

# АКТ от «20» февраля 2022 г.

о потреблении энергоресурсов абонентом

за период с «21» января 2021 г. по «20» февраля 2022г. 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, корп1, 2, согласно показаний приборов учета израсходовано следующее количество энергоресурсов

Трубопровод	Отчетный период	Показания приборов учета			
		Теплосчетчика	ГВС	Подпиток ЦО	Холодная вода
		Единицы измерения			
	Гдж	Гкал	М <sup>3</sup>		М <sup>3</sup> ВСХ-50
подающий	начало	6500	303365		102215
	конец	6876	320178		103870
обратный	начало		282903		
	конец		298837		
израсходовано		376	879		1655

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

Расчитано по среднему значению:  $840 = 376 - 45 (\text{ИПУ} + \text{НВРМ}) + 2,95 (\text{А/ВС}) = 333,95$

Израсходовано: ЦО 333,95 Гкал. Горячей воды \_\_\_\_\_ м<sup>3</sup>; Холодной воды 1655 м<sup>3</sup>

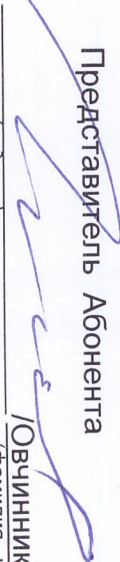
ГВС \_\_\_\_\_ Гкал.

Дополнительно подлежит оплате по договорным величинам \_\_\_\_\_

Представитель энергоснабжающей организации

 / Беловин  
(подпись) (фамилия, инициалы)  
МП \_\_\_\_\_

Представитель Абонента

 / Овчинников Р.С.  
(подпись) (фамилия, инициалы)  
МП \_\_\_\_\_

**АКТ от «20» февраля 2022 г.**  
 о потреблении энергоресурсов абонентом  
 за период с «20» января 2022 г. По «20» февраля 2022 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							
		теплосчетчика			Холодная вода				
		ГВС	Единицы измерения						
подающий	начало	Гдж	Гкал	м <sup>3</sup>	Гдж	Гкал	м <sup>3</sup>	ВСХНД-40	м <sup>3</sup>
	конец		9030	451187					40067
обратный	начало		9120	454798					40585
	конец			453019					
израсходовано			90						518

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

Расчитано по среднему значению:  $D = 90 \sim 8,93 (\text{м}^3 + \text{м}^3) = 81,07 \text{ м}^3$   $D_{\text{ж.и.}} = 70,96 \text{ м}^3$   $D_{\text{н.ж.и.}} = 10,61 \text{ м}^3$

Израсходовано: ЦО 81,07 Гкал.; Горячей воды 0 м<sup>3</sup>; Холодной воды 518 м<sup>3</sup>

ГВС \_\_\_\_\_ Гкал.

Дополнительно подлежит оплате по договорным величинам \_\_\_\_\_

Представитель энергоснабжающей организации

\_\_\_\_\_  
 (подпись) / (фамилия, инициалы)  
 МУП

Представитель Абонента

\_\_\_\_\_  
 (подпись) / Ковалев И.П./  
 (фамилия, инициалы)  
 МУП



**АКТ от «20» февраля 2022 г.**  
**о потреблении энергоресурсов абонентом**  
**за период с «20» января 2022 г. по «20» февраля 2022 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					
подающий	начало	Гкал	М <sup>3</sup>	Гкал	М <sup>3</sup>	М <sup>3</sup>	М <sup>3</sup>
	конец	20278	1244305			214	169209
обратный	начало	Гкал	М <sup>3</sup>	Гкал	М <sup>3</sup>		
	конец	20686	1261635			215	172420
израсходовано							
		408				1	3211

Продолжительность отчетного периода 648 час. Нарботка приборов учета: вычислителя 648 час. Системы ГВС 648 час.

Расчитано по среднему значению: \_\_\_\_\_

Израсходовано: ЦО \_\_\_\_\_ 408 \_\_\_\_\_ Гкал.; Горячей воды \_\_\_\_\_ 1 \_\_\_\_\_ М<sup>3</sup>; Холодной воды \_\_\_\_\_ 3211 \_\_\_\_\_ М<sup>3</sup>

ГВС \_\_\_\_\_ Гкал.

