

## 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, 13 «А» узел 1

проверена комплектность необходимой технической документации, в результате чего

установлено: соответствует ПУТЭ и Т

проект 46-2013-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	003142	M1= 29773,23 т ТВ1	опломбировано
МФ-5.2.2-40	040426715	M2= 29019,28 т	опломбировано
МФ-5.2.2-40-Р	040417015	Qo= 387,583 Гкал	опломбировано
КТСП-Н г\х	4775	ВНР= 110 сут	опломбировано
КТСП-Н г\х	19199	ВОС= 0 сут	опломбировано
ВСТ-40	15359221	V1=7177,016 м3 ТВ2	опломбировано
ВСТ-25	16318211	V2= 4676,399 м3	опломбировано
СДВ-И	185764		опломбировано
СДВ-И	185765		опломбировано
СДВ-И	185707		опломбировано
СДВ-И	185706		опломбировано

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

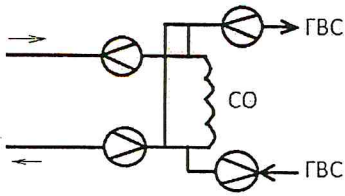
/Князев Ю.Н.

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, 13 «А» узел 2

проверена комплектность необходимой технической документации, в результате чего

установлено: соответствует ПУТЭ и Т

проект 47-2013-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	003196	M1= 19042,506 т ТВ1	опломбировано
МФ-5.2.2-40	040375415	M2= 18100,196 т	опломбировано
МФ-5.2.2-40-Р	040417315	Qo= 337,536 Гкал	опломбировано
КТСП-Н г\х	4786	ВНР= 110 сут	опломбировано
КТСП-Н г\х	19200	ВОС= 0 сут	опломбировано
ВСТ-40	15359282	V1= 7297,39 м3 ТВ2	опломбировано
ВСТ-25	16341960	V2= 4654,76 м3	опломбировано
СДВ-И	185778		опломбировано
СДВ-И	185779		опломбировано
СДВ-И	185776		опломбировано
СДВ-И	185777		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)