

**Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за декабрь 2015**

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Договор: 31502-7  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 37-1, ТЦ-2 СЦО+ГВС

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

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-943 № 05458

Подающий тр. VA2305M 40

Обратн.тр. VA2305M 40

тр-д. ГВС VA2305M 25

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до \_\_\_\_\_

Gmax

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

ТПТ-15-2

Тхв=0 С

Преобр. давления

Расчетный алгоритм: зима:  $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$  лето:  $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$ 

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						
23.11.15	24	-	50,79	9,16	167,454	-	-	37,61	4,56	167,508	-	13,18	-0,054	-	-	-	2,219
24.11.15	24	-	54,64	9,16	170,559	-	-	39,54	4,56	170,633	-	15,10	-0,074	-	-	-	2,588
25.11.15	24	-	60,37	9,16	173,061	-	-	43,01	4,56	173,162	-	17,35	-0,101	-	-	-	3,017
26.11.15	24	-	60,85	9,16	163,143	-	-	42,62	4,56	163,257	-	18,23	-0,114	-	-	-	2,989
27.11.15	24	-	65,63	9,16	161,528	-	-	44,82	4,56	161,661	-	20,81	-0,133	-	-	-	3,374
28.11.15	24	-	66,24	9,16	158,494	-	-	45,79	4,56	158,641	-	20,45	-0,147	-	-	-	3,255
29.11.15	24	-	63,01	9,16	158,318	-	-	44,05	4,56	158,454	-	18,96	-0,136	-	-	-	3,014
30.11.15	24	-	61,73	9,16	158,051	-	-	43,36	4,56	158,167	-	18,37	-0,115	-	-	-	2,917
01.12.15	24	-	63,04	9,16	158,943	-	-	44,12	4,56	159,085	-	18,92	-0,142	-	-	-	3,021
02.12.15	24	-	62,61	9,16	160,829	-	-	44,07	4,56	160,962	-	18,55	-0,133	-	-	-	2,996
03.12.15	24	-	62,74	9,16	161,547	-	-	43,99	4,56	161,677	-	18,75	-0,130	-	-	-	3,043
04.12.15	24	-	60,60	9,16	162,578	-	-	42,93	4,56	162,715	-	17,66	-0,138	-	-	-	2,885
05.12.15	24	-	62,59	9,16	166,351	-	-	44,54	4,56	166,540	-	18,05	-0,189	-	-	-	3,017
06.12.15	24	-	65,15	9,16	166,690	-	-	46,57	4,56	166,885	-	18,58	-0,194	-	-	-	3,112
07.12.15	24	-	64,51	9,16	167,154	-	-	46,47	4,56	167,347	-	18,04	-0,193	-	-	-	3,030
08.12.15	24	-	62,43	9,16	158,112	-	-	44,50	4,56	158,260	-	17,92	-0,148	-	-	-	2,847
09.12.15	24	-	63,60	9,16	140,281	-	-	43,27	4,56	140,438	-	20,33	-0,157	-	-	-	2,863
10.12.15	24	-	62,67	9,16	137,019	-	-	42,79	4,56	137,177	-	19,88	-0,158	-	-	-	2,736
11.12.15	24	-	62,43	9,16	136,204	-	-	42,66	4,56	136,366	-	19,78	-0,162	-	-	-	2,705
12.12.15	24	-	61,15	9,16	137,547	-	-	42,13	4,56	137,694	-	19,02	-0,146	-	-	-	2,628
13.12.15	24	-	60,03	9,16	137,171	-	-	41,19	4,56	137,296	-	18,85	-0,125	-	-	-	2,596
14.12.15	24	-	64,25	9,16	81,734	-	-	41,62	4,56	82,403	-	22,63	-0,669	-	-	-	2,948
15.12.15	24	-	67,01	9,16	85,264	-	-	42,71	4,56	85,243	-	24,30	0,022	-	-	-	2,086
16.12.15	24	-	68,33	9,16	132,202	-	-	47,26	4,56	132,110	-	21,07	0,092	-	-	-	3,486
17.12.15	24	-	70,84	9,16	128,750	-	-	44,27	4,56	128,779	-	26,57	-0,029	-	-	-	3,433
18.12.15	24	-	69,15	9,16	129,506	-	-	43,73	4,56	129,639	-	25,42	-0,133	-	-	-	3,303
19.12.15	24	-	69,55	9,16	128,411	-	-	44,43	4,56	128,559	-	25,12	-0,148	-	-	-	3,237
20.12.15	24	-	67,24	9,16	128,156	-	-	43,96	4,56	128,213	-	23,28	-0,056	-	-	-	2,994
21.12.15	24	-	69,46	9,16	123,030	-	-	45,03	4,56	123,065	-	24,43	-0,036	-	-	-	3,017
22.12.15	24	-	55,75	9,16	125,709	-	-	39,30	4,56	125,704	-	16,44	0,005	-	-	-	2,078
Среднее	24,00	-	63,28	9,16	145,460	-	-	43,41	4,56	145,588	-	19,87	-0,128	-	-	-	2,915
Итого	720,0	-	-	-	4363,795	0,000	-	-	-	4367,638	0,000	-	-3,843	0,00	0,00	0,00	87,44

Ориентировочно до конца месяца(+)

1151,695

1152,088

-0,392

27,70

Корректировка за прошлый месяц (-)

1320,653

1321,143

0,135

16,95

**Итого за декабрь 2015 :**

4194,838

4198,582

-4,370

98,19

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
23.11.15 02:00	153322,453	-	153235,969	-	-	-	3269,034	
23.12.15 02:00	157676,571	-	157593,909	-	-	-	3356,402	

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

Главный инженер

(по доверенности абонента)

АО "ДомТелеком"  
 ДЛЯ ОТЧЕТОВ

