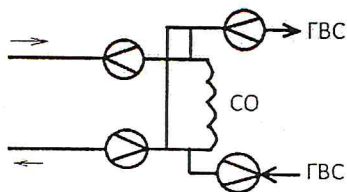


142/12

78 листов



АКТ
ввода в эксплуатацию узла учета
тепловой энергии у потребителя .

Произведен технический осмотр приборов узла учета тепловой энергии потребителя

Жилой многоквартирный дом

(наименование потребителя и его абонентский номер)

по адресу: п.Подгорный, ул. Кировская, 9 «А» узел 1

проверена комплектность необходимой технической документации, в результате чего

установлено: соответствует ПУТЭ и Т

проект 32-2013-ОВ

(указать соответствие или несоответствие пунктам Правил)

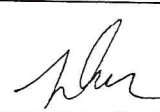
На основании изложенного узел учета тепловой энергии допускается не допускается

в эксплуатацию

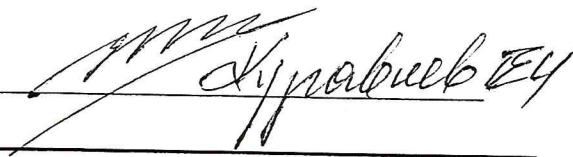
с " 20 " 01 2017г. по " 14 " 12 2019г.

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы
ВКТ 9-02	003189	M1= 12152,27 т ТВ1	опломбировано
МФ-5.2.2-40	040406915	M2= 11818,82 т	опломбировано
МФ-5.2.2-40-Р	040427315	Qo= 191,616 Гкал	опломбировано
КТСП-Н г\х	4420	ВНР=110 сут	опломбировано
КТСП-Н г\х	19216	ВОС= 0 сут	опломбировано
ВСТ-32	15376664	V1= 5894,8 м3 ТВ2	опломбировано
ВСГд-15-02	56693767	V2= 5095,5 м3	опломбировано
СДВ-И	185788		опломбировано
СДВ-И	185789		опломбировано
СДВ-И	185655		опломбировано
СДВ-И	185656		опломбировано

Инженер по монтажу и эксплуатации приборов теплоучета МП "ГТЭ" т.728939
 Абонентская служба - 746435

 /Князев Ю.Н.

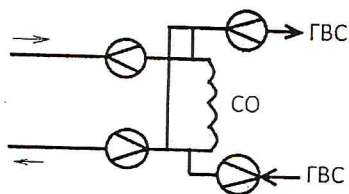
Ответственный представитель потребителя _____



(должность, фамилия, номер телефона)

Представитель организации, осуществлявшей монтаж и наладку вводимого в эксплуатацию узла учета _____

 /Кочержевский Н.С.
 (должность, ФИО, номер телефона)



АКТ ввода в эксплуатацию узла учета тепловой энергии у потребителя .

Произведен технический осмотр приборов узла учета тепловой энергии потребителя

Жилой многоквартирный дом

(наименование потребителя и его абонентский номер)

по адресу: п.Подгорный, ул. Кировская, 9 «А» узел 2

проверена комплектность необходимой технической документации, в результате чего

установлено: соответствует ПУТЭ и Т

проект 33-2013-ОВ

(указать соответствие или несоответствие пунктам Правил)

На основании изложенного узел учета тепловой энергии допускается не допускается

в эксплуатацию

с " 20 " 01 2017г. по " 18 " 09 2019г.

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы
ВКТ 9-02	003115	M1=7901,94 т	ТВ1 опломбировано
МФ-5.2.2-40	040403315	M2= 7680,89 т	опломбировано
МФ-5.2.2-40-Р	040416815	Qo= 121,62 Гкал	опломбировано
КТСП-Н г\х	4774	ВНР= 110 сут	опломбировано
КТСП-Н г\х	19194	ВОС= 0 сут	опломбировано
ВСТ-32	15357195	V1= 4905,3 м3	ТВ2 опломбировано
ВСГд-15-02	56693754	V2= 4314,05 м3	опломбировано
СДВ-И	185774		опломбировано
СДВ-И	185775		опломбировано
СДВ-И	185702		опломбировано
СДВ-И	185703		опломбировано

Инженер по монтажу и эксплуатации
приборов теплоучета МП "ГТЭ" т.728939
Абонентская служба - 746435

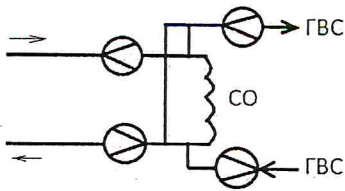
/Князев Ю.Н.

Ответственный представитель потребителя

(должность, фамилия, номер телефона)

Представитель организации,
осуществлявшей монтаж и наладку
вводимого в эксплуатацию узла учета

(должность, ФИО, номер телефона)



АКТ ВВОДА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ узла учета тепловой энергии у потребителя .

Произведен технический осмотр приборов узла учета тепловой энергии потребителя

Жилой многоквартирный дом

(наименование потребителя и его абонентский номер)

по адресу: п.Подгорный, ул. Кировская, 9 «А» узел 3

проверена комплектность необходимой технической документации, в результате чего

установлено: соответствует ПУТЭ и Т

проект 34-2013-ОВ

(указать соответствие или несоответствие пунктам Правил)

На основании изложенного узел учета тепловой энергии допускается не допускается

в эксплуатацию

с " 20 " 01 2017г. по " 09 " 12 2019г.

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы
ВКТ 9-02	003178	M1=10759,93 т ТВ1	опломбировано
МФ-5.2.2-40	040410715	M2= 10632,15 т	опломбировано
МФ-5.2.2-40-Р	040435915	Qo= 139,779 Гкал	опломбировано
КТСП-Н г\х	4792	ВНР=110 сут	опломбировано
КТСП-Н г\х	19197	ВОС=0 сут	опломбировано
ВСТ-32	15375411	V1= 5366,82 м3 ТВ2	опломбировано
ВСГд-15-02	56693758	V2= 4742,70 м3	опломбировано
СДВ-И	185712		опломбировано
СДВ-И	185713		опломбировано
СДВ-И	185784		опломбировано
СДВ-И	185785		опломбировано

Инженер по монтажу и эксплуатации
приборов теплоучета МП "ГТЭ" т.728939
Абонентская служба - 746435

/Князев Ю.Н.

Ответственный представитель потребителя

(должность, фамилия, номер телефона)

Представитель организации,
осуществлявшей монтаж и наладку
вводимого в эксплуатацию узла учета

(должность, ФИО, номер телефона)