

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

Абонент: ООО "ЖКК-2 Невского района"  
 Договор: 31502  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 23-1, ТЦ-1 СЦО

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

Установленные приборы:

Вычислитель: ТВ7-01 № 12001524  
расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до \_\_\_\_\_

Gmax

Термопреобр.

**Тхв=0 С**

Преобр. давления

Подающий тр.

Обратн.тр.

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Расчетный алгоритм: **зима:**  $Q_{от} = m1 \cdot (h1 - h_{хв}) - m2 \cdot (h2 - h_{хв})$  **лето:**  $Q_{гвс} = m3 \cdot (h3 - h_{хв})$ 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:  $G_{от} \text{ ф.} = \text{т/сут}$   $G_{гвс} \text{ ф.} = \text{т/сут}$   $Q_{от.ф.} = \text{ГКал/мес}$   $Q_{от.ср.ф.} = \text{ГКал/сут}$ 

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	-	18,34	8,80	0,960	-	-	17,72	6,50	0,480	-	0,62	0,480	0,00	0,00	0,00	0,010
24.09.15	24	-	18,50	8,80	0,000	-	-	18,01	6,50	0,000	-	0,49	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
25.09.15	24	-	19,08	8,80	0,000	-	-	18,66	6,50	0,000	-	0,43	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
26.09.15	24	-	18,10	8,80	0,000	-	-	17,49	6,50	0,000	-	0,61	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
27.09.15	24	-	17,68	8,80	0,000	-	-	16,61	6,50	0,000	-	1,07	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
28.09.15	24	-	16,46	8,80	0,480	-	-	15,80	6,50	0,000	-	0,66	0,480	0,00	0,00	0,00	0,008
29.09.15	24	-	15,81	8,80	0,480	-	-	14,98	6,50	0,480	-	0,83	0,000	0,00	0,00	0,00	0,001
30.09.15	24	-	14,88	8,80	1,440	-	-	14,36	6,50	0,480	-	0,51	0,960	0,00	0,00	0,00	0,015
01.10.15	24	-	15,67	8,80	0,960	-	-	15,30	6,50	0,000	-	0,37	0,960	0,00	0,00	0,00	0,015
02.10.15	24	-	17,13	8,80	0,000	-	-	16,82	6,50	0,000	-	0,31	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
03.10.15	24	-	17,96	8,80	0,000	-	-	17,60	6,50	0,000	-	0,36	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
04.10.15	24	-	18,08	8,80	0,000	-	-	17,62	6,50	0,000	-	0,46	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
05.10.15	24	-	67,00	8,80	73,939	-	-	46,66	6,50	66,769	-	20,34	7,170	0,00	0,00	0,00	1,843
06.10.15	24	-	51,04	8,80	154,659	-	-	34,11	6,50	138,323	-	16,94	16,336	0,00	0,00	0,00	3,186
07.10.15	24	-	51,97	8,80	182,677	-	-	35,63	6,50	165,533	-	16,34	17,144	0,00	0,00	0,00	3,606
08.10.15	24	-	57,23	8,80	183,678	-	-	38,26	6,50	166,745	-	18,97	16,933	0,00	0,00	0,00	4,142
09.10.15	24	-	60,97	8,80	182,272	-	-	39,94	6,50	165,064	-	21,03	17,208	0,00	0,00	0,00	4,532
10.10.15	24	-	58,52	8,80	183,199	-	-	39,14	6,50	166,044	-	19,37	17,155	0,00	0,00	0,00	4,232
11.10.15	24	-	61,04	8,80	181,439	-	-	40,26	6,50	164,238	-	20,78	17,200	0,00	0,00	0,00	4,473
12.10.15	24	-	58,09	8,80	182,049	-	-	39,57	6,50	164,862	-	18,52	17,187	0,00	0,00	0,00	4,062
13.10.15	24	-	51,35	8,80	185,859	-	-	36,68	6,50	168,843	-	14,67	17,016	0,00	0,00	0,00	3,361
14.10.15	24	-	51,65	8,80	187,021	-	-	36,86	6,50	169,981	-	14,79	17,041	0,00	0,00	0,00	3,404
15.10.15	24	-	51,89	8,80	187,620	-	-	36,94	6,50	170,551	-	14,95	17,069	0,00	0,00	0,00	3,445
16.10.15	24	-	52,04	8,80	188,717	-	-	37,15	6,50	171,765	-	14,89	16,952	0,00	0,00	0,00	3,450
17.10.15	24	-	50,97	8,80	189,836	-	-	36,61	6,50	172,861	-	14,36	16,975	0,00	0,00	0,00	3,358
18.10.15	24	-	50,34	8,80	189,941	-	-	36,45	6,50	172,953	-	13,89	16,988	0,00	0,00	0,00	3,268
19.10.15	24	-	51,25	8,80	189,565	-	-	36,68	6,50	172,560	-	14,57	17,004	0,00	0,00	0,00	3,395
20.10.15	24	-	57,44	8,80	188,254	-	-	39,13	6,50	171,226	-	18,31	17,028	0,00	0,00	0,00	4,124
21.10.15	24	-	58,88	8,80	185,749	-	-	39,53	6,50	168,629	-	19,35	17,120	0,00	0,00	0,00	4,282
22.10.15	24	-	59,15	8,80	186,123	-	-	39,82	6,50	177,524	-	19,33	8,599	0,00	0,00	0,00	3,950
Среднее	24,00	-	40,28	8,80	106,897	-	-	29,68	6,50	97,197	-	10,60	9,700	-	-	-	2,205
Итого	720,0				3206,917	0,000				2915,911	0,000		291,006	0,00	0,00	0,00	66,16

Ориентировочно до конца месяца(+)

1694,809

1552,523

142,286

33,21

**Итого за октябрь 2015 :**

4901,727

4468,435

433,292

99,37

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
01.10.15 01:00	-	-	-	-	-	-	-	-
16.10.15 03:00	-	-	-	-	-	-	-	-

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 учетаГлавный инженер  
(по доверенности абонента)

Гкал  
Гкал

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

20.10.2015

Докладная по событию тепловой инж. ...  
 филиала «Невский» ОАО «ТЭК-1»  
 Отдел расчетов и анализа  
 теплотребления  
**ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО**  
 по заявке до получения АКТА допуска УУ  
 Дата \_\_\_\_\_