

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за июнь 2017

Абонент: ТСЖ "Пушкинское"

Договор:

Телефон:

Узел учета Отопление:

Адрес: Пушкинская ул., д. 20, лит. Б ИТП2

Строит. адрес:

Код УУТЭ:

Обслуживающая организация: ООО "НИКА"

Телефон: 316-43-44

Рассматривать совместно с УУТЭ:

Источник: СПК Шушары

Схема подключения: Двухтрубная с циркуляцией ГВС открытая зависимая

график: 115/70

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------------------|---|-----------|-----------------------|------------------------|--------------|----------------|--------------------------------------|--|--|--|----------------|--|----------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Установленные приборы: | | Часовые (суточные) архивы в файле: СПТ943_1-56923-ч(с)-0617.txt | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Вычислитель: СПТ-943.1 № 56923 | | Режим(схема): 0;0 | | | | | | Приборы УУТЭ поверены до: 08.06.2019 | | | | | | Тхв= 0 с | | | | | | | | |
| Подающ.тр.(M1): | расходомер: PC 32 | Gmin | Gmax 15 | Термопреоб.: КТПТР-01 | Преобр.давления: СДВ-И | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Обратн.тр.(M2): | расходомер: PC 32 | Gmin | Gmax 15 | Термопреоб.: КТПТР-01 | Преобр.давления: СДВ-И | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| тр-д.ГВС(M3): | расходомер: PC 32 | Gmin | Gmax 15 | Термопреоб.: КТПТР-01 | Преобр.давления: СДВ-И | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| тр.цирк.ГВС(M4): | расходомер: PC 20 | Gmin | Gmax 6 | Термопреоб.: | Преобр.давления: СДВ-И | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| тр.подпитки(V5): | расходомер: | Gmin | Gmax | Термопреоб.: | Преобр.давления: | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Расчетный алгоритм: зима: Qот=m1*(h1-hхв)-m2*(h2-hхв) | | лето: Qгвс=m3*(h3-hхв) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Договорные нагрузки, Гкал/ч: | | Qот= 0.1508 | Qвент.= | Qтех.пот.= | Qтех.гвс= | Qгвс= 0.1562 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч: | | | | | | Qтех.гвс.ср= | Qгвс.ср= 0.035 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Договорные расходы, т/сут: | | Gот= 80.4 | Gвент.= 0 | Gтех.пот.= 0 | Qтех.гв= | Gгвс=13.92 | | | | | | Gгвс.м= 62.472 | | | | | | | | | | |

