

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

Абонент: ООО "ЖКС-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.  
 КТПТР-05  
 КТПТР-05  
 КТПТР-05  
 КТПТР-05

Тхв = 0  
 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						
23.08.16	24	-	25,60	9,16	0,000	-	-	25,99	4,60	0,000	-	-0,39	0,000	-	-	-	0,000
24.08.16	24	-	24,21	9,16	0,000	-	-	24,55	4,60	0,000	-	-0,34	0,000	-	-	-	0,000
25.08.16	24	-	24,04	9,16	0,000	-	-	24,23	4,60	0,000	-	-0,19	0,000	-	-	-	0,000
26.08.16	24	-	24,77	9,16	0,000	-	-	25,08	4,60	0,000	-	-0,31	0,000	-	-	-	0,000
27.08.16	24	-	25,30	9,16	0,000	-	-	25,69	4,60	0,000	-	-0,39	0,000	-	-	-	0,000
28.08.16	24	-	25,05	9,16	0,000	-	-	25,26	4,60	0,000	-	-0,21	0,000	-	-	-	0,000
29.08.16	24	-	22,69	9,16	0,000	-	-	22,85	4,60	0,000	-	-0,16	0,000	-	-	-	0,000
30.08.16	24	-	23,38	9,16	0,000	-	-	23,71	4,60	0,000	-	-0,33	0,000	-	-	-	0,000
31.08.16	24	-	24,23	9,16	0,000	-	-	24,07	4,60	0,002	-	0,16	-0,002	-	-	-	0,000
01.09.16	24	-	22,25	9,16	0,000	-	-	22,47	4,60	0,000	-	-0,22	0,000	-	-	-	0,000
02.09.16	24	-	23,23	9,16	0,000	-	-	23,55	4,60	0,000	-	-0,31	0,000	-	-	-	0,000
03.09.16	24	-	23,49	9,16	0,000	-	-	23,76	4,60	0,000	-	-0,28	0,000	-	-	-	0,000
04.09.16	24	-	22,42	9,16	0,000	-	-	22,59	4,60	0,000	-	-0,17	0,000	-	-	-	0,000
05.09.16	24	-	23,32	9,16	0,000	-	-	23,30	4,60	0,000	-	0,02	0,000	-	-	-	0,000
06.09.16	24	-	23,29	9,16	0,000	-	-	23,49	4,60	0,000	-	-0,20	0,000	-	-	-	0,000
07.09.16	24	-	23,32	9,16	0,000	-	-	23,65	4,60	0,000	-	-0,33	0,000	-	-	-	0,000
08.09.16	24	-	23,08	9,16	0,000	-	-	23,24	4,60	0,000	-	-0,17	0,000	-	-	-	0,000
09.09.16	24	-	22,02	9,16	0,000	-	-	21,88	4,60	0,000	-	0,14	0,000	-	-	-	0,000
10.09.16	24	-	21,91	9,16	0,000	-	-	22,02	4,60	0,000	-	-0,11	0,000	-	-	-	0,000
11.09.16	24	-	22,12	9,16	0,000	-	-	22,40	4,60	0,000	-	-0,28	0,000	-	-	-	0,000
12.09.16	24	-	23,16	9,16	0,000	-	-	23,58	4,60	0,000	-	-0,42	0,000	-	-	-	0,000
13.09.16	24	-	22,72	9,16	0,000	-	-	22,82	4,60	0,000	-	-0,10	0,000	-	-	-	0,000
14.09.16	24	-	22,31	9,16	0,000	-	-	22,37	4,60	0,000	-	-0,06	0,000	-	-	-	0,000
15.09.16	24	-	22,99	9,16	0,000	-	-	23,26	4,60	0,000	-	-0,27	0,000	-	-	-	0,000
16.09.16	24	-	21,73	9,16	0,000	-	-	21,77	4,60	0,000	-	-0,04	0,000	-	-	-	0,000
17.09.16	24	-	21,53	9,16	0,000	-	-	21,63	4,60	0,000	-	-0,09	0,000	-	-	-	0,000
18.09.16	24	-	21,43	9,16	0,000	-	-	21,58	4,60	0,000	-	-0,15	0,000	-	-	-	0,000
19.09.16	24	-	21,49	9,16	0,000	-	-	21,61	4,60	0,000	-	-0,12	0,000	-	-	-	0,000
20.09.16	24	-	66,61	9,16	46,169	-	-	50,06	4,60	45,694	-	16,56	0,476	-	-	-	1,069
21.09.16	24	-	66,65	9,16	108,960	-	-	42,92	4,60	108,119	-	23,73	0,841	-	-	-	2,631
22.09.16	24	-	68,65	9,16	83,955	-	-	44,62	4,60	83,964	-	24,04	-0,010	-	-	-	3,651
Среднее	24,00	-	27,39	9,16	7,712	-	-	25,48	4,60	7,670	-	1,90	0,042	-	-	-	0,237
Итого	744,0	-			239,083	0,000				237,779	0,000		1,304	0,00	0,00	0,00	7,35

Ориентировочно до конца месяца(+)

273,238

Корректировка за прошлый месяц (-)

0,000

**Итого за сентябрь 2016 :**

512,322

271,745

0,000

509,524

1,493

0,000

2,798

8,40

0,00

15,75

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
23.08.16 04:00	138030,921	-	136392,663	-	-	-	2922,477	
23.09.16 07:00	138306,511	-	136666,597	-	-	-	2930,687	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв = 0  
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учетаГлавный инженер  
 (по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит Монтаж»

**ДЛЯ ОТЧЕТОВ**

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

Дата

29.09.2016