

АКТ от «26» марта 2017 г

о потреблении энергоресурсов абонентом

за период с «27» февраля 2017 г. по «26» марта 2017 г. включительно
 и Абонентом - ООО Ступинская УК» в том, что на жилом доме № 2, расположенном в г. Ступино Московской области, улица Калинина, согласно показаниям приборов учета израсходовано энергоресурсов



| Трубопровод | Отчетный период | Показания приборов учета | | | Холодная вода |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|--------------------------|-----------------------|-------------------|----------------|
| | | Теплосчетчика | ГВС | Единицы измерения | |
| подающий | начало | Гкал 13830 | М ³ 912348 | Гкал | М ³ |
| | конец | 14101 | 929992 | | 100117 |
| обратный | начало | | 930022 | | 102684 |
| | конец | | 947288 | | |
| израсходовано | | | 271 | | |
| Продолжительность отчетного периода 720 час. Нарботка приборов учета: вычислителя 720 час. Системы ГВС 720 час. | | | | | 2567 |

Расчитано по среднему значению: _____

Израсходовано: ЦО _____ 271 _____ Гкал.; Горячей воды _____ М³; Холодной воды _____ 2567 _____ М³
 ГВС _____ 0 _____ Гкал.

Дополнительно подлежит оплате по договорным величинам _____

Представитель энергоснабжающей организации

 (подпись) / (фамилия, инициалы)
 МП ГВС-41020

Представитель Абонента

 (подпись) / (фамилия, инициалы)
 ООО «Ступинская управляющая компания»
 Овчинников Р.С./

АКТ от «26» марта 2017 г.

о потреблении энергоресурсов абонентом

за период с «27» февраля 2017 г. по «26» марта 2017 г. включительно

Настоящий акт составлен представителями Поставщика - МУП «ПТО ЖКХ» городского поселения 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 | | | |
| | | ГДж | Гкал | М ³ | ГДж | Гкал | М ³ | М ³ | Холодная вода ВСХ-32 |
| подающий | начало | | | | | | | | М ³ |
| | конец | | | | | | | | 6813 |
| обратный | начало | | | | | | | | 6924 |
| | конец | | | | | | | | |
| израсходовано | | | | | | | | | |
| Продолжительность отчетного периода 720 час.. | | | | | | | | | 111 |

Расчитано по среднему значению _____

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

ГВС _____ Гкал. 111 _____ М³

Представитель энергоснабжающей организации

(подпись)
(фамилия, инициалы)

Представитель Абонента

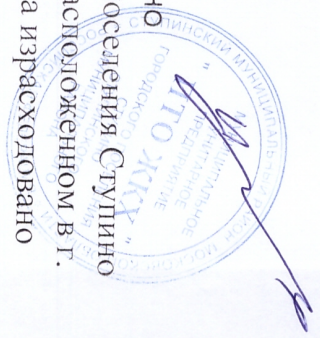
(подпись)
(фамилия, инициалы)



АКТ от «26» марта 2017 г.

о потреблении энергоресурсов абонентом

за период с «27» февраля 2017 г. по «26» марта 2017 г. включительно
 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 |
| | | Единицы измерения | | | | | |
| | | Гкал | м ³ | Гкал | м ³ | Гкал | м ³ |
| подающий | начало | 4883 | 290949 | 592 | 9373 | | 55447 |
| | конец | 4940 | 293898 | 627 | 9933 | | 56232 |
| обратный | начало | | 287495 | | 17 | | |
| | конец | | 290464 | | 17 | | |
| израсходовано | | | 57 | | 35 | | 560 |
| Продолжительность отчетного периода 720 час. Нарботка приборов учета: вычислителя 720 час. Системы ГВС 720 час. | | Расчитано по среднему значению: $\Delta Q_{ГВС} = 44,37 \text{ Гкал}$ | | | | | |

Израсходовано: ЦО 57 Гкал.; Горячей воды 560 м³; Холодной воды 785 м³,
 ГВС 36,37 Гкал.

Дополнительно подлежит оплате по договорным величинам

Представитель энергоснабжающей организации

(подпись) (фамилия, инициалы)

Представитель Абонента

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

АКТ от «26» марта 2017 г.