| Фактическое потребление за отчетный период: с 23.05.2017 по 22.06.2017 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--------|-----------------------|---------|--------|--------|------|------|------|------|-------|--------|---------|-----------------|--------|---------|--------|--------|-------|------|------|-------|-----------|--------------------|-------------|----------------------|
| | | Учет отопления (ТВ-1) | | | | | | | | | | | Учет ГВС (ТВ-2) | | | | | | | | | | Контрольные данные | | Общее теплоснабжение |
| Дата | Ти час | НС | M1. | M2. | dM. | T1. | T2. | dT. | P1 | P2 | Qотопл | M3. | M4. | dM. | V3 | V4 | dV | Уподп | T3. | T4. | Qгвс | Qгвс изл. | Qтех.гвс | Qобщ.от+гвс | |
| | | | т | т | т | С | С | С | гк/с | гк/см | Гкал | т | т | т | м.куб | м.куб | м.куб | м.куб | С | С | Гкал | Гкал | Гкал. | Гкал. | |
| 23.05.17 | 24 | | 45,75 | 41,54 | 4,21 | 65,5 | 60,0 | 5,5 | 5,1 | 3,3 | - | 45,88 | 41,33 | 4,55 | 46,78 | 42,03 | 4,75 | - | 65,3 | 60,1 | 0,51 | 0,30 | 0,22 | 0,51 | |
| 24.05.17 | 24 | | 36,61 | 32,04 | 4,58 | 63,5 | 58,6 | 5,0 | 4,9 | 3,3 | - | 36,85 | 31,89 | 4,96 | 37,54 | 32,41 | 5,13 | - | 63,3 | 58,7 | 0,46 | 0,31 | 0,15 | 0,45 | |
| 25.05.17 | 24 | | 39,46 | 35,70 | 3,76 | 66,8 | 60,5 | 6,3 | 5,0 | 3,7 | - | 39,79 | 35,55 | 4,24 | 40,61 | 36,17 | 4,44 | - | 66,6 | 60,7 | 0,49 | 0,28 | 0,21 | 0,48 | |
| 26.05.17 | 24 | * | 34,62 | 31,21 | 3,41 | 65,9 | 60,2 | 5,7 | 4,8 | 3,4 | - | 34,85 | 31,09 | 3,76 | 35,55 | 31,63 | 3,92 | - | 65,7 | 60,4 | 0,41 | 0,25 | 0,17 | 0,40 | |
| 27.05.17 | 24 | * | 1,91 | 1,61 | 0,30 | 39,5 | 34,9 | 4,7 | 4,8 | 3,7 | - | 1,98 | 1,55 | 0,42 | 1,99 | 1,56 | 0,43 | - | 39,2 | 35,8 | 0,02 | 0,02 | 0,01 | 0,02 | |
| 28.05.17 | 24 | * | 21,28 | 18,68 | 2,61 | 62,8 | 57,0 | 5,9 | 4,6 | 3,3 | - | 21,76 | 18,23 | 3,54 | 22,16 | 18,52 | 3,64 | - | 62,5 | 58,2 | 0,30 | 0,22 | 0,08 | 0,27 | |
| 29.05.17 | 24 | | 39,06 | 35,24 | 3,82 | 66,6 | 61,4 | 5,2 | 4,9 | 3,2 | - | 39,51 | 35,08 | 4,43 | 40,31 | 35,70 | 4,61 | - | 66,3 | 61,6 | 0,46 | 0,29 | 0,17 | 0,44 | |
| 30.05.17 | 24 | * | 25,78 | 23,31 | 2,48 | 65,2 | 59,9 | 5,3 | 4,7 | 3,4 | - | 26,11 | 23,06 | 3,04 | 26,62 | 23,45 | 3,17 | - | 64,8 | 60,1 | 0,31 | 0,20 | 0,11 | 0,28 | |
| 31.05.17 | 24 | * | 29,30 | 24,59 | 4,71 | 64,7 | 58,8 | 5,9 | 4,3 | 2,9 | - | 29,40 | 24,46 | 4,94 | 29,97 | 24,87 | 5,10 | - | 64,5 | 59,2 | 0,45 | 0,32 | 0,13 | 0,45 | |
| 01.06.17 | 24 | * | 24,35 | 22,55 | 1,80 | 67,3 | 60,9 | 6,4 | 4,2 | 2,7 | - | 24,39 | 22,43 | 1,96 | 24,89 | 22,82 | 2,07 | - | 67,1 | 61,0 | 0,27 | 0,13 | 0,14 | 0,27 | |
| 02.06.17 | 24 | * | 0,39 | 0,19 | 0,21 | 39,8 | 21,1 | 18,7 | 2,7 | 2,5 | - | 0,38 | 0,15 | 0,23 | 0,38 | 0,15 | 0,23 | - | 36,9 | 20,2 | 0,01 | 0,01 | 0,00 | 0,01 | |
| 03.06.17 | 24 | * | 25,50 | 20,86 | 4,64 | 64,7 | 58,0 | 6,7 | 4,5 | 3,3 | - | 25,51 | 20,74 | 4,77 | 26,01 | 21,08 | 4,93 | - | 64,5 | 58,6 | 0,43 | 0,31 | 0,12 | 0,44 | |
| 04.06.17 | 24 | | 42,39 | 38,22 | 4,18 | 66,7 | 59,8 | 6,9 | 4,5 | 3,3 | - | 42,53 | 38,08 | 4,45 | 43,40 | 38,72 | 4,68 | - | 66,4 | 59,9 | 0,54 | 0,30 | 0,25 | 0,54 | |
| 05.06.17 | 24 | | 44,37 | 40,10 | 4,27 | 65,8 | 59,6 | 6,2 | 4,6 | 3,3 | - | 44,50 | 39,95 | 4,55 | 45,39 | 40,62 | 4,77 | - | 65,5 | 59,7 | 0,53 | 0,30 | 0,23 | 0,53 | |
