

АО "НТЭК"
Предприятие "Энергосбыт"
Приёмная т. 25-36-00
Почта energosbyt@oao-ntek.ru
Отдел приборного учета
Дата проведения проверки
09 ноября 2017 г. 11 : 43

АКТ № 2891

Допуска к эксплуатации узла учета холодной воды у потребителя

ООО "Северный управдом". МКД, г. Норильск, р-н Кайеркан, ул. Шахтерская 9В.

(наименование потребителя и его абонентский номер)

по адресу:

г. Норильск, р-н Кайеркан, ул. Шахтерская 9В.

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: Центр диагностики ЗФ

Состав оборудования :

Подъезд № 1

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	6128		1 шт. на приборе.	02.08.2017	02.08.2021
МФ Ø 25 В1	201003227	1117 м³	1 шт. на приборе.	05.05.2015	05.05.2019
КОРУНД-ДИ Р1	171671	4,0 кгс/см²		07.08.2015	07.08.2019
часы работы		1861ч			
			Всего установлено пломб: 4 шт. (в т. ч. 2 шт. на зап. арм.)		

На основании изложенного, узел учета допускается к эксплуатации до 05.05.2019 г .

Представители:

Ответственный представитель потребителя

ООО "Северный управдом" Главный инженер А.А. Ревин

(должность, фамилия, номер телефона)

Представитель КОС

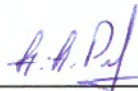

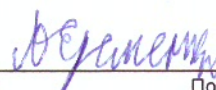
Начальник участка автоматизации П.М. Полевик

(должность, фамилия, номер телефона)

Теплоснабжающей организации

Инженер I категории отдела приборного учёта А.Н. Ерёмченко т.25-36-68

(должность, фамилия, номер телефона)

16.11.17	
Дата	Подпись
21.11.17	
Дата	Подпись
	
Дата	Подпись

АО "НТЭК"
 Предприятие "Энергосбыт"
 Приёмная т. 25-36-00
 Почта energosbyt@oao-ntek.ru
 Отдел приборного учёта
 Дата проведения проверки
 01 декабря 2017 г. 11 : 43

АКТ № 3546
 Периодической проверки узла учёта тепловой энергии и теплоносителя у потребителя
ООО "Северный управдом", г. Норильск, р-н Кайеркан, ул. Шахтерская 9В.
(наименование потребителя)

по адресу: г. Норильск, р-н Кайеркан, ул. Шахтерская 9В.
 Произведен технический осмотр приборов и проверена комплектность технической документации узла учёта тепловой энергии в результате чего установлено :

узел коммерческого учёта _____ **соответствует**
соответствует (не соответствует)

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

Примечание: Расчёт ГВС по разнице показаний приборов Т3-Т4.
 Примечание: В системе Т3-Т4 установлен теплообменник.
 Субабоненты: ИП Гаджиалиев К.О. S= 94,8 м²

в следующем составе оборудования :
 Подъезд № 1

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата проверки	
ВКТ-9	6128	421 Гкал	на приборе 1 шт.	02.05.2017	02.05.2021
МФ Ø 65 Т1	201013748	31357 т	на приборе 1 шт.	09.07.2015	09.07.2019
МФ Ø 65 Т2	201013519	30371 т	на приборе 1 шт.	03.07.2015	03.07.2019
КТСП-Н t1	16944	60 °С	на приборе 1 шт.	22.07.2015	22.07.2019
КТСП-Н t2	16944	50 °С	на приборе 1 шт.	22.07.2015	22.07.2019
КОРУНД-ДИ Р1	171787	5,2 кгс/см ²		07.08.2015	07.08.2019
КОРУНД-ДИ Р1	171781	4,5 кгс/см ²		07.08.2015	07.08.2019
МФ Ø 32 гвс Т3	201006810	6620 т	на приборе 1 шт.	22.05.2015	22.05.2019
МФ Ø 25 гвс Т4	201014430	6161 т	на приборе 1 шт.	19.07.2015	19.07.2019
КТСП-Н гвс t3	17040	53 °С	на приборе 1 шт.	22.07.2015	22.07.2019
КТСП-Н гвс t4	17040	50 °С	на приборе 1 шт.	22.07.2015	22.07.2019
часы работы		2870 ч			
			Всего установлено пломб: 15 шт. (в т. ч. 6 шт. на зап. арм.)		

Возможна работа прибора в реверсном режиме.

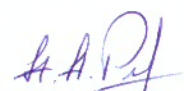
Коммерческий учет тепловой энергии ведется по приборам учёта до 03.07.2019 г., по горячей воде до 22.05.2019 г.

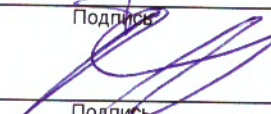
Представители:

Ответственный представитель потребителя
 ООО "Северный управдом" Главный инженер А.А. Ревин
(должность, фамилия, номер телефона)

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

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

_____ Дата _____ Подпись 

_____ Дата _____ Подпись 

_____ Дата _____ Подпись 