о потребления энергоресурсов абонентом
за период с «27» февраля 2017 г. по «26» марта 2017 г. включительно

Настоящий акт составлен представителями МУП «ПТО ЖКХ» 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 46, корпус 3 и 4, согласно показаниям приборов учета, израсходовано следующее количество энергоресурсов



| Трубопровод | Отчетный период | Теплосчетчика | | | Показания приборов учета | | | Холодная вода |
|-------------------------------------|-----------------|-----------------------------------------------------------------------------|-------|----------------|--------------------------|-------------|-----|------------------------|
| | | Гдж | Гкал | м ³ | ГВС | Подпиток ЦО | ГВС | |
| подающий | начало | | 14920 | 878078 | | | | ВСХД-50 м ³ |
| | конец | | 15063 | 884112 | | | | 155769 |
| обратный | начало | | | 920239 | | | | 157390 |
| | конец | | | 926256 | | | | |
| израсходовано | | | | 143 | | | | |
| Продолжительность отчетного периода | | 720 час. Нарботка приборов учета: вычислителя 720 час. Системы ГВС 720 час. | | | | | | |
| Расчитано по среднему значению: | | | | | | | | |

Израсходовано: ЦО 143 Гкал; Горячей воды 0 м³; Холодной воды 1621 м³
ГВС 0 Гкал.

Дополнительно подлежит оплате по договорным величинам _____

Представитель энергопоставляющей организации _____

(подпись) _____ (фамилия, инициалы)
МП _____ ГВС-36351

Представитель Абонента _____

(подпись) _____ (фамилия, инициалы)
МП _____
"Ступинская Управляющая Компания"
ООО «Ступинская Управляющая Компания»
Овчинников Р.С. /

АКТ от «26» марта 2017 г.

о потреблении энергоресурсов абонентом
за период с «27» февраля 2017 г. по «26» марта 2017 г. включительно

Настоящий акт составлен представителями МУП «ПТО ЖКХ» 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 38, корпус 2, согласно показаниям приборов учета, израсходовано следующее количество энергоресурсов



| Трубопровод | Отчетный период | Показания приборов учета | | | | Подпиток ЦО | Холодная вода | | |
|----------------------------------------------|-----------------|--------------------------|------|----------------|-----|-------------|------------------------------------------------|-------------------------|-----|
| | | теплосчетчика | ГВС | | | | | | |
| | | Гдж | Гкал | М ³ | Гдж | Гкал | М ³ | | |
| подающий | начало | | 3908 | 291272 | | | М ³ | ВСХНД-40 М ³ | |
| | конец | | 3944 | 292903 | | | | 12995 | |
| обратный | начало | | | | | | | 13337 | |
| | конец | | | | | | | | |
| израсходовано | | | | 36 | | | | | |
| Продолжительность отчетного периода 720 час. | | | | | | | Наработка приборов учета: вычислителя 720 час. | Системы ГВС 720 час. | 342 |

Рассчитано по среднему значению: _____

Израсходовано: ЦО _____ 36 _____ Гкал; Горячей воды _____ 0 _____ М³; Холодной воды _____ 342 _____ М³
 ГВС _____ 0 _____ Гкал.

Дополнительно подлежит оплате по договорным величинам _____

Представитель энергоснабжающей организации

 (подпись) _____ (фамилия, инициалы)
 МП

Представитель Абонента

 (подпись) _____ (фамилия, инициалы)
 МП
 ООО «Ступинская Управляющая Компания»
 Овчинников Р.С. /

АКТ от «26» марта 2017 г.

о потреблении энергоресурсов абонентом
за период с «27» февраля 2017 г. по «26» марта 2017 г. включительно

Управляющая Компания» в том, что на объекте **ЖИЛОЙ ДОМ**, расположенном по адресу: г. Ступино Московской области, улица Калинина, дом 46, корпус 2, согласно показаниям приборов учета, израсходовано следующее количество энергоресурсов



| Трубопровод | Отчетный период | теплосчетчика | | | Показания приборов учета | | | Холодная вода |
|-------------------------------------|-----------------|-----------------------------------------------------------------------------|------|----------------|--------------------------|-------------|----------------|-----------------------|
| | | ГДж | Гкал | М ³ | ГВС | Подпиток ЦО | М ³ | |
| подающий | начало | | 3905 | 196410 | Единицы измерения | Гкал | М ³ | ВСХ-40 М ³ |
| | конец | | 3946 | 197926 | | | | |
| обратный | начало | | | 144931 | | | | 10075 |
| | конец | | | 146380 | | | | |
| израсходовано | | | | 41 | | | | 432 |
| Продолжительность отчетного периода | | 720 час. Нарботка приборов учета: вычислителя 720 час. Системы ГВС 720 час. | | | | | | |

