

АКТ от «20» августа 2022 г.

о потреблении энергоресурсов абонентом

за период с «21» июля 2022 г. по «20» августа 2022 г. включительно

Настоящий акт составлен представителями МУП «ГТО ЖК» городского округа Ступино и Абонентом - ООО «Ступинская Управляющая Компания» в том, что на объекте **ЖИЛОЙ ДОМ**, расположенном по адресу: г. Ступино Московской области, улица Куйбышева, дом 61А, согласно показаниям приборов учета, израсходовано следующее количество энергоресурсов

Трубопровод	Отчетный период	Показания приборов учета									
		Теплосчетчика ЦО		Теплосчетчика ГВС		Холодная вода					
		Гдж	Гкал	М³	М³	Гкал	М³	М³	ВСХ-40	М³	ВСХ-32
подающий	начало		2748	174585		3778	56582		49013	202431	
	конец		2781	183467		3810	57119		49013	203714	
обратный	начало			174147							
	конец			183025							
израсходовано			33			32	537		0	1283	
Продолжительность отчетного периода 720 час. Нарботка приборов учета: вычислителя 720 час. системы ГВС 720 час.											

Расчитано по среднему значению: $\Delta Q_{ГВС} = -7,8 \text{ Гкал}$

Израсходовано: ЦО _____ Гкал. Горячей воды _____ 537 м³. Холодной воды _____ 1283 м³
 ГВС _____ 5712 Гкал.

Дополнительно подлежит оплате по договорным величинам _____

Представитель энергоснабжающей организации

 (подпись) / _____
 (фамилия, инициалы)

МП

Представитель Абонента

 (подпись) / Овчинников РС
 (фамилия, инициалы)

МП

АКТ от «20»августа 2022 г.

о потреблении энергоресурсов абонентом

за период с «21» июля 2022 г. по «20» августа 2022 г. включительно

Настоящий акт составлен представителями МУП «ЛТО 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 Калнина, Дом 34А, согласно показаний приборов учета израсходовано следующее количество энергоресурсов

36	Отчетный период	теплосчетчика		Показания приборов учета				Холодная вода
		ГВС		Подпиток ЦО	Холодная вода			
		Гдж	Гкал		М³	М³		
подающий	начало	25265	636203	4012	59324	55338	216777	
	конец	25299	646636	4047	59859	55338	218035	
обратный	начало		616008					
	конец		626432					
израсходовано			34			0	1258	

Расчитано по среднему значению: $\Delta Q_{ГВС} = -7,7 \text{ Гкал}$

Израсходовано: ЦО _____ Гкал; Горячей воды _____ 535 м³ Холодной воды _____ 1258 м³
 ГВС 61,3 Гкал.

Дополнительно подлежит оплате по договорным величинам _____

Представитель энергоснабжающей организации

 / 
 (подпись) / (фамилия, инициалы)

Представитель Абонента

 / 
 (подпись) / (фамилия, инициалы)

АКТ от «20» августа 2022 г.
о потреблении энергоресурсов абонентом
за период с «21» июля 2022 г. по «20» августа 2022 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 Каглинина, дом 38, корпус 2, согласно показаниям приборов учета, израсходовано следующее количество энергоресурсов

Трубопровод	Отчетный период	Показания приборов учета								
		Теплосчетчика			ГВС			Подпиток ЦО	Холодная вода	
		Гдж	Гкал	М	Гдж	Гкал	М			
подающий	начало		6082	3	М	3		ВСХНД-40	М	3
	конец		6095							
обратный	начало									
	конец									
израсходовано										
Продолжительность отчетного периода 720 час.										
Наработка приборов учета: вычислителя 720 час. Системы ГВС 720 час.										
			13							437

Расчитано по среднему значению: _____

Израсходовано: ЦО _____ Гкал; Горячей воды _____ м³; Холодной воды _____ м³
 ГВС _____ 13 _____ Гкал.

Дополнительно подлежит оплате по договорным величинам _____

Представитель энергопоставляющей организации

_____/ Бабич /
 (подпись) (фамилия, инициалы)

Представитель Абонента

_____/ Овчинников Р.С. /
 (подпись) (фамилия)

АКТ от «20» августа 2022 г.
о потреблении энергоресурсов абонентом
за период с «21» июля 2022 г. по «20» августа 2022 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 Домостроительная, согласно показаниям приборов учета израсходовано энергоресурсов

Трубопровод	Отчетный период	Показания приборов учета					
		теплосчетчика		ГВС	Подпиток ЦО		Холодная вода
		Гкал	м³	Гкал	м³	Гкал	м³
подающий	начало	8202	530941	2352	37336		106408
	конец	8217	534554	2372	37675		107152
обратный	начало		528393		17		
	конец		532035		17		
израсходовано		15		20	339		744

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

Расчитано по среднему значению:

$DRK = -4,97 \text{ Гкал}$

Израсходовано: ЦО _____ Гкал.; Горячей воды _____ 339 м³; Холодной воды _____ 744 м³,

ГВС _____ 30,1 Гкал.

