

# 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 8-1, ТЦ-1 СЦО

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

Установленные приборы:  
 Вычислитель: СПТ-941 № 31288

Подающий тр. расходомер VA2305M 50  
 Обратн.тр. VA2305M 50  
 тр-д. ГВС  
 тр.цирк. ГВС  
 Тр. Подпитки

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до \_\_\_\_\_  
 Gmax

Термопреобр.  
 КТПТР-05  
 КТПТР-05

**Тхв=0 С**  
 Преобр. давления

Расчетный алгоритм: **зима:**  $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$  **лето:**  $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$   
 Договорные нагрузки, Гкал/ч, Qот= Qвент.= Qтех.пот.= Qгвс=  
 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч, Qтех.гвс.ср= Qгвс.ср=  
 Договорные нагрузки (ср.час), т/ч, Gот= Gвент.= Gтех.пот.= Gгвс= Gгвс.м=  
 Фактические нагрузки: Gот ф.= т/сут Gгвс ф.= т/сут Qот.ф.= ГКал/мес Qот.ср.ф.= 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	-	52,76	-	199,343	-	-	40,64	-	200,835	-	12,12	-1,491	0,00	-	0,00	2,430
24.04.15	24	-	55,64	-	199,383	-	-	42,49	-	200,839	-	13,14	-1,455	0,00	-	0,00	2,635
25.04.15	24	-	51,33	-	199,527	-	-	40,13	-	200,968	-	11,19	-1,441	0,00	-	0,00	2,248
26.04.15	24	-	50,76	-	199,408	-	-	39,67	-	200,830	-	11,09	-1,422	0,00	-	0,00	2,226
27.04.15	24	-	49,86	-	199,305	-	-	39,53	-	200,767	-	10,33	-1,462	0,00	-	0,00	2,073
28.04.15	24	-	48,14	-	199,485	-	-	38,75	-	200,845	-	9,39	-1,360	0,00	-	0,00	1,888
29.04.15	24	-	50,07	-	199,554	-	-	39,82	-	200,863	-	10,26	-1,309	0,00	-	0,00	2,061
30.04.15	24	-	48,21	-	199,671	-	-	38,43	-	200,991	-	9,77	-1,319	0,00	-	0,00	1,966
01.05.15	24	-	48,04	-	199,670	-	-	38,43	-	200,943	-	9,62	-1,273	0,00	-	0,00	1,934
02.05.15	24	-	48,37	-	199,832	-	-	38,67	-	200,970	-	9,70	-1,138	0,00	-	0,00	1,953
03.05.15	24	-	47,55	-	200,092	-	-	38,05	-	201,059	-	9,51	-0,967	0,01	-	0,01	1,917
04.05.15	24	-	48,18	-	200,202	-	-	38,60	-	201,109	-	9,58	-0,906	0,00	-	0,00	1,933
05.05.15	24	-	49,58	-	201,511	-	-	39,72	-	202,419	-	9,86	-0,909	0,00	-	0,00	2,002
06.05.15	24	-	50,42	-	205,162	-	-	40,94	-	206,012	-	9,48	-0,850	0,00	-	0,00	1,960
07.05.15	24	-	56,21	-	194,591	-	-	43,61	-	195,169	-	12,59	-0,577	0,00	-	0,00	2,458
08.05.15	24	-	71,12	-	83,693	-	-	51,37	-	83,881	-	19,75	-0,188	0,00	-	0,00	1,660
09.05.15	24	-	26,30	-	0,000	-	-	20,19	-	0,000	-	6,11	0,000	0,00	-	0,00	0,000
10.05.15	24	-	26,73	-	0,000	-	-	20,44	-	0,000	-	6,28	0,000	0,00	-	0,00	0,000
11.05.15	24	-	24,93	-	0,000	-	-	18,90	-	0,000	-	6,03	0,000	0,00	-	0,00	0,000
12.05.15	24	-	23,89	-	0,000	-	-	19,45	-	0,000	-	4,44	0,000	0,00	-	0,00	0,000
13.05.15	24	-	22,35	-	0,000	-	-	19,01	-	0,000	-	3,34	0,000	0,00	-	0,00	0,000
14.05.15	24	-	21,67	-	0,000	-	-	18,23	-	0,000	-	3,45	0,000	0,00	-	0,00	0,000
15.05.15	24	-	21,19	-	0,000	-	-	17,57	-	0,000	-	3,62	0,000	0,00	-	0,00	0,000
16.05.15	24	-	20,35	-	0,000	-	-	16,90	-	0,000	-	3,45	0,000	0,00	-	0,00	0,000
17.05.15	24	-	21,12	-	0,000	-	-	17,45	-	0,000	-	3,67	0,000	0,00	-	0,00	0,000
18.05.15	24	-	18,78	-	0,000	-	-	15,46	-	0,000	-	3,33	0,000	0,00	-	0,00	0,000
19.05.15	24	-	19,43	-	0,000	-	-	15,64	-	0,000	-	3,78	0,000	0,00	-	0,00	0,000
20.05.15	24	-	20,85	-	0,000	-	-	17,32	-	0,000	-	3,53	0,000	0,00	-	0,00	0,000
21.05.15	24	-	20,60	-	0,000	-	-	17,56	-	0,000	-	3,04	0,000	0,00	-	0,00	0,000
22.05.15	24	-	21,43	-	0,000	-	-	18,02	-	0,000	-	3,40	0,000	0,00	-	0,00	0,000
Среднее	24,00	-	37,86	-	102,681	-	-	30,03	-	103,283	-	7,83	-0,602	0,001	-	0,00	1,111
Итого	720,0	-	-	-	3080,430	0,000	-	-	-	3098,499	0,000	-	-18,069	0,02	0,00	0,02	33,34

Корректировка за прошлый месяц (-) 1556,407  
**Итого за май 2015 :** 1524,023 1567,740 -11,333 23,23  
 1530,759 -6,736 10,11

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
14.04.15 04:00	89024,659	-	77943,071	-	11256,067	-	2224,903	
14.04.15 04:00	89024,659	-	77943,071	-	11256,067	-	2224,903	

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)

\_\_\_\_\_ Гкал  
 \_\_\_\_\_ Гкал

ОТДЕЛ РАСЧЕТОВ И ЦЕЛЫХ  
 ТЕПЛОТРЕБЛЕНИЯ  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО  
 В ОТЛИЧИЕ ОТ ПОЛУЧЕНИЯ АКТА ПРИЕМКИ УУ

**ЗАО "ДомТелеком"**  
 ДЛЯ ОТЧЕТОВ

28.05.2015