

**Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за май 2015**

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Договор: 31502-4  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 20, СЦО

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

Установленные приборы:  
 Вычислитель: ВКТ-7 № 48406  
 расходомер  
 Подающий тр. ПРЭМ 40  
 Обратн.тр. ПРЭМ 40  
 тр-д. ГВС  
 тр.цирк. ГВС  
 Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до \_\_\_\_\_  
 Gmin Gmax Термопреобр.  
 КТПТР-05  
 КТПТР-05

**Тхв=0 С**  
 Преобр. давления

Расчетный алгоритм: **зима:**  $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$  **лето:**  
 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:  $G_{от.ф.} = \text{т/сут}$   $G_{гвс.ф.} = \text{т/сут}$   $Q_{от.ф.} = \text{Гкал/мес}$   $Q_{от.ср.ф.} = \text{Гкал/сут}$   
 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	dGвс 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	-	52,90	10,20	71,990	-	-	37,05	5,60	71,990	-	15,85	0,000	0,00	0,00	0,00	1,146
24.04.15	24	-	53,83	10,20	73,230	-	-	37,64	5,60	73,230	-	16,19	0,000	0,00	0,00	0,00	1,191
25.04.15	24	-	53,22	10,20	75,190	-	-	37,83	5,60	75,190	-	15,39	0,000	0,00	0,00	0,00	1,161
26.04.15	24	-	52,74	10,20	75,060	-	-	37,46	5,60	75,060	-	15,28	0,000	0,00	0,00	0,00	1,153
27.04.15	24	-	50,67	10,20	73,670	-	-	36,85	5,60	73,670	-	13,82	0,000	0,00	0,00	0,00	1,023
28.04.15	24	-	48,00	10,20	73,590	-	-	35,72	5,60	73,590	-	12,28	0,000	0,00	0,00	0,00	0,909
29.04.15	24	-	48,05	10,20	73,750	-	-	35,51	5,60	73,750	-	12,54	0,000	0,00	0,00	0,00	0,929
30.04.15	24	-	47,13	10,20	73,780	-	-	34,89	5,60	73,780	-	12,24	0,000	0,00	0,00	0,00	0,908
01.05.15	24	-	46,87	10,20	73,370	-	-	34,78	5,60	73,370	-	12,09	0,000	0,00	0,00	0,00	0,891
02.05.15	24	-	47,04	10,20	73,390	-	-	34,92	5,60	73,390	-	12,12	0,000	0,00	0,00	0,00	0,893
03.05.15	24	-	46,29	10,20	73,360	-	-	34,47	5,60	73,360	-	11,82	0,000	0,00	0,00	0,00	0,871
04.05.15	24	-	47,05	10,20	73,600	-	-	34,92	5,60	73,600	-	12,13	0,000	0,00	0,00	0,00	0,896
05.05.15	24	-	47,82	10,20	73,710	-	-	35,50	5,60	73,710	-	12,32	0,000	0,00	0,00	0,00	0,913
06.05.15	24	-	48,78	10,20	73,720	-	-	36,42	5,60	73,720	-	12,36	0,000	0,00	0,00	0,00	0,916
07.05.15	24	-	58,62	10,20	81,470	-	-	42,37	5,60	81,470	-	16,25	0,000	0,00	0,00	0,00	1,327
08.05.15	24	-	70,55	10,20	47,250	-	-	51,65	5,60	47,250	-	18,90	0,000	0,00	0,00	0,00	0,897
09.05.15	24	-	22,35	10,20	0,000	-	-	21,38	5,60	0,000	-	0,97	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
10.05.15	24	-	20,87	10,20	0,000	-	-	20,13	5,60	0,000	-	0,74	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
11.05.15	24	-	20,40	10,20	0,000	-	-	19,81	5,60	0,000	-	0,59	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
12.05.15	24	-	19,82	10,20	0,000	-	-	19,30	5,60	0,000	-	0,52	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
13.05.15	24	-	19,97	10,20	0,000	-	-	19,42	5,60	0,000	-	0,55	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
14.05.15	24	-	34,92	10,20	0,430	-	-	19,62	5,60	0,300	-	15,30	0,130	0,00	0,00	0,00	0,009
15.05.15	24	-	19,73	10,20	0,000	-	-	18,60	5,60	0,000	-	1,13	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
16.05.15	24	-	18,62	10,20	0,000	-	-	18,03	5,60	0,000	-	0,59	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
17.05.15	24	-	18,44	10,20	0,000	-	-	17,89	5,60	0,000	-	0,55	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
18.05.15	24	-	18,13	10,20	0,000	-	-	17,58	5,60	0,000	-	0,55	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
19.05.15	24	-	17,67	10,20	0,000	-	-	17,16	5,60	0,000	-	0,51	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
20.05.15	24	-	17,76	10,20	0,000	-	-	17,24	5,60	0,000	-	0,52	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
21.05.15	24	-	18,18	10,20	0,000	-	-	17,56	5,60	0,000	-	0,62	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
22.05.15	24	-	18,15	10,20	0,000	-	-	17,62	5,60	0,000	-	0,53	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
Среднее	24,00	-	36,82	10,20	38,685	-	-	28,64	5,60	38,681	-	8,18	0,004	-	-	-	0,534
Итого	720,0	-	-	-	1160,560	0,000	-	-	-	1160,430	0,000	-	0,130	0,00	0,00	0,00	16,03

Корректировка за прошлый месяц (-) 595,840 595,840 0,000 11,40  
**Итого за май 2015 :** 564,720 564,590 0,130 4,63

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
23.04.15 13:00	64172,860	-	61187,600	-	0,000	0,000	1866,108	
24.05.15 23:00	65294,370	-	62308,980	-	0,000	0,000	1881,521	

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 \_\_\_\_\_ ГкалГлавный инженер  
 (по доверенности абонента)

*С.А. [подпись]*  
 ЗАО "ДомТелеком"  
 ДЛЯ ОТЧЕТОВ  
 28.05.2015