Дополнительно поддежит оплате по договорным величинам

Представитель энергоснабжающей организации

_____/ *Степанов*
(подпись) (фамилия, инициалы)

Представитель Абонента

_____/ *Овчинников Р.С.*
(подпись) (фамилия, инициалы)

**АКТ от «20» августа 2022 г.
о потреблении энергоресурсов абонентом
за период с «21» июля 2022 г. по «20» августа 2022 г. включительно**

Настоящий акт составлен представителями МУП «ПТО ЖК» городского поселения Ступино и Абонентом ООО «Ступинская Управляющая Компания» в том, что на объекте **ЖИЛОЙ ДОМ**, расположенном по адресу: г. Ступино Московской области, улица Калинина, дом 4б, корпус 3 и 4, согласно показаниям приборов учета, израсходовано следующее количество энергоресурсов

Трубопровод	Отчетный период	Показания приборов учета						
		теплосчетчика			ГВС			
		Гдж	Гкал	М	Гдж	Гкал	М	
подающий	начало	4495	274519	3	3	3	ВСХд-50 М	3
	конец	4552	283512					48334
обратный	начало		256824					
	конец		265740					
израсходовано			57					1393

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

Расчитано по среднему значению: _____

Израсходовано: ЦО _____ Гкал; Горячей воды _____ м³; Холодной воды _____ м³ 1393 _____ м³

ГВС _____ 57 _____ Гкал.

Дополнительно поддежит оплате по договорным величинам _____

Представитель энергоснабжающей организации _____

(подпись) / Калинина /
(фамилия, инициалы)

МП _____
ГВС-19599

(подпись) / Овчинников Р.С. /
(подпись)

Представитель Абонента

АКТ от «20» августа 2022 г.
о потреблении энергоресурсов абонентом

Настоящий акт составлен представителями МУП «ПТО ЖКК» городского округа Ступино и Абонентом ООО «Ступинская УК.» в том, что на объекте **ЖИЛГОЙ ДОМ**, расположенном по адресу: г. Ступино Московской области, улица Службина дом 12 согласно показаний приборов учета израсходовано следующее количество энергоресурсов

Трубопровод	Отчетный период	Показания приборов учета					
		Теплосчетчика			Подпиток ЦО		
		Гдж	Гкал	М³	Гкал	М³	М³
подающий	начало		10490	593549	3751	236055	30707
	конец		10516	597573	3789	240133	31299
обратный	начало			559001		200478	
	конец			562682		204187	
израсходовано			26		38	356	592

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

Рассчитано по среднему значению: $\Delta Q_{\text{ГВС}} = -5,1$

Израсходовано: ЦО _____ Гкал. Горячей воды _____ 356 М³; Холодной воды _____ 592 М³
ГВС 32,9 Гкал.

Дополнительно подлежит оплате по договорным величинам _____

Представитель энергоснабжающей организации
 _____
 (подпись) / _____
 (фамилия, инициалы)
 МП

Представитель Абонента
 _____
 (подпись) / **Ювчинников Р.С./**
 (фамилия, инициалы)
 МП

АКТ от «20» августа 2022 г.

о потреблении энергоресурсов абонентом

за период с «21» июля 2022 г. по «20» августа 2022 г. включительно

Настоящий акт составлен представителями Поставщика - МУП «ГТО ЖК» городского округа Ступино и Абонентом - ООО «Ступинская управляющая компания» в том, что на объекте **ЖИЛОЙ ДОМ**, расположенном по адресу: г. Ступино Московской области, улица Больничный городок, дом 4 согласно показаниям приборов учета израсходовано следующее количество энергоресурсов

Трубопровод	Отчетный период	Показания приборов учета					
		Теплосчетчика		ГВС		Подпиток ЦО	Холодная вода ВСХ-32
		Гдж	Гкал	Гдж	Гкал		
подающий	начало						15738
	конец						15893
обратный	начало						
	конец						
израсходовано							155

Продолжительность отчетного периода 720 час..

Расчитано по среднему значению _____

Израсходовано: ЦО _____ Гкал.; Горячей воды _____ М³; Холодной воды _____ 155 М³

ГВС _____ Гкал.

Представитель энергоснабжающей организации

(подпись) / Белавин
(фамилия, инициалы)

МП

Представитель Абонента

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

МП

АКТ от «20» августа 2022 г
о потреблении энергоресурсов абонентом

Настоящий акт составлен представителями Поставщика - МУП «ПТО 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	30286	2014659				м ³
	конец	30368	2030493				263779
обратный	начало		2040785				265951
	конец		2056445				
израсходовано							
		82					2171
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 _____ 2171 _____ м³
 ГВС _____ 82 _____ Гкал.

Дополнительно подлежит оплате по договорным величинам _____

Представитель энергоснабжающей организации

 (подпись) / _____
 МП (фамилия, инициалы)
 ГВС- 121877

Представитель Абонента

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

АКТ от «20» августа 2022 г.

о потреблении энергоресурсов абонентом

за период с «21» июля 2022 г. по «20» августа 2022 г. включительно

Настоящий акт составлен представителями МУП «ПТО ЖЖХ» городского округа Ступино и Абонентом ООО «Ступинская Управляющая Компания» в том, что на объекте **ЖИЛОЙ ДОМ**, расположенном по адресу: г. Ступино Московской области, улица Калнина, дом 4б, корпус 2, согласно показаниям приборов учета, израсходовано следующее количество энергоресурсов

Трубопровод	Отчетный период	Показания приборов учета							
		теплосчетчика			ГВС				
		Гдж	Гкал	М	Гдж	Гкал	М		
подающий	начало		6289	3	315936	М	3	ВСХ-40 М	3
	конец		6303		317159				41450
обратный	начало				267987				
	конец				269223				
израсходовано									433
Продолжительность отчетного периода 720 час. Нарботка приборов учета: вычислителя 720 час. Системы ГВС 720 час.									

Расчитано по среднему значению: _____

Израсходовано: ЦО _____ 14 _____ Гкал; Горячей воды _____ 3 _____ М ; Холодной воды _____ 433 _____ М

ГВС _____ Гкал.

Дополнительно поддежит оплате по договорным величинам _____

Представитель энергоснабжающей организации _____

(подпись) / _____
(фамилия, инициалы)

Представитель Абонента

(подпись) / _____
Овчинников Р.С. /
(фамилия)
МП