

**Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за февраль 2016**

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Договор: 31502-2  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 32-1, СЦО+ГВС

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

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 211186  
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						
23.01.16	24	-	85,11	8,92	445,300	-	-	62,24	6,38	443,230	-	22,87	2,070	-	-	-	10,341
24.01.16	24	-	83,64	8,98	444,680	-	-	61,78	6,44	442,560	-	21,86	2,120	-	-	-	9,879
25.01.16	24	-	81,77	8,94	445,390	-	-	60,94	6,40	443,510	-	20,83	1,880	-	-	-	9,415
26.01.16	24	-	78,22	8,94	446,900	-	-	59,49	6,39	445,170	-	18,73	1,730	-	-	-	8,494
27.01.16	24	-	66,37	8,94	451,090	-	-	53,23	6,34	449,710	-	13,14	1,380	-	-	-	6,013
28.01.16	24	-	60,60	8,89	447,930	-	-	49,63	6,32	446,760	-	10,97	1,170	-	-	-	4,986
29.01.16	24	-	61,77	9,01	449,950	-	-	50,41	6,42	448,780	-	11,36	1,170	-	-	-	5,187
30.01.16	24	-	59,61	8,98	451,860	-	-	48,94	6,37	450,830	-	10,67	1,030	-	-	-	4,888
31.01.16	24	-	62,16	8,98	450,710	-	-	50,60	6,39	449,610	-	11,56	1,100	-	-	-	5,282
01.02.16	24	-	65,77	8,95	451,130	-	-	52,66	6,35	449,870	-	13,11	1,260	-	-	-	5,995
02.02.16	24	-	66,24	8,92	450,940	-	-	52,96	6,32	449,730	-	13,28	1,210	-	-	-	6,073
03.02.16	24	-	62,50	8,94	451,160	-	-	50,86	6,33	450,030	-	11,64	1,130	-	-	-	5,329
04.02.16	24	-	62,58	9,03	450,940	-	-	50,52	6,43	449,950	-	12,06	0,990	-	-	-	5,503
05.02.16	24	-	62,96	8,95	452,190	-	-	50,78	6,33	451,090	-	12,18	1,100	-	-	-	5,579
06.02.16	24	-	63,53	9,01	446,050	-	-	50,58	6,46	445,040	-	12,95	1,010	-	-	-	5,843
07.02.16	24	-	62,46	8,90	447,200	-	-	50,10	6,34	446,170	-	12,36	1,030	-	-	-	5,596
08.02.16	24	-	60,52	8,95	447,730	-	-	49,12	6,39	446,660	-	11,40	1,070	-	-	-	5,171
09.02.16	24	-	58,34	8,90	447,260	-	-	47,93	6,34	446,300	-	10,41	0,960	-	-	-	4,716
10.02.16	24	-	56,66	8,91	447,130	-	-	46,95	6,35	446,260	-	9,71	0,870	-	-	-	4,397
11.02.16	24	-	56,65	8,93	448,090	-	-	47,00	6,36	447,170	-	9,65	0,920	-	-	-	4,382
12.02.16	24	-	59,47	8,95	446,720	-	-	48,62	6,40	445,630	-	10,85	1,090	-	-	-	4,917
13.02.16	24	-	60,58	8,93	443,040	-	-	49,21	6,41	442,010	-	11,37	1,030	-	-	-	5,100
14.02.16	24	-	60,59	8,93	444,440	-	-	49,30	6,40	443,610	-	11,29	0,830	-	-	-	5,075
15.02.16	24	-	61,21	8,92	443,470	-	-	49,52	6,40	442,560	-	11,69	0,910	-	-	-	5,242
16.02.16	24	-	62,75	8,90	444,310	-	-	50,29	6,37	443,220	-	12,46	1,090	-	-	-	5,606
17.02.16	24	-	66,74	8,91	445,110	-	-	52,56	6,36	443,840	-	14,18	1,270	-	-	-	6,394
18.02.16	24	-	67,45	8,92	446,880	-	-	53,29	6,36	445,530	-	14,16	1,350	-	-	-	6,418
19.02.16	24	-	65,21	8,88	446,410	-	-	52,12	6,33	444,990	-	13,09	1,420	-	-	-	5,935
20.02.16	24	-	66,11	8,91	447,090	-	-	52,33	6,35	445,600	-	13,78	1,490	-	-	-	6,254
21.02.16	24	-	66,97	8,94	447,450	-	-	53,00	6,37	446,180	-	13,97	1,270	-	-	-	6,335
22.02.16	24	-	65,39	8,90	442,980	-	-	52,04	6,35	441,840	-	13,35	1,140	-	-	-	5,988
Среднее	24,00	-	65,16	8,94	447,469	-	-	51,90	6,37	446,240	-	13,26	1,229	-	-	-	6,011
Итого	744,0	-	-	-	13871,530	0,000	-	-	-	13833,440	0,000	-	38,090	0,00	0,00	0,00	186,33

Ориентировочно до конца месяца(+) 3120,230 3111,200 9,030  
 Корректировка за прошлый месяц (-) 3978,874 3962,340 42,93  
**Итого за февраль 2016 :** 13012,886 12982,300 16,534 89,98  
 Показания счетчиков на момент снятия данных: 30,586 139,28

Дата и время	G1,т	Q1,Гкал	G2,т	Q2,Гкал	G3,т	G4,т	Q,Гкал	Показания ГВС
23.01.16 00:00	91488,410	-	90819,450	-	-	-	-	-
23.02.16 03:00	105416,300	-	104709,130	-	-	-	1199,894	-
							1386,979	-

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды  $t_{хв}$  =  
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учетаГлавный инженер  
(по доверенности абонента)АО "ДомТелеком"  
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Дирекция по сбыту тепловой энергии  
 филиала «Невский» ОАО «ТГК-1»  
 Отдел расчетов и анализа  
 теплотребления  
**ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО**  
 по заявке до получения АКТА допуска УУ  
 29.02.2016