

**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-1 СЦО+ГВС

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

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-943 № 04809

расходомер VA2305M 40

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	-	50,74	9,16	164,089	-	-	37,75	4,56	162,882	-	12,99	1,207	-	-	-	2,190
24.11.15	24	-	54,36	9,16	167,049	-	-	39,67	4,56	165,837	-	14,69	1,212	-	-	-	2,514
25.11.15	24	-	60,39	9,16	169,768	-	-	43,16	4,56	168,519	-	17,22	1,249	-	-	-	2,992
26.11.15	24	-	60,92	9,16	159,862	-	-	42,83	4,56	158,650	-	18,10	1,212	-	-	-	2,958
27.11.15	24	-	65,27	9,16	155,713	-	-	44,62	4,56	154,540	-	20,65	1,173	-	-	-	3,280
28.11.15	24	-	66,52	9,16	149,207	-	-	45,51	4,56	148,049	-	21,01	1,157	-	-	-	3,200
29.11.15	24	-	63,13	9,16	149,008	-	-	43,66	4,56	147,889	-	19,47	1,119	-	-	-	2,963
30.11.15	24	-	61,81	9,16	148,759	-	-	42,98	4,56	147,629	-	18,83	1,130	-	-	-	2,862
01.12.15	24	-	63,05	9,16	149,434	-	-	43,75	4,56	148,303	-	19,30	1,131	-	-	-	2,946
02.12.15	24	-	62,74	9,16	151,337	-	-	43,93	4,56	150,181	-	18,81	1,156	-	-	-	2,911
03.12.15	24	-	62,79	9,16	152,007	-	-	43,76	4,56	150,864	-	19,03	1,143	-	-	-	2,956
04.12.15	24	-	60,74	9,16	152,808	-	-	42,89	4,56	151,647	-	17,85	1,162	-	-	-	2,790
05.12.15	24	-	62,43	9,16	156,529	-	-	44,15	4,56	155,360	-	18,29	1,169	-	-	-	2,927
06.12.15	24	-	65,22	9,16	156,843	-	-	46,09	4,56	155,637	-	19,13	1,206	-	-	-	3,070
07.12.15	24	-	64,62	9,16	157,304	-	-	46,06	4,56	156,123	-	18,56	1,180	-	-	-	2,988
08.12.15	24	-	62,49	9,16	159,001	-	-	44,83	4,56	157,808	-	17,66	1,193	-	-	-	2,875
09.12.15	24	-	63,61	9,16	162,860	-	-	45,47	4,56	161,644	-	18,15	1,215	-	-	-	3,024
10.12.15	24	-	62,85	9,16	159,303	-	-	45,08	4,56	158,096	-	17,76	1,208	-	-	-	2,898
11.12.15	24	-	62,51	9,16	158,009	-	-	44,97	4,56	156,809	-	17,54	1,200	-	-	-	2,839
12.12.15	24	-	61,30	9,16	159,704	-	-	44,34	4,56	158,496	-	16,96	1,208	-	-	-	2,775
13.12.15	24	-	60,13	9,16	159,357	-	-	43,32	4,56	158,160	-	16,81	1,197	-	-	-	2,744
14.12.15	24	-	64,10	9,16	100,888	-	-	44,13	4,56	100,789	-	19,98	0,099	-	-	-	3,551
15.12.15	24	-	63,22	9,16	157,952	-	-	44,78	4,56	156,834	-	18,43	1,118	-	-	-	3,023
16.12.15	24	-	68,41	9,16	174,229	-	-	48,47	4,56	173,091	-	19,93	1,138	-	-	-	3,544
17.12.15	24	-	70,94	9,16	169,484	-	-	49,18	4,56	168,413	-	21,76	1,071	-	-	-	3,757
18.12.15	24	-	69,34	9,16	170,628	-	-	48,64	4,56	169,545	-	20,70	1,083	-	-	-	3,600
19.12.15	24	-	69,66	9,16	168,940	-	-	49,11	4,56	167,895	-	20,54	1,045	-	-	-	3,537
20.12.15	24	-	67,43	9,16	168,429	-	-	48,23	4,56	167,370	-	19,20	1,059	-	-	-	3,299
21.12.15	24	-	69,40	9,16	164,186	-	-	49,38	4,56	163,140	-	20,02	1,046	-	-	-	3,353
22.12.15	24	-	56,35	9,16	165,867	-	-	42,76	4,56	164,825	-	13,60	1,043	-	-	-	2,312
Среднее	24,00	-	63,22	9,16	157,952	-	-	44,78	4,56	156,834	-	18,43	1,118	-	-	-	3,023
Итого	720,0	-			4738,551	0,000				4705,024	0,000		33,528	0,00	0,00	0,00	90,68

Ориентировочно до конца месяца(+)

1519,409

1509,787

9,622

30,09

Корректировка за прошлый месяц (-)

1293,928

1284,251

9,677

16,97

**Итого за декабрь 2015 :**

4964,033

4930,560

33,473

103,79

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	115539,462	-	113230,594	-	-	-	3052,416	
23.12.15 02:00	120212,481	-	117871,031	-	-	-	3144,826	

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

Главный инженер

(по доверенности абонента)

АО "ДомТелеком"  
 ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Дирекция по сбору тепловой энергии  
 филиала «Невский» ОАО «ТЭК-1»  
 Отдел расчетов и анализа  
 теплотребления  
**ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО**  
 по заявке до получения АКТА допуска УУ  
 Дата: 25.12.2015