

АКТ от «21» мая 2023 г

о потреблении энергоресурсов абонентом

за период с «22» апреля 2023 г. по «21» мая 2023 г. включительно

Настоящий акт составлен представителями Поставщика - МУП «ГТО ЖКХ» городского поселения Ступино и Абонентом - ООО Ступинская УК» в том, что на жилом доме № 2, расположенном в г. Ступино Московской области, улица Калинина, согласно показаний приборов учета израсходовано энергоресурсов

Трубопровод	Отчетный период	Показания приборов учета					
		теплосчетчика		ГВС		Холодная вода	
		Единицы измерения					
		Гкал	м ³	Гкал	м ³	Гкал	м ³
подающий	начало	33123	2186617				285814
	конец	33254	2203650				288190
обратный	начало		2210602				
	конец		2227696				
израсходовано		131					2376

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

Расчитано по среднему значению: $Q_{ГВС} = 131 - 64,4 = 66,93 \text{ Гкал}$ $Q_{ХВ} = 3,96 \text{ Ткал}$

$Q_{ХВ} = 131 - 64,4 = 66,93 \text{ Ткал}$

Израсходовано: ЦО 66,93 Гкал.; Горячей воды _____ м³; Холодной воды 2376 м³
 ГВС _____ Гкал.

Дополнительно поддежит оплате по договорным величинам _____

Представитель энергоснабжающей организации

МЗСЧ (подпись) _____ (фамилия, инициалы) _____
 МП _____ ГВС- 133492

Представитель Абонента

_____ (подпись) _____ (фамилия, инициалы) _____

**АКТ от «21» мая 2023 г.
о потреблении энергоресурсов абонентом
за период с «22» апреля 2023 г. по «21» мая 2023 г. включительно**

Настоящий акт составлен представителями МУП «ПТО ЖЧХ» городского округа Ступино и Абонентом - ООО «Ступинская
Калинина ЗИД
г. Ступино Московской области, улица
показаний приборов учета энергоресурсов

36	Отчетный период	Теплосчетчика		ГВС		Подпиток ЦО		Холодная вода					
		Гдж	Гкал	М³	Гдж	Гкал	М³	М³	ВСХ-40	М³	ВСХ-32		
подающий	начало		26618			4579		67124		55338		229210	
	конец		26668		724650		4633		67916		55338		230389
обратный	начало												
	конец				696573								
израсходовано				50				54				0	1179

Продолжительность отчетного периода 720 час. Нарядотка приборов учета: вычислителя 720 час. Системы ВС 720 час.

Расчитано по среднему значению: $Q_{нжл} = 3,445 \text{ Гкал}$ / $Q_{гн} = 46,555 \text{ Гкал}$

Израсходовано: ЦО 50 Гкал; Горячей воды 792 М³; Холодной воды 1179 М³
 ГВС 54 Гкал.

Дополнительно поддежит оплате по договорным величинам _____

Представитель энергоснабжающей организации

(подпись) _____ (фамилия, инициалы)

Представитель Абонента

(подпись) _____ (фамилия, инициалы)

АКТ от «21» мая 2023 г.

о потреблении энергоресурсов абонентом

за период с «22» апреля 2023 г. по «21» мая 2023 г. включительно

Настоящий акт составлен представителями МУП «ПТО ЖКХ» городского округа Ступино и Абонентом ООО «Ступинская Управляющая Компания» в том, что на объекте **ЖИЛОЙ ДОМ**, расположенном по адресу: г. Ступино Московской области, улица Калинина, дом 38, корпус 2, согласно показаниям приборов учета, израсходовано следующее количество энергоресурсов

Трубопровод	Отчетный период	Теплосчетчика			Показания приборов учета			Холодная вода
		Гдж	Гкал	М ³	Гдж	Гкал	М ³	
подающий	начало		6430	457832			ВСХНД-40 М ³	
	конец		6449	460293			44989	
обратный	начало			410568				
	конец			412930				
израсходовано			19				378	

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

Расчитано по среднему значению: $Q_{н.ж.п} = 0,831 \text{ Гкал}$, $Q_{х.ж.п} = 7,933 \text{ Гкал}$

Израсходовано: ЦО 8,769 Гкал; Горячей воды 0 м³; Холодной воды 378 м³

ГВС 10,236 Гкал.

