

Произведен технический осмотр приборов узла учета тепловой энергии потребителя

Жилой многоквартирный дом

(наименование потребителя и его абонентский номер)

по адресу: п.Подгорный, ул. Кировская, 19 узел 1 подъезд 1-4

проверена комплектность необходимой технической документации, в результате чего

установлено: соответствует ПУТЭ и Т

проект 4-ПР-9/4-АТС 1

(указать соответствие или несоответствие пунктам Правил)

На основании изложенного узел учета тепловой энергии допускается не допускается

в эксплуатацию

с "23" 11 2017г. по "30" 05 2021г.

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы
ВКТ 7-03	276827	M1= 13362,245 ТВ1	опломбировано
ПРЭМ-50	682662	M2= 13362,555	опломбировано
ПРЭМ-50	682813	Qo= 118,333 Гкал	опломбировано
КТСП-Н г\х	28345	ВНР= 783 см	опломбировано
ТСП-Н	8019	ВОС= 0 см	опломбировано
ПРЭМ-32	681307	V1= 2,5 м <sup>3</sup> ТВ2	опломбировано
		Qo= 0,071 Гкал	

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

/Князев Ю.Н.

Ответственный представитель потребителя

Хураев В.В.

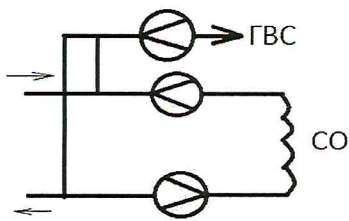
(должность, фамилия, номер телефона)

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

Директор ООО "Самтехстрой" Кисляков А.Б.  
(должность, ФИО, номер телефона)

89135500212

ТВ2: ГВС- на летний период



## 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, 19 узел 2 подъезд 5-6

проверена комплектность необходимой технической документации, в результате чего установлено: соответствует ПУТЭ и Т

проект 4-ПР-9/4-АТС 2

(указать соответствие или несоответствие пунктам Правил)

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

с " 23 " 11 2017г. по " 20 " 07 2021г.

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы
ВКТ 7-03	277259	M1= <u>2571,975</u> ТВ1	опломбировано
ПРЭМ-40	656823	M2= <u>2571,975</u>	опломбировано
ПРЭМ-40	656831	Qo= <u>17,173 Гкал</u>	опломбировано
КТСП-Н г\х	28346	ВНР= <u>229 гкал</u>	опломбировано
ТСП-Н	8020	ВОС= <u>0 гкал</u>	опломбировано
ПРЭМ-20	686572	V1= <u>0,70 м<sup>3</sup></u> ТВ2	опломбировано
		Qo= <u>0,031 Гкал</u>	

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

/Князев Ю.Н.

Ответственный представитель потребителя

Куравский Е.И.

(должность, фамилия, номер телефона)

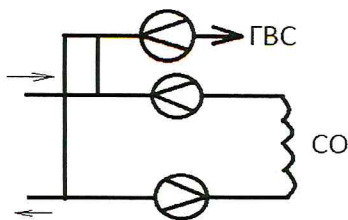
Представитель организации,  
осуществлявшей монтаж и наладку  
вводимого в эксплуатацию узла учета

Агентство ООО "Сити Эксперт"

Князев А.В. 8.913550012

(должность, ФИО, номер телефона)

ТВ2: ГВС- на летний период



## 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, 19 узел 3 подъезд 7-8

проверена комплектность необходимой технической документации, в результате чего установлено: соответствует ПУТЭ и Т

проект 4-ПР-9/4-АТС 3

(указать соответствие или несоответствие пунктам Правил)

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

с "23" 11 2017г. по "04" 04 2021г.

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы
ВКТ 7-03	275559	M1= <u>1896,6 т</u> ТВ1	опломбировано
ПРЭМ-40	656817	M2= <u>1896,66 т</u>	опломбировано
ПРЭМ-40	656821	Qo= <u>18,805 тнел</u>	опломбировано
КТСП-Н г\х	28347	ВНР= <u>230 гал</u>	опломбировано
ТСП-Н	8017	ВОС= <u>0 гал</u>	опломбировано
ПРЭМ-20	681068	V1= <u>0 м<sup>3</sup></u> ТВ2	опломбировано
		Qo= <u>0 тнел</u>	

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

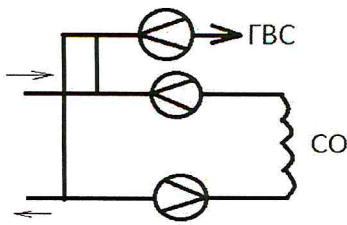
Аудитор ООО "Синтекс-Сервис"

Кисляков А. В. 89135500012

(должность, ФИО, номер телефона)

ТВ2: ГВС- на летний период





## 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, 19 узел 4 подъезд 9-10

проверена комплектность необходимой технической документации, в результате чего установлено: соответствует ПУТЭ и Т

проект 4-ПР-9/4-АТС 4

(указать соответствие или несоответствие пунктам Правил)

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

с "23" 11 2017г. по "02" 05 2021г.

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы
ВКТ 7-03	276261	M1= 3617,615 ТВ1	опломбировано
ПРЭМ-40	656891	M2= 3618,425	опломбировано
ПРЭМ-40	656882	Qo= 33,736 Гкал	опломбировано
КТСП-Н г\х	28344	ВНР= 448 гкал	опломбировано
ТСП-Н	8016	ВОС= 0 гкал	опломбировано
ПРЭМ-20	686258	V1= 0,48 м <sup>3</sup> ТВ2 Qo= 0,014 Гкал	опломбировано

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

/Князев Ю.Н.

Ответственный представитель потребителя

Журавлев Е.И.

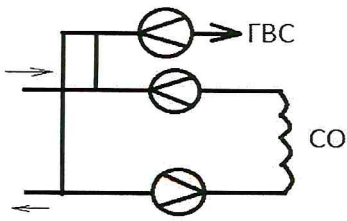
(должность, фамилия, номер телефона)

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

Васильев А.В. 8913550012

(должность, ФИО, номер телефона)

ТВ2: ГВС- на летний период



## 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, 19 узел 5 подъезд 11-12

проверена комплектность необходимой технической документации, в результате чего

установлено: соответствует ПУТЭ и Т

проект 4-ПР-9/4-АТС 5

(указать соответствие или несоответствие пунктам Правил)

На основании изложенного узел учета тепловой энергии допускается не допускается

в эксплуатацию

с "23" 11 2017г. по "06" 06 2021г.

Тип прибора	Заводской номер	Показания прибора на момент допуска	Место установки и наличие пломбы
ВКТ 7-03	276844	M1= 7446,16T TB1	опломбировано
ПРЭМ-40	656841	M2= 7444,90T	опломбировано
ПРЭМ-40	656780	Qo= 62,1781kcal	опломбировано
КТСП-Н r/x	28343	ВНР= 857mm	опломбировано
ТСП-Н	8018	ВОС= 0mm	опломбировано
ПРЭМ-20	681062	V1= 1,13м3 TB2	опломбировано
		Qo= 0,062kcal	

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

/Князев Ю.Н.

Ответственный представитель потребителя

Курявцев ЕЧ

(должность, фамилия, номер телефона)

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

Агентство ООО, Санкт-Петербург

Кисляков А. В. 8913500012  
(должность, ФИО, номер телефона)

ТВ2: ГВС- на летний период