

**Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за июнь 2015**

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Договор: 31502 1-12420  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 17-2, ТЦ-2 СЦО+ГВС

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

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 215573  
расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до \_\_\_\_\_  
Gmax Термопреобр.Тхв=0 С  
Преобр. давления

Подающий тр.

Обратн.тр.

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Расчетный алгоритм: зима: лето:

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 ГВС					Обратный трубопровод ГВС					V5, м.куб	dT, С	dV м.куб	Q Гкал
		fG3, %	T3, С	P3, кгс/см	V3, м.куб	Q3, Гкал	fG4, %	T4, С	P4, кгс/см	V4, м.куб	Q4, Гкал				
01.06.15	-		70,47	7,98	81,510	-	47,69	7,09	54,930	-	-	22,78	26,580	3,186	
02.06.15	-		70,64	7,96	83,060	-	48,13	7,05	54,550	-	-	22,51	28,510	3,321	
03.06.15	-		70,26	7,98	81,290	-	47,92	7,07	54,930	-	-	22,34	26,360	3,168	
04.06.15	-		68,70	7,99	81,520	-	47,14	7,11	54,640	-	-	21,56	26,880	3,081	
05.06.15	-		70,97	7,99	77,790	-	47,89	7,04	55,880	-	-	23,08	21,910	2,891	
06.06.15	-		72,27	7,97	78,220	-	48,79	6,89	59,050	-	-	23,48	19,170	2,897	
07.06.15	-		72,80	7,97	80,700	-	49,22	6,86	57,620	-	-	23,58	23,080	3,205	
08.06.15	-		72,59	7,98	79,050	-	49,38	6,83	59,130	-	-	23,21	19,920	2,933	
09.06.15	-		70,61	7,99	81,010	-	48,93	6,84	61,160	-	-	21,68	19,850	2,851	
10.06.15	-		69,77	7,97	83,730	-	48,53	6,83	61,770	-	-	21,24	21,960	2,954	
11.06.15	-		71,81	7,98	82,090	-	49,34	6,78	62,120	-	-	22,47	19,970	2,932	
12.06.15	-		72,12	7,86	83,530	-	49,49	6,69	57,880	-	-	22,63	25,650	3,274	
13.06.15	-		72,68	7,93	80,900	-	49,70	6,82	57,370	-	-	22,98	23,530	3,134	
14.06.15	-		72,96	7,97	77,810	-	50,05	6,78	58,720	-	-	22,91	19,090	2,900	
15.06.15	-		70,82	7,94	88,820	-	49,10	6,78	61,040	-	-	21,72	27,780	3,392	
16.06.15	-		71,08	7,97	80,850	-	48,84	6,81	62,040	-	-	22,24	18,810	2,830	
17.06.15	-		70,90	7,99	81,010	-	48,67	6,86	61,490	-	-	22,23	19,520	2,863	
18.06.15	-		70,61	8,00	81,900	-	48,69	6,85	62,200	-	-	21,92	19,700	2,837	
19.06.15	-		70,98	7,63	77,020	-	47,71	6,67	56,850	-	-	23,27	20,170	2,874	
20.06.15	-		72,46	8,00	76,390	-	49,23	6,84	61,250	-	-	23,23	15,140	2,670	
21.06.15	-		71,07	7,98	80,000	-	49,24	6,77	61,260	-	-	21,83	18,740	2,861	
22.06.15	-		56,41	5,76	54,790	-	45,19	5,49	40,930	-	-	11,22	13,860	1,365	
Среднее	-		70,59	7,85	79,681	-	48,59	6,81	58,037	-	-	22,01	21,645	2,928	
Итого	0,0				1752,990	0,000			1276,810	0,000	0,00		476,180	64,42	

Ориентировочно до конца месяца(+) 607,954 464,023 143,931 20,91

**Итого за июнь 2015 :** 2360,944 1740,833 620,111 85,333286

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M3, т	Q3, Гкал	M4, т	Q4, Гкал	V5, м.куб	Q, Гкал
22.06.15 15:00	44736,460	-	2777,950	-	-	2858,428
24.06.15 10:00	44736,760	-	2778,190	-	-	2858,432

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды tхв= \_\_\_\_\_ 'С  
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета \_\_\_\_\_ ГкалГлавный инженер  
(по доверенности абонента)


**ЗАО "ДомТелеком"**  
 ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Финансовая по счету тепловой энергии  
 Филиала «Невский» ОАО «ТГК-1»  
 Отдел учета и контроля  
 теплопотребления  
**ОТЧЕТ ПРИЕМТ**  
 Дата: 29.06.2015