Дополнительно подлежит оплате по договорным величинам _____

Представитель энергоснабжающей организации

(подпись)

(фамилия, инициалы)

Представитель Абонента

(подпись)

(фамилия)

АКТ от «21» мая 2023 г.

о потреблении энергоресурсов абонентом

за период с «22» апреля 2023 г. по «21» мая 2023 г. включительно

Исполнительный акт составлен по представлению МУП «ГТО ЖИХ» городского округа Ступино и Абонентом ООО «Ступинская
 Управляющая Компания» г. Ступино, Московской области, ул.ца
 Кашкина, д. 46 К2

Трубопровод	Отчетный период	Показания приборов учета					
		теплосчетчика	ГВС			Подпиток ЦО	Холодная вода
		Единицы измерения					
	Гдж	Гкал	М ³	Гдж	Гкал	М ³	М ³
подающий	начало	6696	382793				ВСХ-40 М ³
	конец						45340
обратный	начало		285089				
	конец						
израсходовано							
Продолжительность отчетного периода 720 час.		Наработка приборов учета: вычислителя 720 час. Системы ГВС 720 час.					

Рассчитано по среднему значению: *по среднему по счету, отпущено по показаниям счетчика*

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

ГВС _____ Гкал. *по нормам 2002-2025 г. Холодная вода по формуле ГВХ = 473,7 м³/300 кВт*

Дополнительно подлежит оплате по договорным величинам _____

Представитель энергопоставляющей организации

(подпись) _____ (фамилия, инициалы)

Представитель Абонента
 (подпись) _____ (фамилия)
 МП

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

Управляющая компания ООО «СЭСК-3» г. Иркутск по «21» мая 2023 г. включительно

Улица Кашинская 46к 3а 4

на адресе Жилой дом

г. Иркутск

Учетный прибор	Период	Горячая вода			Холодная вода		
		Гдж	Гкал	м ³	Гдж	Гкал	м ³
подающий	начало		6041	354918			ВСХД-50 м ³
	конец		6125	361282			63903
обратный	начало			337093			
	конец			343439			
израсходовано				84			1741

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

Расчитано по среднему значению: $Q_{н.ж.п} = 0,118 \text{ Гкал/ч}$; $Q_{ж.п} = 43,697 \text{ Гкал}$

Израсходовано: ЦО 43,815 Гкал; Горячей воды 0 м³; Холодной воды 1741 м³
 ГВС 40,185 Гкал.

Дополнительно подлежит оплате по договорным величинам _____

Представитель энергоснабжающей организации

(подпись) _____ (фамилия, инициалы)

МП

ГВС-26072

Представитель Абонента

(подпись)

АКТ от «21» мая 2023 г.

о потребления энергоресурсов абонентом

за период с «22» апреля 2023 г. по «21» мая 2023 г. включительно

Исполнитель: ООО «Ступинская энергоснабжающая организация» (ООО «СЭО»), Московская область, г. Ступино, Московская область, ул. Спутника, д. 1, стр. 1.
 Адрес абонента: Московская область, г. Ступино, Московская область, ул. Спутника, д. 1, стр. 1.
 Адрес прибора учета: Московская область, г. Ступино, Московская область, ул. Спутника, д. 1, стр. 1.

Наименование прибора учета	Отчетный период	Теплосчетчик ТСО		Показания приборов учета				Холодная вода	
		Гкал	М³	Гкал	М³	М³	М³	ВСХ-40	М³
подогрев	начало	4097	253346	4196	62703			49013	214694
	конец	4151	263531	4237	63355			49013	215873
обратный	начало		255574						
конец			262782						
израсходовано			54		41		652	0	1179

Расчитано по среднему значению: $Q_{н.ж.н.} = 3,656 \text{ Ткал}$; $Q_{ж.н.} = 50,344 \text{ Ткал}$

Израсходовано: ЦО 54 Гкал. Горячей воды 652 \checkmark M³. Холодной воды 1179 \checkmark M³.
 ГВС 41 \checkmark Гкал.

Дополнительно подлежит оплате по договорным величинам _____

Представитель энергоснабжающей организации _____
 Представитель Абонента _____

(подпись) _____ (фамилия, инициалы) _____
 МП _____ МП _____

АКТ от «21 мая 2023 г.

