

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

Абонент: ООО "ЖКК-2 Невского района"  
 Договор: 31502-5  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 19, ТЦ-1 СЦО

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

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 48801

расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до \_\_\_\_\_

Gmax

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

Тхв=0 С

Преобр. давления

Подающий тр. ПРЭМ 40

Обратн.тр. ПРЭМ 40

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Расчетный алгоритм: зима:  $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$  лето: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:  $G_{от.ф.} = t/сут$   $G_{гвс.ф.} = t/сут$   $Q_{от.ф.} = G_{кал/мес}$   $Q_{от.ср.ф.} = G_{кал/сут}$ 

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	-	46,40	10,20	6,900	-	27,81	5,60	7,200	-	18,59	-0,300	0,00	0,00	0,00	0,133	
24.09.15	24	-	46,58	10,20	3,600	-	29,24	5,60	7,200	-	17,34	-3,600	0,00	0,00	0,00	0,064	
25.09.15	24	-	52,39	10,20	4,010	-	31,14	5,60	7,430	-	21,25	-3,420	0,00	0,00	0,00	0,079	
26.09.15	24	-	49,93	10,20	7,200	-	31,04	5,60	6,900	-	18,89	0,300	0,00	0,00	0,00	0,150	
27.09.15	24	-	49,86	10,20	7,200	-	31,14	5,60	6,900	-	18,72	0,300	0,00	0,00	0,00	0,149	
28.09.15	24	-	50,73	10,20	6,137	-	31,11	5,60	7,077	-	19,62	-0,940	0,00	0,00	0,00	0,126	
29.09.15	24	-	50,73	10,20	6,137	-	31,11	5,60	7,077	-	19,62	-0,940	0,00	0,00	0,00	0,126	
30.09.15	24	-	20,60	10,20	0,000	-	23,28	5,60	0,000	-	-2,68	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000	
01.10.15	24	-	63,74	10,20	44,420	-	44,08	5,60	45,620	-	19,66	-1,200	0,00	0,00	0,00	0,879	
02.10.15	24	-	65,10	10,20	122,600	-	45,12	5,60	122,590	-	19,98	0,010	0,00	0,00	0,00	2,459	
03.10.15	24	-	68,32	10,20	115,190	-	46,36	5,60	115,190	-	21,96	0,000	0,00	0,00	0,00	2,537	
04.10.15	24	-	68,03	10,20	113,240	-	46,18	5,60	113,240	-	21,85	0,000	0,00	0,00	0,00	2,483	
05.10.15	24	-	68,03	10,20	105,110	-	45,45	5,60	105,110	-	22,58	0,000	0,00	0,00	0,00	2,380	
06.10.15	24	-	54,04	10,20	101,430	-	37,32	5,60	91,030	-	16,72	10,400	0,00	0,00	0,00	2,083	
07.10.15	24	-	45,19	10,20	125,630	-	32,45	5,60	99,820	-	12,74	25,810	0,00	0,00	0,00	2,445	
08.10.15	24	-	55,99	10,20	127,220	-	37,17	5,60	103,760	-	18,82	23,460	0,00	0,00	0,00	3,274	
09.10.15	24	-	59,79	10,20	128,490	-	39,23	5,60	115,110	-	20,56	13,380	0,00	0,00	0,00	3,175	
10.10.15	24	-	57,13	10,20	128,630	-	38,79	5,60	128,630	-	18,34	0,000	0,00	0,00	0,00	2,366	
11.10.15	24	-	57,67	10,20	127,050	-	39,01	5,60	127,050	-	18,66	0,000	0,00	0,00	0,00	2,379	
12.10.15	24	-	56,32	10,20	128,140	-	38,83	5,60	128,140	-	17,49	0,000	0,00	0,00	0,00	2,247	
13.10.15	24	-	54,23	10,20	130,290	-	37,76	5,60	130,050	-	16,47	0,240	0,00	0,00	0,00	2,163	
14.10.15	24	-	54,87	10,20	130,790	-	38,28	5,60	130,460	-	16,59	0,330	0,00	0,00	0,00	2,186	
15.10.15	24	-	54,08	10,20	130,530	-	38,09	5,60	130,170	-	15,99	0,360	0,00	0,00	0,00	2,107	
16.10.15	24	-	50,60	10,20	130,280	-	36,66	5,60	130,220	-	13,94	0,060	0,00	0,00	0,00	1,827	
17.10.15	24	-	50,15	10,20	130,570	-	36,28	5,60	130,530	-	13,87	0,040	0,00	0,00	0,00	1,820	
18.10.15	24	-	49,98	10,20	128,340	-	36,32	5,60	128,320	-	13,66	0,020	0,00	0,00	0,00	1,761	
19.10.15	24	-	51,05	10,20	128,830	-	36,61	5,60	128,820	-	14,44	0,010	0,00	0,00	0,00	1,865	
20.10.15	24	-	56,33	10,20	131,010	-	38,85	5,60	130,890	-	17,48	0,120	0,00	0,00	0,00	2,302	
21.10.15	24	-	58,30	10,20	131,650	-	39,48	5,60	131,360	-	18,82	0,290	0,00	0,00	0,00	2,496	
22.10.15	24	-	58,76	10,20	127,750	-	39,52	5,60	127,740	-	19,24	0,010	0,00	0,00	0,00	2,467	
Среднее	24,00	-	54,16	10,20	90,279	-	36,79	5,60	88,121	-	17,37	2,158	-	-	-	1,684	
Итого	720,0	-			2708,373	0,000			2643,633	0,000		64,740	0,00	0,00	0,00	50,53	

Ориентировочно до конца месяца(+) 1167,981 1167,274 0,707 18,69  
**Итого за октябрь 2015 :** 3876,355 3810,908 65,447 69,22

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 20:00	52,210	-	78,140	-	0,000	0,000	1,594	
23.10.15 04:00	2682,880	-	2609,540	-	0,000	0,000	50,013	

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 \_\_\_\_\_ ГкалГлавный инженер  
 (по доверенности абонента)

Гкал  
 Гкал  
**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 доп. учета УУ  
 Дата \_\_\_\_\_