

АКТ от «21» июля 2023 г.

о потреблении энергоресурсов абонентом

за период с «21» июня 2023 г. По «20» июля 2023 г. включительно

Настоящий акт составлен представителями Поставщика - МУП «ПТО ЖКХ» городского округа Ступино и Абонентом - ООО «Ступинский КомХоз» в том, что на объекте **ЖИЛОЙ ДОМ**, расположенном по адресу: г. Ступино Московской области, улица Бахарева, дом 23 согласно показаниям приборов учета израсходовано следующее количество энергоресурсов

Трубопровод	Отчетный период	Показания приборов учета						Холодная вода	
		теплосчетчика			ГВС				
		Гдж	Гкал	м ³	Гдж	Гкал	м ³		
подающий	начало		9937	497259			ВСХНД-40	м ³	47471
	конец		9949	498949					47829
обратный	начало			498737					
	конец			500390					
израсходовано				12					358
Продолжительность отчетного периода 720 час. Нарботка приборов учета: вычислителя 720 час. Системы ГВС 720 час.									

Рассчитано по среднему значению: _____

Израсходовано: ЦО _____ Гкал.; Горячей воды 0 м³; Холодной воды 358 м³
 ГВС 12 Гкал.

Дополнительно поддежит оплате по договорным величинам _____

Представитель энергоснабжающей организации

 (подпись) МП (фамилия, инициалы)

Представитель Абонента

 (подпись) МП (фамилия, инициалы)

АКТ от «21» июля 2023г.

о потреблении энергоресурсов абонентом

за период с «21» июня 2023 г. по «20» июля 2023 г. включительно

Настоящий акт составлен представителями Поставщика - МУП «ПТО ЖКХ» городского поселения Ступино и Абонентом - ООО «Ступинский КомХоз» в том, что на жилом доме № 6, расположенном в г. Ступино Московской области, улица Калинина, согласно показаний приборов учета израсходовано энергоресурсов

Трубопровод	Отчетный период	Показания приборов учета						
		Теплосчетчика		ГВС		подпиток Ц.О		Холодная вода
		Гкал	м ³	Гкал	м ³	Гкал	м ³	
подающий	начало	16718	1080262				53	36970
	конец	16751	1086896				53	38220
обратный	начало		1059144					
	конец		1065488					
израсходовано		33						1250
Продолжительность отчетного периода 720 час.		Наработка приборов учета: вычислителя 720 час. Системы ГВС 720 час.						

Расчитано по среднему значению: *Дневн. пош. - 14,98 Гкал; Впроче - 18,02 Гкал*

Темнова Эверед
 Израсходовано: ЦО _____ Гкал Горячей воды _____ 0 _____ м³; Холодной воды _____ 1250 _____ м³
 ГВС _____ 33 _____ Гкал.

Дополнительно подлежит оплате по договорным величинам _____

Представитель энергоснабжающей организации
(подпись) _____ *Эвменова Д.В.* _____
 (фамилия, инициалы)
 ИП _____ ГВС -59911

Представитель Абонента
(подпись) _____ _____
 (фамилия, инициалы)

АКТ от «21» июля 2023 г.

о потреблении энергоресурсов абонентом

за период с «21» июня 2023 г. по «21» июля 2023 г. включительно

Настоящий акт составлен представителями Поставщика - МУП «ГТО ЖКХ» городского округа Ступино и Абонентом - ООО «Ступинский КомХоз» в том, что на жилом доме № 8, расположенном в г. Ступино Московской области, улица Калинина, согласно показаниям приборов учета израсходовано энергоресурсов

Трубопровод	Отчетный период	Показания приборов учета					
		теплосчетчика		ГВС		Подпиток ЦО	Холодная вода
		Единицы измерения					
		Гкал	м ³	Гкал	м ³	Гкал	м ³
подающий	начало	22326	383809				
	конец	22352	390803			272	237476
обратный	начало						
	конец					272	238092
израсходовано							71
Продолжительность отчетного периода 720 час.		26114					
Наработка приборов учета: вычислителя 720 час. Системы ГВС 720 час.					0		616 + 996 = 1612 м ³

Расчитано по среднему значению: _____

Израсходовано: Теплобад энергия ЦО 40 Гкал.; Горячей воды 0 м³; Холодной воды 1612 м³
 ГВС _____ Гкал.

Дополнительно подлежит оплате по договорным величинам _____

Представитель энергоснабжающей организации

М.И.З. (подпись) / Жукова (фамилия, инициалы)

МП ГВС- 74397

Представитель Абонента

[Подпись] (подпись) _____ (фамилия, инициалы)

АКТ от «21» июля 2023 г.

о потреблении энергоресурсов абонентом

за период с «21» июня 2023 г. по «20» июля 2023 г. включительно

Настоящий акт составлен представителями Поставщика - МУП «ПТО ЖКХ» городского округа Ступино и Абонентом - ООО Ступинский Ком Хоз.» в том, что на жилом доме №3, расположенном в г. Ступино Московской области, улица Куйбышева, согласно показаниям приборов учета израсходовано энергоресурсов

Трубопровод	Отчетный период	Показания приборов учета					
		теплосчетчика		ГВС	Подпиток ЦО		Холодная вода
		Единицы измерения					
		Гкал	м ³	Гкал	м ³	м ³	м ³
подающий	начало	24233	1480021				
	конец	24288	1492159			221	218626
обратный	начало		1432482				221053
	конец		1444712				
израсходовано		55					2427
Продолжительность отчетного периода 648 час. Нарботка приборов учета: вычислителя 648 час. Системы ГВС 648 час.							

