

**Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за январь 2016**

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

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

Установленные приборы:

Вычислитель: ТВ7-01 № 12003123  
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:**  $Q_{от} = m_1 \cdot (h_1 - h_{хв}) - m_2 \cdot (h_2 - h_{хв})$  **лето:**  $Q_{гвс} = m_3 \cdot (h_3 - h_{хв})$ 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:  $G_{от ф.} =$  т/сут  $G_{гвс ф.} =$  т/сут  $Q_{от ф.} =$  Гкал/мес  $Q_{от.ср.ф.} =$  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						
23.12.15	24	-	52,77	8,50	179,745	-	-	43,07	6,50	176,729	-	9,70	3,016	0,00	0,00	0,00	1,882
24.12.15	24	-	57,50	8,50	178,732	-	-	45,74	6,50	175,893	-	11,77	2,840	0,00	0,00	0,00	2,241
25.12.15	24	-	59,86	8,50	178,434	-	-	47,37	6,50	175,553	-	12,49	2,881	0,00	0,00	0,00	2,374
26.12.15	24	-	59,47	8,50	175,531	-	-	46,80	6,50	172,657	-	12,67	2,874	0,00	0,00	0,00	2,367
27.12.15	24	-	64,69	8,50	173,416	-	-	49,39	6,50	170,623	-	15,30	2,793	0,00	0,00	0,00	2,800
28.12.15	24	-	71,59	8,50	174,283	-	-	53,44	6,50	171,612	-	18,15	2,672	0,00	0,00	0,00	3,316
29.12.15	24	-	72,02	8,50	177,914	-	-	54,11	6,50	175,205	-	17,91	2,709	0,00	0,00	0,00	3,344
30.12.15	24	-	72,98	8,50	181,547	-	-	54,60	6,50	178,839	-	18,38	2,708	0,00	0,00	0,00	3,496
31.12.15	24	-	80,55	8,50	182,687	-	-	59,48	6,50	180,060	-	21,07	2,627	0,00	0,00	0,00	4,019
01.01.16	24	-	80,30	8,50	179,007	-	-	58,81	6,50	176,491	-	21,50	2,516	0,00	0,00	0,00	4,009
02.01.16	24	-	81,81	8,50	177,800	-	-	58,94	6,50	175,365	-	22,86	2,435	0,00	0,00	0,00	4,223
03.01.16	24	-	82,42	8,50	177,139	-	-	59,66	6,50	174,725	-	22,76	2,414	0,00	0,00	0,00	4,190
04.01.16	24	-	83,15	8,50	176,846	-	-	59,96	6,50	174,316	-	23,19	2,530	0,00	0,00	0,00	4,267
05.01.16	24	-	84,51	8,50	164,119	-	-	59,33	6,50	167,218	-	25,18	-3,099	0,00	0,00	0,00	4,153
06.01.16	24	-	85,45	8,50	176,252	-	-	60,12	6,50	175,549	-	25,34	0,704	0,00	0,00	0,00	4,524
07.01.16	24	-	86,95	8,50	174,771	-	-	60,36	6,50	174,126	-	26,59	0,645	0,00	0,00	0,00	4,703
08.01.16	24	-	88,32	8,50	173,844	-	-	60,98	6,50	173,169	-	27,34	0,674	0,00	0,00	0,00	4,810
09.01.16	24	-	88,07	8,50	174,464	-	-	60,93	6,50	173,802	-	27,14	0,662	0,00	0,00	0,00	4,791
10.01.16	24	-	88,02	8,50	175,688	-	-	61,38	6,50	174,993	-	26,64	0,695	0,00	0,00	0,00	4,740
11.01.16	24	-	88,07	8,50	175,225	-	-	61,70	6,50	174,603	-	26,37	0,621	0,00	0,00	0,00	4,675
12.01.16	24	-	86,55	8,50	178,906	-	-	61,91	6,50	178,293	-	24,63	0,612	0,00	0,00	0,00	4,460
13.01.16	24	-	85,60	8,50	179,479	-	-	61,91	6,50	178,818	-	23,69	0,660	0,00	0,00	0,00	4,308
14.01.16	24	-	85,00	8,50	177,524	-	-	61,31	6,50	176,860	-	23,69	0,664	0,00	0,00	0,00	4,261
15.01.16	24	-	59,93	8,50	179,760	-	-	45,88	6,50	178,386	-	14,05	1,374	0,00	0,00	0,00	2,600
16.01.16	24	-	82,56	8,50	165,004	-	-	56,46	6,50	164,515	-	26,09	0,489	0,00	0,00	0,00	4,347
17.01.16	24	-	89,09	8,50	162,959	-	-	61,63	6,50	162,441	-	27,47	0,518	0,00	0,00	0,00	4,523
18.01.16	24	-	77,19	8,50	169,241	-	-	54,66	6,50	168,447	-	22,54	0,794	0,00	0,00	0,00	3,823
19.01.16	24	-	77,19	8,50	169,241	-	-	54,66	6,50	168,447	-	22,54	0,794	0,00	0,00	0,00	3,823
20.01.16	24	-	85,61	8,50	189,325	-	-	62,94	6,50	188,895	-	22,68	0,430	0,00	0,00	0,00	4,336
21.01.16	24	-	85,37	8,50	188,297	-	-	62,91	6,50	187,727	-	22,46	0,570	0,00	0,00	0,00	4,281
22.01.16	24	-	77,19	8,50	169,241	-	-	54,66	6,50	168,447	-	22,54	0,794	0,00	0,00	0,00	3,823
Среднее	24,00	-	78,06	8,50	176,014	-	-	56,62	6,50	174,607	-	21,44	1,407	-	-	-	3,855
Итого	744,0	-			5456,421	0,000				5412,806	0,000		43,615	0,00	0,00	0,00	119,51

Ориентировочно до конца месяца(+)

1559,968

1554,326

5,641

37,23

Корректировка за прошлый месяц (-)

1609,049

1584,936

24,113

24,59

**Итого за январь 2016 :**

5407,340

5382,197

25,144

132,15

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
22.12.15 23:00	-	-	-	-	-	-	-	-
22.01.16 16:00	-	-	-	-	-	-	-	-

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

Дирекция по сбыту тепловой энергии  
 филиала «Невский» ОАО «ТЭК-1»  
 Отдел расчетов и анализа  
 теплоснабжения  
**ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО**  
 по заявке до получения АКТА допуска УУ  
 Дата \_\_\_\_\_ 2016

АО "ДомТелеком"  
 ДЛЯ ОТЧЕТОВ