Расчитано по среднему значению:

Израсходовано: ЦО 41 Гкал; Горячей воды 0 м³; Холодной воды 432 м³
 ГВС 0 Гкал.

Дополнительно подлежит оплате по договорным величинам _____

Представитель энергопоставляющей организации

(подпись) _____ (фамилия, инициалы)

Представитель Абонента

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



АКТ от «26» марта 2017 г.

о потреблении энергоресурсов абонентом

за период с «27» февраля 2017 г. по «26» марта 2017 г. включительно
 Настоящий акт составлен представителями МУП «ГТО ЖКХ» городского поселения 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 | Теплосчетчика ЦО | | | Показания приборов учета | | | Подпиток ЦО | Холодная вода | |
|-------------------------------------|-----------------|-----------------------------------------------------------------------------|--------|--------|--------------------------|-------|----|-------------|---------------|--------|
| | | ГДж | Гкал | М³ | ГДж | Гкал | М³ | | | |
| подающий | начало | 15257 | 887732 | | 693 | 10551 | М³ | ВСХ-40 | М³ | ВСХ-32 |
| | конец | 15376 | 892739 | | 742 | 11289 | | | 49013 | 117571 |
| обратный | начало | | | 885381 | | | | | 49013 | 118574 |
| | конец | | | 890356 | | | | | | |
| израсходовано | | | 119 | | | | 49 | 738 | | |
| Продолжительность отчетного периода | | 720 час. Нарботка приборов учета: вычислителя 720 час. системы ГВС 720 час. | | | | | | | | |

Расчитано по среднему значению: $\frac{119}{720} = 0,165$

Израсходовано: ЦО 119 Гкал. Горячей воды 738 М³. Холодной воды 1003 М³.
 ГВС 50,81 Гкал.

Дополнительно подлежит оплате по договорным величинам _____

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

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



АКТ от «26» марта 2017 г.

о потребления энергоресурсов абонентом

за период с «27» февраля 2017 г. по «26» марта 2017 г. включительно
 Управляющая Компания» в том, что на объекте **ЖИЛОЙ ДОМ**, расположенном по адресу: г. Ступино Московской области - ООО «Ступинская
 Капелина, Дом 34А, согласно показаниям приборов учета израсходовано следующее количество энергоресурсов

| 36 | Отчетный период | Теплосчетчика | | | | Показания приборов учета | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|---------------|-------|----------------|-----|--------------------------|----------------|-------------|------------------------------|
| | | Гдж | Гкал | М ³ | Гдж | Гкал | М ³ | Подпиток ЦО | Холодная вода |
| подающий | начало | | 17751 | 979469 | | 845 | 12637 | | ВСХ-40 М ³ ВСХ-32 |
| | конец | | 17853 | 982835 | | 901 | 13495 | | 55338 132066 |
| обратный | начало | | | 946075 | | | | | 55338 133085 |
| | конец | | | 949456 | | | | | |
| израсходовано | | | | | | | | | |
| Продолжительность отчетного периода 720 час. Нарботка приборов учета: вычислителя 720 час. Системы ГВС 720 час. | | | 102 | | | 56 | 858 | | 0 1019 |

Расчитано по среднему значению: $\Delta Q_{ТГ} = +2,1 \text{ Гкал}$

Израсходовано: ЦО 102 Гкал; Горячей воды 858 М³ Холодной воды 1019 М³
 ГВС 58,1 Гкал.

Дополнительно подлежит оплате по договорным величинам _____

Представитель энергопоставляющей организации

(подпись) _____ (фамилия, инициалы)
 МП _____

Представитель Абонента

(подпись) _____ (фамилия, инициалы)
 Овчинников РС /