Рассчитано по среднему значению: *Д. Жел. мощ. - 34, 49, Д. Прочие - 13,85, Д. Жел. мощ. - 3,36*

Тепловая энергия
Израсходовано: ЦО _____ Гкал.; Горячей воды _____ 0 _____ м³; Холодной воды _____ 2427 _____ м³
ГВС _____ 55 _____ Гкал.

Дополнительно подлежит оплате по договорным величинам _____

Представитель энергоснабжающей организации

(Подпись) _____ / _____
(фамилия, инициалы)

МП
Гвс-75397

Представитель Абонента

(Подпись) _____ / _____
(фамилия, инициалы)

МП

АКТ от «21» июля 2023 г.

о потреблении энергоресурсов абонентом

за период с «21» июня 2023 г. по «20» июля 2023 г. включительно

Настоящий акт составлен представителями Поставщика - МУП «ЛТО ЖКХ» городского поселения Ступино и Абонентом - ООО Ступинский КомХоз» в том, что на жилом доме №5, расположенном в г. Ступино Московской области, улица Куйбышева, согласно показаниям приборов учета израсходовано энергоресурсов

Трубопровод	Отчетный период	Показания приборов учета					
		Теплосчетчика		ГВС		Подпиток ЦО	Холодная вода
		Единицы измерения					
		Гкал	м ³	Гкал	м ³	Гкал	м ³
подающий	начало	58125	2907258			516	616934
	конец	58170	2918596			516	621300
обратный	начало		2752194				
	конец		2763191				
израсходовано		45				0	4366

Продолжительность отчетного периода 720 час. Нарботка приборов учета: вычислителя 720 час. Системы ГВС 720 час.

Расчитано по среднему значению: *Теплобад эмерид - 66,04 Гкал; Д проточе - 0,64 Гкал; Д вежени - 2,42 Гкал.*

Израсходовано: ЦО 69,4 Гкал.; Горячей воды 0 м³; Холодной воды 4366 м³

ГВС _____ Гкал.

Дополнительно подлежит оплате по договорным величинам _____

Представитель энергоснабжающей организации

(подпись) _____ (фамилия, инициалы)

МП
ГВС-219355

Представитель Абонента

(подпись) _____ (фамилия, инициалы)

МП

АКТ от «21» июля 2023 г.
о потреблении энергоресурсов абонентом

за период с «21» июня 2023 г. по «20» июля 2023 г. включительно
 ООО «Ступинский КомХоз» в том, что на объекте **ЖИЛОЙ ДОМ**, расположенном по адресу: г. Ступино Московской области,
 улица Куйбышева, дом 61Б, согласно показаниям приборов учета израсходовано следующее количество энергоресурсов

Трубопровод	Отчетный период	Показания приборов учета					
		Теплосчетчика			ГВС		
		Гдж	Гкал	М³	Гдж	Гкал	М³
подающий	начало	18043	309662		1063	16026	ВСХ-32 М³ ВСХ-25
	конец	18055	311782		1074	16224	
обратный	начало		321196				23706
	конец		323310				
израсходовано			12		11	198	0
Продолжительность отчетного периода 720 час. Нарботка приборов учета: вычислителя 720 час. Системы ГВС 720 час.							

Рассчитано по среднему значению: _____

Израсходовано: ЦО _____ Гкал. Горячей воды _____ 198 _____ М³, Холодной воды _____ 595 _____ М³
 ГВС _____ 23 _____ Гкал.

Дополнительно поддежит оплате по договорным величинам _____

Представитель энергоснабжающей организации

 (подпись) _____ (фамилия, инициалы)
 МП

Представитель Абонента

 (подпись) _____ (фамилия, инициалы)
 МП

АКТ от «20» июля 2023 г.

о потреблении энергоресурсов абонентом

за период с «21» мая 2023 г. по «20» июля 2023г. включительно

Настоящий акт составлен представителями МУП «ПТО ЖКХ» городского округа Ступино и Абонентом ООО «Ступинский КомХоз» в том, что на объекте **ЖИЛОЙ ДОМ**, расположенном по адресу: г. Ступино Московской области, улица Фрунзе дом 5, корп. 2, согласно показаний приборов учета израсходовано следующее количество энергоресурсов

Трубопровод	Отчетный период	Показания приборов учета				
		Теплосчетчика		ГВС	Подпиток ЦО	Холодная вода
подающий	начало	Гдж	Гкал	М ³	М ³ ВСХ-50	130259
	конец					131976
обратный	начало					
	конец					
израсходовано						1717

Продолжительность отчетного периода 720 час. Нарботка приборов учета: вычислителя 720 час. Системы ГВС 720 час.

Рассчитано по среднему значению: _____

Израсходовано: ЦО _____ Гкал. Горячей воды _____ М³; Холодной воды _____ М³

ГВС _____ Гкал.

Дополнительно поддежит оплате по договорным величинам _____

Представитель энергоснабжающей организации

(подпись) МП _____
(фамилия, инициалы)

Представитель Абонента

(подпись) МП _____
(фамилия, инициалы)