

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

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Договор: 31502-5  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 14-1, ТЦ-2 СЦО

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

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-941 № 35177

расходомер

Подающий тр. VA2305M 50

Обратн.тр. VA2305M 50

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до \_\_\_\_\_

Gmax

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

**Тхв=0 С**

Преобр. давления

Расчетный алгоритм: **зима:**  $Q=M1*(h1-h2)+(M1-M2)*(h2-hxv)$  **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						
23.09.15	24	-	19,64	-	0,000	-	-	18,99	-	0,000	-	0,65	0,000	-	-	-	0,000
24.09.15	24	-	19,95	-	0,000	-	-	19,27	-	0,000	-	0,68	0,000	-	-	-	0,000
25.09.15	24	-	19,63	-	0,000	-	-	19,21	-	0,000	-	0,42	0,000	-	-	-	0,000
26.09.15	24	-	18,98	-	0,000	-	-	18,54	-	0,000	-	0,43	0,000	-	-	-	0,000
27.09.15	24	-	18,48	-	0,000	-	-	18,07	-	0,000	-	0,41	0,000	-	-	-	0,000
28.09.15	24	-	17,26	-	0,000	-	-	16,89	-	0,000	-	0,37	0,000	-	-	-	0,000
29.09.15	24	-	16,45	-	0,000	-	-	16,07	-	0,000	-	0,38	0,000	-	-	-	0,000
30.09.15	24	-	17,48	-	0,000	-	-	17,10	-	0,000	-	0,38	0,000	-	-	-	0,000
01.10.15	24	-	64,14	-	104,995	-	-	54,44	-	103,934	-	9,70	1,061	-	-	-	1,088
02.10.15	24	-	64,08	-	231,202	-	-	47,85	-	231,088	-	16,23	0,114	-	-	-	3,781
03.10.15	24	-	67,82	-	198,369	-	-	47,04	-	198,714	-	20,77	-0,346	-	-	-	4,137
04.10.15	24	-	67,72	-	195,383	-	-	47,61	-	195,562	-	20,11	-0,179	-	-	-	3,944
05.10.15	24	-	67,46	-	180,900	-	-	46,80	-	180,996	-	20,66	-0,096	-	-	-	3,753
06.10.15	24	-	56,83	-	165,100	-	-	39,24	-	165,368	-	17,59	-0,269	-	-	-	2,906
07.10.15	24	-	43,91	-	221,893	-	-	34,17	-	222,807	-	9,75	-0,913	-	-	-	2,174
08.10.15	24	-	55,18	-	227,885	-	-	40,35	-	229,114	-	14,83	-1,228	-	-	-	3,396
09.10.15	24	-	59,70	-	231,779	-	-	42,86	-	232,693	-	16,85	-0,914	-	-	-	3,921
10.10.15	24	-	57,32	-	236,261	-	-	42,01	-	237,081	-	15,31	-0,820	-	-	-	3,635
11.10.15	24	-	57,21	-	221,630	-	-	41,36	-	221,887	-	15,85	-0,256	-	-	-	3,529
12.10.15	24	-	56,52	-	221,630	-	-	41,29	-	221,641	-	15,23	-0,011	-	-	-	3,396
13.10.15	24	-	54,19	-	222,004	-	-	39,68	-	222,295	-	14,51	-0,291	-	-	-	3,241
14.10.15	24	-	54,72	-	220,172	-	-	39,62	-	220,572	-	15,10	-0,400	-	-	-	3,340
15.10.15	24	-	54,43	-	216,030	-	-	39,41	-	216,170	-	15,02	-0,140	-	-	-	3,262
16.10.15	24	-	50,53	-	215,202	-	-	37,46	-	215,537	-	13,06	-0,335	-	-	-	2,827
17.10.15	24	-	50,08	-	216,418	-	-	37,05	-	216,750	-	13,03	-0,332	-	-	-	2,835
18.10.15	24	-	49,97	-	208,281	-	-	36,83	-	208,824	-	13,14	-0,543	-	-	-	2,752
19.10.15	24	-	50,44	-	208,980	-	-	36,91	-	209,395	-	13,52	-0,415	-	-	-	2,840
20.10.15	24	-	55,97	-	211,076	-	-	39,39	-	211,335	-	16,58	-0,259	-	-	-	3,515
21.10.15	24	-	58,04	-	215,286	-	-	40,38	-	215,375	-	17,66	-0,089	-	-	-	3,820
22.10.15	24	-	54,82	-	211,781	-	-	38,89	-	212,035	-	15,92	-0,254	-	-	-	3,392
Среднее	24,00	-	46,63	-	152,742	-	-	35,16	-	152,972	-	11,47	-0,231	-	-	-	2,383
Итого	720,0	-	-	-	4582,258	0,000	-	-	-	4589,174	0,000	-	-6,915	0,00	0,00	0,00	71,48

Ориентировочно до конца месяца(+)

1911,888

1914,752

-2,864

28,26

**Итого за октябрь 2015 :**

6494,147

6503,925

-9,779

99,75

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
25.05.15 00:00	65576,660	-	66065,537	-	-	-	1944,678	
25.05.15 00:00	65576,660	-	66065,537	-	-	-	1944,678	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды  $t_{хв} =$  \_\_\_\_\_ °С

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

Главный инженер

(по доверенности абонента)

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

Дирекция по сбыту тепловой энергии  
 филиала «Невский» ОАО «ТЭК-1»  
 Отдел расчетов и анализа  
 теплоснабжения  
**ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО**  
 по званию до получения АКТА допуска УУ  
 Дата \_\_\_\_\_