Дополнительно подлежит оплате по договорным величинам \_\_\_\_\_

Представитель энергоснабжающей организации

\_\_\_\_\_  
 (подпись) / \_\_\_\_\_  
 (фамилия, инициалы)

МП

Гвс-61185

Представитель Абонента

\_\_\_\_\_  
 (подпись) / \_\_\_\_\_  
 (фамилия, инициалы)

МП

**АКТ от «20» февраля 2022 г.**  
**о потреблении энергоресурсов абонентом**  
**за период с «20» января 2022 г. По «20» февраля 2022 г. включительно**

Настоящий акт составлен представителями Поставщика - МУП «ПТО 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						
подающий	начало	Гкал	м <sup>3</sup>	Гкал	м <sup>3</sup>	Гкал	м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>
	конец	19612	167856				271	204727
обратный	начало	19892	179845				271	206848
	конец	101915	113692					
израсходовано		280					0	2028

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

Рассчитано по среднему значению: \_\_\_\_\_

Израсходовано: ЦО \_\_\_\_\_ 280 \_\_\_\_\_ Гкал.; Горячей воды \_\_\_\_\_ 0 \_\_\_\_\_ м<sup>3</sup>; Холодной воды \_\_\_\_\_ 2028 \_\_\_\_\_ м<sup>3</sup>  
ГВС \_\_\_\_\_ Гкал.

Дополнительно подлежат оплате по договорным величинам \_\_\_\_\_

Представитель энергоснабжающей организации

 /   
(подпись) (фамилия, инициалы)

МП

ГВС- 64371

Представитель Абонента

 /   
(подпись) /Ковалев И.П./  
(фамилия, инициалы)

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

за период с «20» января 2022 г. по «20» февраля 2022 г. включительно

Настоящий акт составлен представителями Поставщика - МУП «ПТО 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 <sup>3</sup>	Гкал	м <sup>3</sup>	Гкал	м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	
подающий	начало	51558	2533813				498	526937	
	конец	52250	2564562				499	532902	
обратный	начало		2392815						
	конец		2422574						
израсходовано		692					1	5965	

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

Расчитано по среднему значению: \_\_\_\_\_

Израсходовано: ЦО \_\_\_\_\_ 692 \_\_\_\_\_ Гкал.; Горячей воды \_\_\_\_\_ 1 \_\_\_\_\_ м<sup>3</sup>; Холодной воды \_\_\_\_\_ 5965 \_\_\_\_\_ м<sup>3</sup>

ГВС \_\_\_\_\_ Гкал.

Дополнительно подлежит оплате по договорным величинам \_\_\_\_\_

Представитель энергоснабжающей организации

 \_\_\_\_\_  
(подпись) (фамилия, инициалы)

МП  
Гвс-189971

Представитель Абонента

 \_\_\_\_\_  
(подпись) (фамилия, инициалы)

МП

## АКТ от «20» февраля 2022 г.

о потреблении энергоресурсов абонентом

за период с «21» января 2022 г. по «20» февраля 2022 г. 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 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	Подпиток ЦО	Холодная вода
		Единицы измерения							
подающий	начало	16711	236867		692	10408		23706	23152
	конец	16850	242387		719	10787		23706	23771
обратный	начало		249079						
	конец		254608						
израсходовано			139		27	379		0	619

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

Расчитано по среднему значению:  $ГВС = 27 + 1,88(4195) = 28,88 \text{ Мкал}$   $Джл. = 9705$   $Вода: 41,95 \text{ Мкал}$

Израсходовано: ЦО \_\_\_\_\_ 139 \_\_\_\_\_ Гкал. Горячей воды \_\_\_\_\_ 379 \_\_\_\_\_ М³; Холодной воды \_\_\_\_\_ 619 \_\_\_\_\_ М³

ГВС 28,88 \_\_\_\_\_ Гкал.

Дополнительно подлежит оплате по договорным величинам \_\_\_\_\_

Представитель энергоснабжающей организации

\_\_\_\_\_  
 (подпись) / \_\_\_\_\_  
 МП (фамилия, инициалы)

Представитель Абонента

\_\_\_\_\_  
 (подпись) / **Ковалев И.П.**  
 МП (фамилия, инициалы)