1 шт. на приборе.	16.07.2015	16.07.2019
КОРУНД-ДИ Р1	170838	6,6 кгс/см ²		16.07.2015	16.07.2019
часы работы		2985 ч			
			Всего установлено пломб: 4 шт. (в т. ч. 2 шт. на зап. арм.)		

На основании изложенного, узел учёта допускается к эксплуатации до 16.07.2019 г.

Представители:

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

Представитель 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 I категории отдела приборного учёта А.Н. Ерёмченко т.25-36-68
(должность, фамилия, номер телефона)

Дата

Подпись

Дата

Подпись

Дата

Подпись

Дата

Подпись