

141/17

190 метров

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. Строительная, 16 узел 1

проверена комплектность необходимой технической документации, в результате чего

установлено: соответствует ПУТЭ и Т

проект 19-213-03

(указать соответствие или несоответствие пунктам Правил)

На основании изложенного узел учета тепловой энергии допускается не допускается
в эксплуатацию

с "05" 05 2017г. по " 14 " 12 2019г.

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы
ВКТ 9-02	002721	M1= 7679,85	ТВ1 опломбировано
МФ-5.2.2-40	040002417	M2= 7387,05	опломбировано
МФ-5.2.2-40	040098216	Qo= 138,601 Гкал	опломбировано
КТСП-Н г\х	19204	ВНР= 183 куб	опломбировано
КТСП-Н г\х	4787	ВОС= 0 куб	опломбировано
ВСТ-32	15376704	V1= 2638,6 м3	ТВ2 опломбировано
ВСТ-25	16346852	V2= 200,4 м3	опломбировано
СДВ-И	185599		опломбировано
СДВ-И	185600		опломбировано
СДВ-И	185642		опломбировано
СДВ-И	190593		опломбировано

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

[Signature] /Князев Ю.Н.

Ответственный представитель потребителя

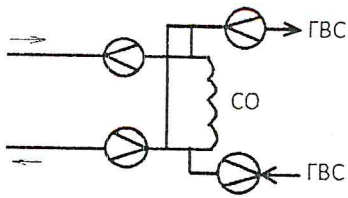
[Signature]

(должность, фамилия, номер телефона)

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

[Signature]

(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. Строительная, 16 узел 2

проверена комплектность необходимой технической документации, в результате чего

установлено: соответствует ПУТЭ и Т

проект 20-2013-013

(указать соответствие или несоответствие пунктам Правил)


На основании изложенного узел учета тепловой энергии допускается не допускается

в эксплуатацию

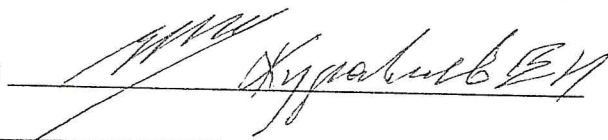
с "05" 05 2017г. по " 09 " 12 2019г.

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы
ВКТ 9-02	003060	M1= 1985,45 TB1	опломбировано
МФ-5.2.2-40	040408115	M2= 1950,05	опломбировано
МФ-5.2.2-40-Р	040148315	Qo= 22,153 Гкал	опломбировано
КТСП-Н г\х	19206	ВНР= 17,5	опломбировано
КТСП-Н г\х	4776	ВОС= 0,5	опломбировано
ВСТ-32	15375417	V1= 717,5 м ³ TB2	опломбировано
ВСГд-15	57017981	V2= 420,4 м ³	опломбировано
СДВ-И	185710		опломбировано
СДВ-И	185711		опломбировано
СДВ-И	185732		опломбировано
СДВ-И	185733		опломбировано

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

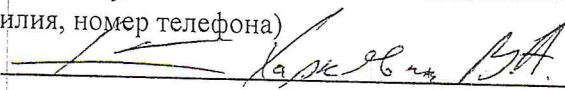
 /Князев Ю.Н.

Ответственный представитель потребителя

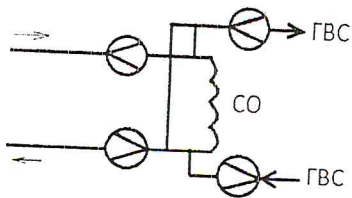


(должность, фамилия, номер телефона)

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. Строительная, 16 узел 3

проверена комплектность необходимой технической документации, в результате чего

установлено: соответствует ПУТЭ и Т

проект 18-2013-03/1. АТС

(указать соответствие или несоответствие пунктам Правил)

На основании изложенного узел учета тепловой энергии допускается не допускается
в эксплуатацию

с "05" 05 2017г. по "09" 12 2019г.

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы
ВКТ 9-02	003159	M1= 1603,045	ТВ1 опломбировано
МФ-5.2.2-40	040407815	M2= 1862,65	опломбировано
МФ-5.2.2-40-Р	040043217	Qo= 4,6815 м³	опломбировано
КТСП-Н г\х	19198	ВНР= 21 сут	опломбировано
КТСП-Н г\х	4779	ВОС= 324 сут	опломбировано
ВСТ-32	15375388	V1= 761,5 м³	ТВ2 опломбировано
ВСГд-15	57017861	V2= 701,95 м³	опломбировано
СДВ-И	185627		опломбировано
СДВ-И	185628		опломбировано
СДВ-И	185772		опломбировано
СДВ-И	185773		опломбировано

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

[Signature] /Князев Ю.Н.

Ответственный представитель потребителя

[Signature]

(должность, фамилия, номер телефона)

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

[Signature]

(должность, ФИО, номер телефона)