

АО "НТЭК"
 Предприятие "Энергосбыт"
 Приемная т. 25-36-00
 Почта energosbyt@oao-ntek.ru
 Отдел приборного учета
 Дата проведения проверки
 "29" декабря 2017 г. 12:10 ч.

УТВЕРЖДАЮ
 Главный инженер предприятия
 "Энергосбыт" АО "НТЭК"
 И.В.Жданович
 2017 г.

АКТ № 3708

допуска к эксплуатации узла учета холодной воды у потребителя

ООО "Талнахбыт" МКД, р-н Талнах, ул. Рудная, 39 (п. 1-4)

(наименование потребителя)

по адресу: г. Норильск, р-н Талнах, ул. Рудная, 39 п. 1,2,3,4.
 Произведен технический осмотр приборов и проверена комплектность технической документации узла учета холодной воды, в результате чего установлено:
 узел коммерческого учета соответствует
 соответствует (не соответствует)

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

Субабоненты: КГКУ "Центр занятости населения", ИП Бондарец (корп.2)

в следующем составе оборудования и пломбируется:

Подъезд № 1

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	8146		на приборе 1 шт.	25.11.2017.	25.11.2021.
МФ Ø 25 В1	201021039	105 м³	на приборе 1 шт.	09.09.2016.	09.09.2020.
КОРУНД-ДИ Р1	48085	8,2 кгс/см²		24.11.2016.	24.11.2020.
часы работы		216 ч			
Всего установлено пломб: 5 шт. (в т. ч. 3 шт. на зап. арм.)					

Подъезд № 2

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	6925		на приборе 1 шт.	29.09.2017.	29.09.2021.
МФ Ø 25 В1	201020559	121 м³	на приборе 1 шт.	06.09.2016.	06.09.2020.
КОРУНД-ДИ Р1	49575	8,4 кгс/см²		24.11.2016.	24.11.2020.
часы работы		216 ч			
Всего установлено пломб: 5 шт. (в т. ч. 3 шт. на зап. арм.)					

Подъезд № 3

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	8378		на приборе 1 шт.	25.11.2017.	25.11.2021.
МФ Ø 25 В1	201019484	103 м³	на приборе 1 шт.	12.07.2016.	12.07.2020.
КОРУНД-ДИ Р1	47234	8,2 кгс/см²		24.11.2016.	24.11.2020.
часы работы		216 ч			
Всего установлено пломб: 4 шт. (в т. ч. 3 шт. на зап. арм.)					

Подъезд № 4

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы	Дата поверки	
ВКТ-9	8376			25.11.2017.	25.11.2021.
МФ Ø 25 В1	201019505	95 м³	на приборе 1 шт.	23.07.2016.	23.07.2020.
КОРУНД-ДИ Р1	49593	8,2 кгс/см²		24.11.2016.	24.11.2020.
часы работы		216 ч			
Всего установлено пломб: 4 шт. (в т. ч. 3 шт. на зап. арм.)					

На основании изложенного, узел учета допускается к эксплуатации до 12.07.2020 г.

Представители:
 Ответственный представитель потребителя
 Зам. Ген. Директора по энергоснабжению В.В. Новоселов В-913-526-78-24
 (должность, фамилия, номер телефона)

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

Представитель монтажной организации
 ГИП ООО "СеверСтрой" К.В. Кириллов
 (должность, фамилия, номер телефона)

Теплоснабжающей организации
 Начальник отдела приборного учёта А.Ю. Лисицкий
 (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 _____
 Дата _____ Подпись _____