| 06.06.17 | 24 | | 52,43 | 47,75 | 4,68 | 66,3 | 60,9 | 5,4 | 4,8 | 2,8 | - | 52,51 | 47,60 | 4,91 | 53,58 | 48,43 | 5,14 | - | 66,1 | 61,0 | 0,57 | 0,32 | 0,24 | 0,57 | |
| 07.06.17 | 24 | | 43,69 | 40,09 | 3,61 | 66,8 | 60,4 | 6,4 | 4,7 | 3,1 | - | 43,79 | 39,94 | 3,85 | 44,69 | 40,62 | 4,06 | - | 66,6 | 60,5 | 0,50 | 0,26 | 0,24 | 0,50 | |
| 08.06.17 | 24 | | 44,87 | 40,37 | 4,50 | 66,9 | 60,8 | 6,2 | 4,8 | 3,2 | - | 44,96 | 40,22 | 4,74 | 45,88 | 40,92 | 4,96 | - | 66,7 | 60,9 | 0,55 | 0,32 | 0,24 | 0,55 | |
| 09.06.17 | 24 | * | 34,75 | 31,31 | 3,44 | 50,5 | 47,1 | 3,4 | 4,6 | 3,2 | - | 34,84 | 31,18 | 3,65 | 35,28 | 31,53 | 3,75 | - | 50,3 | 47,2 | 0,28 | 0,18 | 0,10 | 0,28 | |
| 10.06.17 | 24 | | 44,79 | 42,01 | 2,78 | 66,7 | 60,7 | 6,0 | 4,6 | 2,9 | - | 44,84 | 41,86 | 2,98 | 45,76 | 42,59 | 3,17 | - | 66,4 | 60,8 | 0,44 | 0,20 | 0,24 | 0,44 | |
| 11.06.17 | 24 | | 44,88 | 41,44 | 3,44 | 65,8 | 60,0 | 5,8 | 4,6 | 2,9 | - | 44,91 | 41,27 | 3,64 | 45,81 | 41,97 | 3,84 | - | 65,5 | 60,1 | 0,46 | 0,24 | 0,22 | 0,47 | |
| 12.06.17 | 24 | | 42,20 | 38,26 | 3,94 | 68,0 | 61,5 | 6,4 | 4,5 | 3,2 | - | 42,23 | 38,08 | 4,14 | 43,12 | 38,76 | 4,36 | - | 67,7 | 61,6 | 0,51 | 0,28 | 0,23 | 0,52 | |
| 13.06.17 | 24 | * | 23,10 | 21,66 | 1,44 | 66,8 | 61,4 | 5,5 | 4,6 | 2,9 | - | 23,06 | 21,55 | 1,51 | 23,54 | 21,93 | 1,61 | - | 66,6 | 61,5 | 0,21 | 0,10 | 0,11 | 0,22 | |
| 14.06.17 | 24 | * | 0,21 | 0,00 | 0,21 | 24,6 | 24,1 | 0,5 | 0,7 | 1,4 | - | 0,15 | 0,00 | 0,15 | 0,15 | 0,00 | 0,15 | - | 23,8 | 23,5 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,01 | |
| 15.06.17 | 24 | * | 26,03 | 22,73 | 3,29 | 65,1 | 58,7 | 6,5 | 4,7 | 3,4 | - | 26,10 | 22,61 | 3,49 | 26,61 | 22,98 | 3,63 | - | 64,8 | 59,0 | 0,36 | 0,23 | 0,13 | 0,36 | |
| 16.06.17 | 24 | | 41,79 | 38,55 | 3,24 | 65,2 | 59,5 | 5,7 | 4,9 | 3,5 | - | 41,98 | 38,37 | 3,61 | 42,81 | 39,01 | 3,79 | - | 64,9 | 59,5 | 0,44 | 0,23 | 0,21 | 0,43 | |
| 17.06.17 | 24 | | 42,97 | 39,74 | 3,23 | 65,4 | 60,1 | 5,3 | 4,8 | 3,3 | - | 43,06 | 39,55 | 3,51 | 43,91 | 40,23 | 3,69 | - | 65,2 | 60,2 | 0,43 | 0,23 | 0,20 | 0,42 | |
| 18.06.17 | 24 | | 43,72 | 40,36 | 3,36 | 65,5 | 60,3 | 5,3 | 4,9 | 3,4 | - | 43,76 | 40,16 | 3,59 | 44,62 | 40,85 | 3,77 | - | 65,3 | 60,4 | 0,43 | 0,23 | 0,20 | 0,43 | |
| 19.06.17 | 24 | | 43,98 | 40,66 | 3,32 | 65,9 | 60,4 | 5,5 | 4,9 | 3,3 | - | 44,01 | 40,47 | 3,54 | 44,89 | 41,17 | 3,73 | - | 65,7 | 60,5 | 0,44 | 0,23 | 0,21 | 0,44 | |
| 20.06.17 | 24 | | 43,24 | 39,60 | 3,64 | 65,9 | 59,9 | 5,9 | 5,0 | 3,5 | - | 43,28 | 39,44 | 3,85 | 44,15 | 40,11 | 4,04 | - | 65,6 | 60,1 | 0,47 | 0,25 | 0,22 | 0,48 | |
| 21.06.17 | 24 | | 45,13 | 41,50 | 3,63 | 65,7 | 59,9 | 5,7 | 4,9 | 3,4 | - | 45,15 | 41,35 | 3,80 | 46,05 | 42,05 | 3,99 | - | 65,4 | 60,1 | 0,47 | 0,25 | 0,22 | 0,48 | |
| 22.06.17 | 24 | | 47,49 | 43,69 | 3,81 | 65,6 | 60,1 | 5,5 | 4,9 | 3,2 | - | 47,52 | 43,52 | 4,00 | 48,46 | 44,26 | 4,20 | - | 65,4 | 60,2 | 0,49 | 0,26 | 0,22 | 0,49 | |
| Среднее | 24 | | 34,71 | 31,47 | 3,24 | 62,3 | 56,3 | 6,0 | 4,5 | 3,2 | - | 34,83 | 31,32 | 3,51 | 35,51 | 31,84 | 3,67 | - | 62,0 | 56,5 | 0,40 | 0,23 | 0,17 | 0,39 | |
| Итого | 744 | | 1076,06 | 975,55 | 100,51 | | | | | | 0,00 | 1079,58 | 970,78 | 108,80 | 1100,90 | 987,14 | 113,76 | 0,00 | | | 12,26 | 7,05 | 5,21 | 12,19 | |

