

# Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за май 2015

ТСО: ОАО "Теплосеть Санкт-Петербург"

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Договор: 31502-7  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 37-1, ТЦ-3 СЦО+ГВС

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

Установленные приборы:  
 Вычислитель: СПТ-943 № 05196

Подающий тр. расходомер VA2305M 40  
 Обратн.тр. VA2305M 40  
 тр-д. ГВС VA2305M 25  
 тр.цирк. ГВС  
 Тр. Подпитки

Gmin

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

Термопреобр.  
 КТПТР-05  
 КТПТР-05  
 ТПТ-15-2

**Тхв=0 С**  
 Преобр. давления

Расчетный алгоритм: **зима:**  $Q = M1 \cdot (h1 - h_{хв}) - M2 \cdot (h2 - h_{хв})$  **лето:**  $Q = M1 \cdot (h1 - h_{хв}) - M2 \cdot (h2 - h_{хв})$

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	-	53,76	9,16	154,713	-	-	38,85	4,56	152,485	-	14,92	2,228	-	-	-	2,406
24.04.15	24	-	55,02	9,16	157,734	-	-	39,78	4,56	155,429	-	15,24	2,305	-	-	-	2,508
25.04.15	24	-	53,53	9,16	154,425	-	-	39,15	4,56	152,186	-	14,38	2,239	-	-	-	2,320
26.04.15	24	-	50,24	9,16	154,195	-	-	37,38	4,56	151,950	-	12,85	2,244	-	-	-	2,079
27.04.15	24	-	49,65	9,16	154,742	-	-	37,40	4,56	152,482	-	12,25	2,261	-	-	-	1,993
28.04.15	24	-	49,62	9,16	154,778	-	-	38,00	4,56	152,499	-	11,62	2,279	-	-	-	1,898
29.04.15	24	-	50,11	9,16	154,345	-	-	38,09	4,56	152,111	-	12,02	2,234	-	-	-	1,953
30.04.15	24	-	49,22	9,16	154,289	-	-	37,35	4,56	152,049	-	11,87	2,239	-	-	-	1,927
01.05.15	24	-	48,89	9,16	155,448	-	-	37,37	4,56	153,183	-	11,52	2,264	-	-	-	1,888
02.05.15	24	-	44,15	9,16	153,636	-	-	34,67	4,56	151,419	-	9,49	2,217	-	-	-	1,545
03.05.15	24	-	48,35	9,16	153,900	-	-	36,71	4,56	151,707	-	11,63	2,193	-	-	-	1,884
04.05.15	24	-	49,33	9,16	154,258	-	-	37,36	4,56	152,037	-	11,97	2,222	-	-	-	1,943
05.05.15	24	-	50,12	9,16	154,290	-	-	37,97	4,56	152,067	-	12,15	2,223	-	-	-	1,972
06.05.15	24	-	49,10	9,16	155,328	-	-	38,11	4,56	153,084	-	10,98	2,243	-	-	-	1,804
07.05.15	24	-	51,11	9,16	105,566	-	-	38,80	4,56	104,050	-	12,30	1,515	-	-	-	1,365
08.05.15	24	-	31,43	9,16	0,000	-	-	30,27	4,56	0,000	-	1,16	0,000	-	-	-	0,000
09.05.15	24	-	30,27	9,16	0,000	-	-	29,13	4,56	0,000	-	1,14	0,000	-	-	-	0,000
10.05.15	24	-	29,70	9,16	0,000	-	-	28,98	4,56	0,000	-	0,73	0,000	-	-	-	0,000
11.05.15	24	-	29,56	9,16	0,000	-	-	28,78	4,56	0,000	-	0,78	0,000	-	-	-	0,000
12.05.15	24	-	25,49	9,16	0,000	-	-	27,62	4,56	0,000	-	-2,12	0,000	-	-	-	0,000
13.05.15	24	-	21,42	9,16	0,000	-	-	21,24	4,56	0,000	-	0,18	0,000	-	-	-	0,000
14.05.15	24	-	20,02	9,16	0,000	-	-	25,35	4,56	0,000	-	-5,33	0,000	-	-	-	0,000
15.05.15	24	-	18,68	9,16	0,000	-	-	19,05	4,56	0,000	-	-0,37	0,000	-	-	-	0,000
16.05.15	24	-	18,52	9,16	0,000	-	-	24,19	4,56	0,000	-	-5,67	0,000	-	-	-	0,000
17.05.15	24	-	18,26	9,16	0,000	-	-	18,79	4,56	0,000	-	-0,52	0,000	-	-	-	0,000
18.05.15	24	-	17,46	9,16	0,000	-	-	17,09	4,56	0,000	-	0,36	0,000	-	-	-	0,000
19.05.15	24	-	17,45	9,16	0,000	-	-	16,97	4,56	0,000	-	0,48	0,000	-	-	-	0,000
20.05.15	24	-	18,50	9,16	0,000	-	-	17,97	4,56	0,000	-	0,53	0,000	-	-	-	0,000
21.05.15	24	-	18,43	9,16	0,000	-	-	17,90	4,56	0,000	-	0,53	0,000	-	-	-	0,000
22.05.15	24	-	18,87	9,16	0,000	-	-	18,29	4,56	0,000	-	0,58	0,000	-	-	-	0,000
Среднее	24,00	-	36,21	9,16	75,722	-	-	30,29	4,56	74,625	-	5,92	1,097	-	-	-	0,000
Итого	720,0	-			2271,648	0,000				2238,741	0,000	32,907	1,097	0,00	0,00	0,00	29,48

Корректировка за прошлый месяц (-)

1231,955

**Итого за май 2015 :**

1039,693

1213,724

18,231

21,04

Показания счетчиков на момент снятия данных:

1025,017

14,676

8,45

Дата и время	G1,т	Q1,Гкал	G2,т	Q2,Гкал	G3,т	G4,т	Q,Гкал	Показания ГВС
23.04.15 06:00	120704,236	-	119281,295	-	-	-	-	-
25.05.15 00:00	122937,304	-	121482,009	-	-	-	2633,445	-
							2662,393	

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

Дирекция по сбыту тепловой энергии  
 филиала «Невский» ОАО «ТЭК-1»  
 Отдел расчетов и анализа  
 теплотребления  
**ОТЧЕТ ПРИЯТ**

Дата

23.05.2015

**ЗАО "ДомТелеком"**  
**ДЛЯ ОТЧЕТОВ**