

# Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за май 2015

ТСО: ОАО "Теплосеть Санкт-Петербург"

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Договор: 31502  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 4, ТЦ-1 СЦО

график: 150/70  
 Схема подключения: Двухтрубная  
**СЦО**

Установленные приборы:  
 Вычислитель: ТВ7-01 № 12003122  
 расходомер

Приборы УУТЭ поверены до \_\_\_\_\_  
 Gmin Gmax Термопреобр.

**Gхв=0 С**  
 Преобр. давления

Подающий тр.  
 Обратн.тр.  
 тр-д. ГВС  
 тр.цирк. ГВС  
 Тр. Подпитки

Расчетный алгоритм: **зима:**  $Q_{от} = m1 \cdot (h1 - h_{хв}) - m2 \cdot (h2 - h_{хв})$  **лето:**  $Q_{гвс} = m3 \cdot (h3 - h_{хв})$   
 Договорные нагрузки, Гкал/ч,  $Q_{от} = Q_{вент.} = Q_{тех.пот.} = Q_{гвс.}$   
 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,  $Q_{тех.гвс.ср} = Q_{гвс.ср} =$   
 Договорные нагрузки (ср.час), т/ч,  $G_{от} = G_{вент.} = G_{тех.пот.} = G_{гвс.} = G_{гвс.м.}$   
 Фактические нагрузки:  $G_{от \phi.} = \text{т/сут}$   $G_{гвс \phi.} = \text{т/сут}$   $Q_{от.ф.} = \text{ГКал/мес}$   $Q_{от.ср.ф.} = \text{ГКал/сут}$   
 Константные значения:  $P1 = P2 = P3 = P4 = T1 = T2 = T3 = T4 = T5 =$

Дата	часы	Подающий трубопровод					Обратный трубопровод					dT С	dG тонн	G1гвс тонн	G2гвс тонн	dGгвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.04.15	24	-	52,71	8,50	352,914	-	-	43,12	6,50	352,914	-	9,59	0,000	0,00	0,00	0,00	3,398
24.04.15	24	-	55,59	8,50	352,491	-	-	45,14	6,50	352,491	-	10,45	0,000	0,00	0,00	0,00	3,700
25.04.15	24	-	51,31	8,50	352,963	-	-	42,44	6,50	352,963	-	8,87	0,000	0,00	0,00	0,00	3,146
26.04.15	24	-	50,75	8,50	352,450	-	-	41,92	6,50	352,450	-	8,82	0,000	0,00	0,00	0,00	3,124
27.04.15	24	-	49,85	8,50	352,449	-	-	42,12	6,50	352,449	-	7,73	0,000	0,00	0,00	0,00	2,740
28.04.15	24	-	48,12	8,50	353,252	-	-	41,70	6,50	353,252	-	6,42	-0,474	0,00	0,00	0,00	2,365
29.04.15	24	-	50,05	8,50	353,094	-	-	41,92	6,50	353,094	-	8,13	0,000	0,00	0,00	0,00	2,884
30.04.15	24	-	48,20	8,50	353,426	-	-	40,51	6,50	353,426	-	7,68	0,000	0,00	0,00	0,00	2,729
01.05.15	24	-	48,03	8,50	353,232	-	-	40,42	6,50	353,232	-	7,60	0,000	0,00	0,00	0,00	2,700
02.05.15	24	-	48,36	8,50	353,204	-	-	40,63	6,50	353,204	-	7,73	0,000	0,00	0,00	0,00	2,743
03.05.15	24	-	47,54	8,50	353,493	-	-	39,95	6,50	353,493	-	7,59	0,000	0,00	0,00	0,00	2,697
04.05.15	24	-	48,15	8,50	353,577	-	-	40,47	6,50	353,577	-	7,68	0,000	0,00	0,00	0,00	2,730
05.05.15	24	-	49,55	8,50	358,726	-	-	41,66	6,50	358,726	-	7,89	0,000	0,00	0,00	0,00	2,844
06.05.15	24	-	50,37	8,50	372,970	-	-	42,89	6,50	372,970	-	7,48	0,000	0,00	0,00	0,00	2,805
07.05.15	24	-	52,11	8,50	275,442	-	-	43,46	6,50	275,442	-	8,65	0,000	0,00	0,00	0,00	2,394
08.05.15	24	-	30,14	8,50	0,000	-	-	23,77	6,50	0,000	-	6,37	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
09.05.15	24	-	26,25	8,50	0,000	-	-	19,55	6,50	0,000	-	6,71	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
10.05.15	24	-	25,79	8,50	0,000	-	-	19,15	6,50	0,000	-	6,64	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
11.05.15	24	-	23,85	8,50	0,000	-	-	18,19	6,50	0,000	-	5,66	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
12.05.15	24	-	22,85	8,50	0,000	-	-	17,27	6,50	0,000	-	5,59	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
13.05.15	24	-	22,03	8,50	0,000	-	-	19,60	6,50	0,000	-	2,43	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
14.05.15	24	-	20,80	8,50	0,000	-	-	18,95	6,50	0,000	-	1,85	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
15.05.15	24	-	18,71	8,50	0,000	-	-	16,54	6,50	0,000	-	2,16	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
16.05.15	24	-	18,53	8,50	0,000	-	-	16,22	6,50	0,000	-	2,31	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
17.05.15	24	-	18,33	8,50	0,000	-	-	15,96	6,50	0,000	-	2,37	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
18.05.15	24	-	17,70	8,50	0,000	-	-	15,19	6,50	0,000	-	2,52	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
19.05.15	24	-	17,19	8,50	0,000	-	-	14,58	6,50	0,000	-	2,61	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
20.05.15	24	-	20,34	8,50	0,000	-	-	17,63	6,50	0,000	-	2,70	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
21.05.15	24	-	21,62	8,50	0,000	-	-	19,20	6,50	0,000	-	2,41	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
22.05.15	24	-	21,65	8,50	0,479	-	-	19,24	6,50	0,001	-	2,42	0,478	0,00	0,00	0,00	0,010
Среднее	24,00	-	35,88	8,50	174,805	-	-	29,98	6,50	174,805	-	5,90	0,000	-	-	-	1,434
Итого	720,0	-	-	-	5244,162	0,000	-	-	-	5244,158	0,000	-	0,004	0,00	0,00	0,00	43,01

Корректировка за прошлый месяц (-) 2746,766  
**Итого за май 2015 :** 2497,396 2746,749 0,016 33,53  
 2497,409 -0,012 9,48

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	G1,т	Q1,Гкал	G2,т	Q2,Гкал	G3,т	G4,т	Q,Гкал	Показания ГВС
22.04.15 23:00	-	-	-	-	-	-	-	-
22.05.15 11:00	-	-	-	-	-	-	-	-

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды  $t_{хв} =$  \_\_\_\_\_ °С  
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета \_\_\_\_\_ Гкал

Главный инженер  
 (по доверенности абонента)

ОАО "Теплосеть Санкт-Петербург"  
 Филиал "Невский" ОАС "ЖКС-2"  
 Отдел расчетов и анализа  
 теплотребления  
**ОТЧЕТ ПРИИМ УСЛОВНО**  
 о вводе до получения АКТА допуска УУ  
 28. 0 5. 2015

**ЗАО "ДомТелеком"**  
 ДЛЯ ОТЧЕТОВ