

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

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Договор: 31502-2  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 2-1, ТЦ-2 СЦО

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

Установленные приборы:  
 Вычислитель: ВКТ-7 № 221168  
 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	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	-	51,95	8,98	205,580	-	-	40,39	6,23	200,930	-	11,56	4,650	0,00	0,00	0,00	2,571
24.04.15	24	-	55,17	8,95	239,440	-	-	42,33	6,79	210,840	-	12,84	28,600	0,00	0,00	0,00	4,289
25.04.15	24	-	50,94	8,94	240,510	-	-	38,91	6,77	187,810	-	12,03	52,700	0,00	0,00	0,00	4,952
26.04.15	24	-	50,40	8,93	239,240	-	-	38,78	6,79	214,490	-	11,62	24,750	0,00	0,00	0,00	3,745
27.04.15	24	-	49,43	8,93	238,220	-	-	38,89	6,79	237,900	-	10,54	0,320	0,00	0,00	0,00	2,526
28.04.15	24	-	47,95	8,92	238,390	-	-	38,33	6,78	238,010	-	9,62	0,380	0,00	0,00	0,00	2,311
29.04.15	24	-	49,69	8,92	238,410	-	-	39,26	6,79	237,850	-	10,43	0,560	0,00	0,00	0,00	2,514
30.04.15	24	-	47,89	8,94	238,560	-	-	37,91	6,80	238,290	-	9,98	0,270	0,00	0,00	0,00	2,396
01.05.15	24	-	47,77	8,92	238,430	-	-	37,93	6,79	238,190	-	9,84	0,240	0,00	0,00	0,00	2,360
02.05.15	24	-	47,98	8,92	238,430	-	-	38,01	6,79	238,170	-	9,97	0,260	0,00	0,00	0,00	2,390
03.05.15	24	-	47,24	8,94	238,560	-	-	37,31	6,80	238,410	-	9,93	0,150	0,00	0,00	0,00	2,381
04.05.15	24	-	47,94	8,94	238,630	-	-	37,84	6,80	238,450	-	10,10	0,180	0,00	0,00	0,00	2,421
05.05.15	24	-	49,31	8,96	242,620	-	-	38,99	6,74	242,280	-	10,32	0,340	0,00	0,00	0,00	2,524
06.05.15	24	-	49,97	9,02	251,830	-	-	40,10	6,64	251,480	-	9,87	0,350	0,00	0,00	0,00	2,505
07.05.15	24	-	52,06	7,44	176,380	-	-	40,68	5,84	176,120	-	11,38	0,260	0,00	0,00	0,00	2,019
08.05.15	24	-	25,61	3,11	0,000	-	-	25,14	3,13	0,000	-	0,47	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
09.05.15	24	-	22,23	2,91	0,000	-	-	21,94	2,93	0,000	-	0,29	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
10.05.15	24	-	21,66	2,84	0,000	-	-	21,34	2,86	0,000	-	0,32	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
11.05.15	24	-	20,37	2,81	0,000	-	-	19,68	2,84	0,000	-	0,69	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
12.05.15	24	-	19,56	2,81	0,000	-	-	18,72	2,84	0,000	-	0,84	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
13.05.15	24	-	18,59	2,82	0,000	-	-	18,40	2,84	0,000	-	0,19	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
14.05.15	24	-	17,05	2,81	0,000	-	-	16,68	2,84	0,000	-	0,37	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
15.05.15	24	-	15,35	2,64	0,000	-	-	14,78	2,67	0,000	-	0,57	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
16.05.15	24	-	14,29	2,57	0,000	-	-	14,05	2,60	0,000	-	0,24	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
17.05.15	24	-	14,21	2,55	0,000	-	-	13,99	2,57	0,000	-	0,22	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
18.05.15	24	-	13,78	2,49	0,000	-	-	13,20	2,52	0,000	-	0,58	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
19.05.15	24	-	12,83	2,33	0,000	-	-	12,52	2,35	0,000	-	0,31	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
20.05.15	24	-	14,83	2,29	0,000	-	-	14,24	2,31	0,000	-	0,59	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
21.05.15	24	-	16,08	2,27	0,000	-	-	15,56	2,30	0,000	-	0,52	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
22.05.15			14,58	2,30	0,000	-	-	14,11	2,32	0,000	-	0,47	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
Среднее	24,00	-	33,56	5,74	116,774	-	-	28,00	4,67	112,974	-	5,56	3,800	-	-	-	1,397
Итого	696,0				3503,230	0,000				3389,220	0,000		114,010	0,00	0,00	0,00	41,90

Корректировка за прошлый месяц (-)

1850,750

1834,381

16,369

30,90

**Итого за май 2015 :**

1652,480

1554,839

97,641

11,00

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 tхв= \_\_\_\_\_ °С

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

\_\_\_\_\_ Гкал

\_\_\_\_\_ Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

Дирекция по сбыту тепловой энергии  
 филиала «Невский» ОАО «ТЭК-1»  
 Отдел расчетов и анализа  
 теплоснабжения  
**ОТЧЕТ ПРИИЯТ**  
 Дата \_\_\_\_\_ 28.05.2015

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