

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

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Договор: 31502-4  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 22, ТЦ-5 СЦО

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

Установленные приборы:  
 Вычислитель: ВКТ-7 № 185262  
 расходомер  
 Подающий тр. ПРЭМ 50  
 Обратн.тр. ПРЭМ 50  
 тр-д. ГВС  
 тр.цирк. ГВС  
 Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до \_\_\_\_\_  
 Gmin Gmax

Термопреобр.  
 КТПТР-05  
 КТПТР-05

**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,  $Q_{от} = Q_{вент.} = Q_{тех.пот.} = Q_{гвс.} =$   
 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,  $Q_{тех.гвс.ср} = Q_{гвс.ср} =$   
 Договорные нагрузки (ср.час), т/ч,  $G_{от} = G_{вент.} = G_{тех.пот.} = G_{гвс.} = G_{гвс.м} =$   
 Фактические нагрузки:  $G_{от.ф.} = \text{т/сут}$   $G_{гвс.ф.} = \text{т/сут}$   $Q_{от.ф.} = \text{Гкал/мес}$   $Q_{от.ср.ф.} = \text{Гкал/сут}$   
 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							
23.09.15	24	-	18,70	10,30	0,000	-	-	17,85	5,60	0,000	-	0,85	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
24.09.15	24	-	18,74	10,30	0,000	-	-	17,92	5,60	0,000	-	0,82	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
25.09.15	24	-	19,08	10,30	0,000	-	-	18,26	5,60	0,000	-	0,82	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
26.09.15	24	-	19,07	10,30	0,000	-	-	18,25	5,60	0,000	-	0,82	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
27.09.15	24	-	19,04	10,30	0,000	-	-	18,17	5,60	0,000	-	0,87	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
28.09.15	24	-	18,79	10,30	0,000	-	-	17,89	5,60	0,000	-	0,90	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
29.09.15	24	-	18,01	10,30	0,000	-	-	17,10	5,60	0,000	-	0,91	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000
30.09.15	24	-	17,66	10,30	0,000	-	-	16,72	5,60	0,000	-	0,94	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	2,805
01.10.15	24	-	47,59	10,30	157,641	-	-	34,54	5,60	157,619	-	13,05	0,022	0,00	0,00	0,00	0,00	2,805
02.10.15	24	-	47,59	10,30	157,641	-	-	34,54	5,60	157,619	-	13,05	0,022	0,00	0,00	0,00	0,00	4,457
03.10.15	24	-	67,93	10,30	186,310	-	-	44,08	5,60	186,310	-	23,85	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	4,370
04.10.15	24	-	67,70	10,30	183,960	-	-	44,01	5,60	183,960	-	23,69	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	4,349
05.10.15	24	-	67,45	10,30	185,750	-	-	44,10	5,60	185,750	-	23,35	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	3,968
06.10.15	24	-	61,83	10,30	195,810	-	-	41,63	5,60	195,810	-	20,20	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	3,706
07.10.15	24	-	56,70	10,30	231,780	-	-	40,77	5,60	231,780	-	15,93	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	3,751
08.10.15	24	-	56,73	10,30	221,590	-	-	39,86	5,60	221,590	-	16,87	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	4,142
09.10.15	24	-	59,73	10,30	221,790	-	-	41,13	5,60	221,740	-	18,60	0,050	0,00	0,00	0,00	0,00	3,841
10.10.15	24	-	57,30	10,30	221,340	-	-	40,02	5,60	221,340	-	17,28	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	4,019
11.10.15	24	-	58,85	10,30	221,210	-	-	40,74	5,60	221,210	-	18,11	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	4,228
12.10.15	24	-	61,28	10,30	220,380	-	-	42,16	5,60	220,380	-	19,12	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	3,713
13.10.15	24	-	56,17	10,30	232,100	-	-	40,24	5,60	232,100	-	15,93	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	3,712
14.10.15	24	-	56,25	10,30	232,330	-	-	40,35	5,60	232,330	-	15,90	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	3,749
15.10.15	24	-	56,48	10,30	234,200	-	-	40,54	5,60	234,200	-	15,94	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	3,567
16.10.15	24	-	57,09	10,30	232,550	-	-	41,93	5,60	231,990	-	15,16	0,560	0,00	0,00	0,00	0,00	3,756
17.10.15	24	-	56,53	10,30	231,800	-	-	40,40	5,60	231,800	-	16,13	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	3,769
18.10.15	24	-	57,14	10,30	232,950	-	-	41,02	5,60	232,950	-	16,12	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	3,753
19.10.15	24	-	57,37	10,30	230,180	-	-	41,14	5,60	230,180	-	16,23	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	2,987
20.10.15	24	-	49,08	10,30	230,110	-	-	36,12	5,60	230,110	-	12,96	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	4,404
21.10.15	24	-	61,52	10,30	226,140	-	-	42,10	5,60	226,140	-	19,42	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	4,290
22.10.15	24	-	60,17	10,30	241,670	-	-	42,49	5,60	241,670	-	17,68	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	2,805
Среднее	24,00	-	47,59	10,30	157,641	-	-	34,54	5,60	157,619	-	13,05	0,022	-	-	-	-	84,14
Итого	720,0	-	-	-	4729,232	0,000	-	-	-	4728,579	0,000	-	0,654	0,00	0,00	0,00	0,00	34,10

Ориентировочно до конца месяца(+) 2089,800 2089,080 0,720 34,10  
**Итого за октябрь 2015 :** 6819,032 6817,659 1,374 118,25

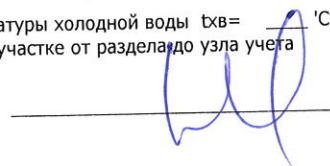
Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	G1,т	Q1,Гкал	G2,т	Q2,Гкал	G3,т	G4,т	Q,Гкал	Показания ГВС
28.09.15 15:00	100149,190	-	94386,780	-	0,000	0,000	2017,526	
23.10.15 01:00	4475,580	-	4474,970	-	0,000	0,000	79,904	

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды  $t_{хв} =$  \_\_\_\_\_ °C  
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

Главный инженер  
 (по доверенности абонента)



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

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

20.10.2015