о потреблении энергоресурсов абонентом

за период с «22» апреля 2023 г. по «21» мая 2023 г. включительно

Настоящий акт составлен представителями Поставщика - МУП «ПТО ЖКХ» городского округа Ступино и Абонентом - ООО Ступинская Управляющая Компания» в том, что на жилом доме №4, расположенном в г. Ступино Московской области, улица ДавыдФрагатовскийд, согласно показаниям приборов учета израсходовано энергоресурсов

Трубопровод	Счетный период	Показания приборов учета					
		Теплоноситель	ГВС	Подпиток ЦО	Холодная вода	Единицы измерения	
подающий	начало	8827	570361	2594	41085	М ³	
	конец	8845	574666	2620	41501	М ³	
обратный	начало		568382		17	М ³	
	конец		572226		17	М ³	
израсходовано		18		26	416	850	

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

Расчитано по среднему значению:

Израсходовано: ЦО 18 Гкал.; Горячей воды 416 М³; Холодной воды 850 М³,
ГВС 26 Гкал.

Дополнительно поддежит оплате по договорным величинам

Представитель энергоснабжающей организации

(подпись) (фамилия, инициалы)

Представитель Абонента

(подпись) (фамилия, инициалы)

с учетом апреля (-)

АКТ от «20» мая 2023 г.

о потреблении энергоресурсов абонентом

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

Ступинская учр. нежил. фонд
Большинский переулок дом 4
г. Ступино, Московская область, муниципальное образование «ПТО ЖИХУ» городского округа Ступино и Абонентом - ООО «Тепло-Энерго-Сервис»
г. Ступино, Московская область, муниципальное образование «ПТО ЖИХУ» городского округа Ступино и Абонентом - ООО «Тепло-Энерго-Сервис»

Трубопровод	Учетный период	Показания приборов учета				Подписок ЦО	Холодная вода ВСК
		ГВС	ГВС	ГВС	ГВС		
		Единицы измерения					
находящийся	начало	Гкал	Гкал	М ³	М ³	М ³	М ³
обратный	начало						
обратный	конец						
израсходовано	конец						
Продолжительность отчетного периода							720 час..

Расчитано по среднему значению _____

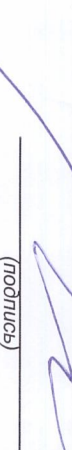
Израсходовано: ЦО _____ Гкал.; Горячей воды _____ М³; Холодной воды _____ 101 М³
ГВС _____ Гкал.

Представитель энергоснабжающей организации

 (подпись)

(фамилия, инициалы)
МП

Представитель Абонента

 (подпись)

(фамилия, инициалы)
/ Овчинников Р.С./
МП

АКТ от «21» мая 2023 г.

о потреблении энергоресурсов абонентом

за период с «22» апреля 2023 г. по «21» мая 2023г. включительно

Настоящий акт составлен представителями МУП «ГТО ЖКХ» городского округа Ступино и Абонентом ООО «Ступинская УК» в том, что на объекте **ЖИЛОЙ ДОМ**, расположенном по адресу: г. Ступино Московской области, Улица Службинская дом 12, имеется показаний приборов учета, исчислено следующее количество энергоресурсов

Трубопровод	Отчетный период	Теплосчетчика				Показания приборов учета			
		ГВС		Подпиток ЦО		Холодная вода			
		Гдж	Гкал	М ³	Гдж	Гкал	М ³	М ³	ВСХ-50
подающий	начало конец	11925 11971	669243 674712	4164 4211	260576 264694				36943 37693
обратный	начало конец		629376 633961		221301 224933				
исчислено			46		47		485		750

Исчислено по среднему значению: _____ Нарботка приборов учета: вычислителя 720 час. Системы ГВС 720 час.

Исчислено по среднему значению: _____
 ЦО 4364 Гкал. Горячей воды 485 М³. Холодной воды 750 М³

ГВС 44 Гкал.

Дополнительно подлежит оплате по договорным величинам _____

Представитель энергоснабжающей организации

 (подпись) _____ (фамилия, инициалы)
 МП

Представитель Абонента

 (подпись) _____ (фамилия, инициалы)
 МП