| Показания счетчиков на момент снятия данных: | Дата, время | M1(т) | M2(т) | M3(т) | M4(т) | V3(м3) | V4(м3) | Qобщ.от+гвс (Гкал) | Траб, ч |
|--|----------------|-----------|-----------|----------|-----------|-----------|-----------|--------------------|-----------|
| | 23.05.17 05:00 | 33729,014 | 31550,130 | 15079,14 | 12783,000 | 15380,977 | 12987,678 | 614,792 | 11392,417 |
| | 23.06.17 04:00 | 34801,046 | 32521,636 | 16154,66 | 13749,767 | 16477,745 | 13970,746 | 626,962 | 12134,417 |

| | | | | | | |
|--|----------------------------|---------------------------|------------------------|----------------------------|---------------------------|------|
| Период расчета по среднему: | с | <u>23.06.2017</u> | по | <u>30.06.2017</u> | 8 | дней |
| Количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему: | | Qобщ от гвс = 3,14 | | Гкал; | Qизл. = 1,82 Гкал; | |
| Объем теплоносителя, рассчитанный по среднему | | Визл. = 29,36 | | куб.м; | | |
| Период расчета по договору: | с | _____ | по | _____ | | |
| Период превышения t2: | | | | | | |
| Период аварийных ситуаций: | 0,00 | час | | 0,00 | Гкал | |
| Корректировка на температуру холодной воды | 0 | град.С | Qхв= 0,00 | Гкал; | | |
| Итого по приборам учета: | Qобщ от гвс = 15,33 | Гкал; | с учетом корректировок | Qобщ от гвс = 15,33 | Гкал; | |
| | Qизл. = 8,87 | Гкал; | | Qизл. = 8,87 | Гкал; | |
| Итого по приборам учета: | Визл. = 143,11 | куб.м. | с учетом корректировок | Визл. = 143,11 | куб.м. | |

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента) _____ / Лапина А.А /

Инженер ОПУ района филиала "Энергосбыт" ГУП «ТЭК СПб» _____ / /

Акт о теплоснабжении за июнь 2017

Мы, нижеподписавшиеся, представитель энергоснабжающей организации ГУП «ТЭК СПб» (Ф.И.О.) _____ и представитель абонента ТСЖ "Пушкинское" (Ф.И.О.) _____ (или по доверенности ООО "НИКА" Лапина А.А), расположенного по адресу: г. Санкт-Петербург Пушкинская ул., д. 20 , лит. Б ИТП2, составили настоящий акт в том, что с 23.05.2017 по 22.06.2017 по договору теплоснабжения от _____ № _____ энергоснабжающая организация отпустила, а абонент принял тепловую энергию и теплоноситель в горячей воде в количестве:

Количество потребленной тепловой энергии: **15,33** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя: **143,11** куб.м

Представитель абонента _____ / Лапина А.А /