

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

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Договор: 315022  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 2-1, ТЦ-1 ЦСО

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

Установленные приборы:  
 Вычислитель: ВКТ-7 № 201505  
 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					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	-	52,62	8,69	238,730	-	-	39,43	6,99	238,360	-	13,19	0,370	0,00	0,00	0,00	3,162
24.04.15	24	-	55,10	8,67	237,950	-	-	41,02	6,98	237,590	-	14,08	0,360	0,00	0,00	0,00	3,366
25.04.15	24	-	50,88	8,67	238,610	-	-	38,92	6,97	238,250	-	11,96	0,360	0,00	0,00	0,00	2,870
26.04.15	24	-	50,33	8,68	237,710	-	-	38,44	7,00	237,300	-	11,89	0,410	0,00	0,00	0,00	2,843
27.04.15	24	-	49,35	8,68	237,080	-	-	38,23	7,01	236,620	-	11,12	0,460	0,00	0,00	0,00	2,653
28.04.15	24	-	47,88	8,68	237,300	-	-	37,64	7,01	236,820	-	10,24	0,480	0,00	0,00	0,00	2,454
29.04.15	24	-	49,61	8,68	237,320	-	-	38,37	7,02	236,910	-	11,24	0,410	0,00	0,00	0,00	2,684
30.04.15	24	-	47,83	8,69	237,490	-	-	37,03	7,02	237,050	-	10,80	0,440	0,00	0,00	0,00	2,585
01.05.15	24	-	47,71	8,68	237,430	-	-	37,10	7,01	236,900	-	10,61	0,530	0,00	0,00	0,00	2,539
02.05.15	24	-	47,91	8,68	237,460	-	-	37,20	7,01	237,030	-	10,71	0,430	0,00	0,00	0,00	2,560
03.05.15	24	-	47,17	8,69	237,490	-	-	36,65	7,01	237,080	-	10,52	0,410	0,00	0,00	0,00	2,516
04.05.15	24	-	47,87	8,68	237,390	-	-	37,20	7,01	237,210	-	10,67	0,180	0,00	0,00	0,00	2,545
05.05.15	24	-	49,24	8,72	241,220	-	-	38,30	6,98	241,120	-	10,94	0,100	0,00	0,00	0,00	2,647
06.05.15	24	-	49,91	8,78	250,250	-	-	39,51	6,89	250,190	-	10,40	0,060	0,00	0,00	0,00	2,608
07.05.15	24	-	52,00	7,05	175,070	-	-	40,08	5,82	175,000	-	11,92	0,070	0,00	0,00	0,00	2,086
08.05.15	24	-	22,10	3,51	0,000	-	-	21,74	3,63	0,000	-	0,36	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
09.05.15	24	-	20,40	3,58	0,000	-	-	19,93	3,71	0,000	-	0,47	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
10.05.15	24	-	19,34	3,58	0,000	-	-	19,04	3,71	0,000	-	0,30	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
11.05.15	24	-	18,71	3,55	0,000	-	-	18,60	3,67	0,000	-	0,11	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
12.05.15	24	-	17,98	3,54	0,000	-	-	17,89	3,67	0,000	-	0,09	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
13.05.15	24	-	17,56	3,55	0,000	-	-	17,59	3,68	0,000	-	-0,03	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
14.05.15	24	-	15,93	3,55	0,000	-	-	15,82	3,69	0,000	-	0,11	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
15.05.15	24	-	14,80	3,56	0,000	-	-	14,54	3,70	0,000	-	0,26	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
16.05.15	24	-	14,07	3,56	0,000	-	-	13,90	3,70	0,000	-	0,17	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
17.05.15	24	-	14,24	3,56	0,000	-	-	14,07	3,70	0,000	-	0,17	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
18.05.15	24	-	13,44	3,56	0,000	-	-	13,17	3,71	0,000	-	0,27	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
19.05.15	24	-	13,32	3,53	0,000	-	-	13,08	3,68	0,000	-	0,24	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
20.05.15	24	-	13,71	3,53	0,000	-	-	13,33	3,67	0,000	-	0,38	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
21.05.15	24	-	14,84	3,55	0,000	-	-	14,65	3,69	0,000	-	0,19	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
22.05.15	24	-	13,96	3,54	0,000	-	-	13,69	3,68	0,000	-	0,27	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
Среднее	24,00	-	32,99	6,07	117,283	-	-	27,21	5,30	117,114	-	5,79	0,169	-	-	-	1,337
Итого	720,0	-			3518,500	0,000				3513,430	0,000		5,070	0,00	0,00	0,00	40,12

Корректировка за прошлый месяц (-)

1837,890

1819,478

18,413

31,24

**Итого за май 2015 :**

1680,610

1693,952

-13,343

8,88

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
30.12.99 00:00	0,000	-	0,000	-	0,000	0,000	0,000	
30.12.99 00:00	0,000	-	0,000	-	0,000	0,000	0,000	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв= \_\_\_\_\_ 'С

\_\_\_\_\_ Гкал

Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

\_\_\_\_\_ Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

Дирекция по сбыту тепловой энергии  
 филиала «Невский» ОАО «ТЭК-СПб»  
 Отдел расчетов и анализа  
 теплоснабжения  
**ОТЧЕТ ПРИНЯТ**

Дата

28.05.2015

ЗАО "ДомТелеком"  
 ДЛЯ ОТЧЕТОВ