

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

Абонент: ООО "ЖКК-2 Невского района"  
 Договор: 31502-1  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 31-1, СЦО+ГВС

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

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-943 № 04814

расходомер

Подающий тр. VA2305M 40

Обратн.тр. VA2305M 40

тр-д. ГВС VA2305M 25

тр.цирк. ГВС VA2305M 15

Тр. Подпитки

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до \_\_\_\_\_

Gmax

Термопреобр.

КТППТР-05

КТППТР-05

КТППТР-05

КТППТР-05

Тхв=0 С

Преобр. давления

Расчетный алгоритм: **зима:**  $Q = M1 \cdot (h1 - h_{хв}) - M2 \cdot (h2 - h_{хв})$  **лето:**  $Q = M1 \cdot (h1 - h_{хв}) - M2 \cdot (h2 - h_{хв})$ 

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						
23.03.16	24	-	72,51	9,16	129,852	-	-	47,46	4,60	128,095	-	25,05	1,757	-	-	-	3,348
24.03.16	24	-	71,42	9,16	129,985	-	-	47,05	4,60	128,281	-	24,37	1,704	-	-	-	3,260
25.03.16	24	-	70,34	9,16	130,681	-	-	46,70	4,60	128,986	-	23,64	1,695	-	-	-	3,180
26.03.16	24	-	64,50	9,16	131,046	-	-	44,42	4,60	129,400	-	20,07	1,646	-	-	-	2,714
27.03.16	24	-	55,71	9,16	130,848	-	-	40,22	4,60	129,337	-	15,49	1,511	-	-	-	2,098
28.03.16	24	-	51,09	9,16	130,709	-	-	37,89	4,60	129,329	-	13,21	1,380	-	-	-	1,789
29.03.16	24	-	48,09	9,16	130,620	-	-	36,45	4,60	129,329	-	11,64	1,291	-	-	-	1,578
30.03.16	24	-	46,75	9,16	130,439	-	-	35,68	4,60	129,138	-	11,07	1,300	-	-	-	1,501
31.03.16	24	-	50,10	9,16	130,517	-	-	37,13	4,60	129,155	-	12,97	1,362	-	-	-	1,753
01.04.16	24	-	55,66	9,16	130,564	-	-	39,99	4,60	129,041	-	15,68	1,522	-	-	-	2,118
02.04.16	24	-	57,32	9,16	130,623	-	-	40,55	4,60	129,189	-	16,78	1,434	-	-	-	2,260
03.04.16	24	-	58,59	9,16	130,694	-	-	41,32	4,60	129,288	-	17,27	1,406	-	-	-	2,325
04.04.16	24	-	56,92	9,16	130,699	-	-	40,58	4,60	129,288	-	16,34	1,411	-	-	-	2,204
05.04.16	24	-	55,70	9,16	130,719	-	-	39,97	4,60	129,388	-	15,73	1,330	-	-	-	2,120
06.04.16	24	-	57,07	9,16	130,704	-	-	40,62	4,60	129,321	-	16,45	1,383	-	-	-	2,217
07.04.16	24	-	47,49	9,16	129,644	-	-	36,39	4,60	128,352	-	11,09	1,292	-	-	-	1,496
08.04.16	24	-	46,10	9,16	128,708	-	-	35,25	4,60	127,589	-	10,85	1,119	-	-	-	1,446
09.04.16	24	-	45,76	9,16	128,736	-	-	34,97	4,60	127,642	-	10,78	1,094	-	-	-	1,437
10.04.16	24	-	46,32	9,16	129,005	-	-	35,12	4,60	127,805	-	11,20	1,200	-	-	-	1,498
11.04.16	24	-	47,30	9,16	128,936	-	-	35,50	4,60	127,800	-	11,79	1,136	-	-	-	1,571
12.04.16	24	-	50,05	9,16	128,920	-	-	36,84	4,60	127,771	-	13,21	1,149	-	-	-	1,756
13.04.16	24	-	50,61	9,16	129,294	-	-	37,51	4,60	128,247	-	13,10	1,046	-	-	-	1,743
14.04.16	24	-	54,72	9,16	129,255	-	-	39,13	4,60	128,095	-	15,59	1,160	-	-	-	2,070
15.04.16	24	-	60,32	9,16	129,007	-	-	42,07	4,60	127,981	-	18,24	1,026	-	-	-	2,407
16.04.16	24	-	53,84	9,16	128,999	-	-	39,24	4,60	128,104	-	14,60	0,895	-	-	-	1,927
17.04.16	24	-	48,73	9,16	129,427	-	-	36,60	4,60	128,450	-	12,13	0,976	-	-	-	1,616
18.04.16	24	-	48,24	9,16	129,437	-	-	36,43	4,60	128,298	-	11,81	1,139	-	-	-	1,580
19.04.16	24	-	50,13	9,16	129,401	-	-	37,10	4,60	128,290	-	13,03	1,111	-	-	-	1,738
20.04.16	24	-	50,30	9,16	126,453	-	-	37,15	4,60	125,527	-	13,15	0,926	-	-	-	1,707
21.04.16	24	-	51,61	9,16	129,288	-	-	37,73	4,60	128,381	-	13,88	0,906	-	-	-	1,839
22.04.16	24	-	56,45	9,16	129,447	-	-	40,09	4,60	128,344	-	16,36	1,103	-	-	-	2,172
Среднее	24,00	-	54,19	9,16	129,763	-	-	39,13	4,60	128,492	-	15,05	1,271	-	-	-	2,015
Итого	744,0	-			4022,652	0,000				3983,243	0,000		39,410	0,00	0,00	0,00	62,47

Ориентировочно до конца месяца(+)

1031,372

1023,307

8,065

14,38

Корректировка за прошлый месяц (-)

1158,455

1143,831

14,624

27,23

**Итого за апрель 2016 :**

3895,569

3862,718

32,851

49,61

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
23.03.16 00:00	132305,344	-	130726,072	-	-	-	2837,244	
23.04.16 02:00	136334,082	-	134715,164	-	-	-	2900,459	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

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

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

Главный инженер  
 (по доверенности абонента)


