

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

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Договор: 31502-4  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Устинова 8, ТЦ-2 СЦО

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

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 42603

расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до

Gmax

Термопреобр.

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:**  $Q=M1*(h1-h2)+M3*(h2-hxv)$  **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:  $G_{от.ф.} = \text{т/сут}$   $G_{гвс.ф.} = \text{т/сут}$   $Q_{от.ф.} = \text{Гкал/мес}$   $Q_{от.ср.ф.} = \text{Гкал/сут}$ 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						
23.12.15	24	-	54,48	10,30	121,120	-	-	36,48	5,60	121,120	-	18,00	0,000	0,00	0,00	0,00	2,188
24.12.15	24	-	57,72	10,30	127,410	-	-	38,17	5,60	127,410	-	19,55	0,000	0,00	0,00	0,00	2,497
25.12.15	24	-	61,35	10,30	127,580	-	-	39,74	5,60	127,580	-	21,61	0,000	0,00	0,00	0,00	2,764
26.12.15	24	-	60,23	10,30	127,290	-	-	39,12	5,60	127,290	-	21,11	0,000	0,00	0,00	0,00	2,694
27.12.15	24	-	60,38	10,30	127,030	-	-	38,74	5,60	127,030	-	21,64	0,000	0,00	0,00	0,00	2,757
28.12.15	24	-	62,58	10,30	126,700	-	-	39,10	5,60	126,700	-	23,48	0,000	0,00	0,00	0,00	2,980
29.12.15	24	-	69,13	10,30	126,730	-	-	41,54	5,60	126,730	-	27,59	0,000	0,00	0,00	0,00	3,502
30.12.15	24	-	74,23	10,30	126,960	-	-	43,46	5,60	126,960	-	30,77	0,000	0,00	0,00	0,00	3,915
31.12.15	24	-	78,26	10,30	127,120	-	-	45,34	5,60	127,120	-	32,92	0,000	0,00	0,00	0,00	4,193
01.01.16	24	-	76,61	10,30	127,060	-	-	43,96	5,60	127,060	-	32,65	0,000	0,00	0,00	0,00	4,157
02.01.16	24	-	77,04	10,30	126,960	-	-	43,42	5,60	126,960	-	33,62	0,000	0,00	0,00	0,00	4,278
03.01.16	24	-	78,11	10,30	126,890	-	-	44,12	5,60	126,890	-	33,99	0,000	0,00	0,00	0,00	4,323
04.01.16	24	-	78,46	10,30	126,540	-	-	44,21	5,60	126,540	-	34,25	0,000	0,00	0,00	0,00	4,344
05.01.16	24	-	77,64	10,30	126,360	-	-	43,36	5,60	126,360	-	34,28	0,000	0,00	0,00	0,00	4,338
06.01.16	24	-	77,54	10,30	118,030	-	-	41,73	5,60	118,020	-	35,81	0,010	0,00	0,00	0,00	4,236
07.01.16	24	-	76,09	10,30	127,720	-	-	41,61	5,60	127,720	-	34,48	0,000	0,00	0,00	0,00	4,413
08.01.16	24	-	76,42	10,30	122,700	-	-	40,70	5,60	122,700	-	35,72	0,000	0,00	0,00	0,00	4,390
09.01.16	24	-	76,33	10,30	118,830	-	-	40,05	5,60	118,830	-	36,28	0,000	0,00	0,00	0,00	4,318
10.01.16	24	-	76,80	10,30	115,490	-	-	40,00	5,60	115,490	-	36,80	0,000	0,00	0,00	0,00	4,257
11.01.16	24	-	77,68	10,30	118,680	-	-	40,98	5,60	118,680	-	36,70	0,000	0,00	0,00	0,00	4,362
12.01.16	24	-	80,70	10,30	120,290	-	-	43,05	5,60	120,290	-	37,65	0,000	0,00	0,00	0,00	4,540
13.01.16	24	-	82,45	10,30	120,020	-	-	44,45	5,60	120,020	-	38,00	0,000	0,00	0,00	0,00	4,570
14.01.16	24	-	82,31	10,30	119,120	-	-	44,51	5,60	119,120	-	37,80	0,000	0,00	0,00	0,00	4,512
15.01.16	24	-	83,26	10,30	119,140	-	-	44,54	5,60	119,140	-	38,72	0,000	0,00	0,00	0,00	4,623
16.01.16	24	-	82,13	10,30	118,850	-	-	44,15	5,60	118,850	-	37,98	0,000	0,00	0,00	0,00	4,524
17.01.16	24	-	81,40	10,30	118,880	-	-	44,24	5,60	118,880	-	37,16	0,000	0,00	0,00	0,00	4,426
18.01.16	24	-	83,43	10,30	118,870	-	-	44,64	5,60	118,870	-	38,79	0,000	0,00	0,00	0,00	4,620
19.01.16	24	-	85,01	10,30	119,830	-	-	46,04	5,60	119,830	-	38,97	0,000	0,00	0,00	0,00	4,680
20.01.16	24	-	84,67	10,30	123,300	-	-	47,03	5,60	123,300	-	37,64	0,000	0,00	0,00	0,00	4,651
21.01.16	24	-	84,46	10,30	123,420	-	-	47,04	5,60	123,420	-	37,42	0,000	0,00	0,00	0,00	4,630
22.01.16	24	-	84,71	10,30	122,183	-	-	46,70	5,60	122,183	-	38,01	0,000	0,00	0,00	0,00	4,654
Среднее	24,00	-	75,54	10,30	123,132	-	-	42,65	5,60	123,132	-	32,88	0,000	-	-	-	4,043
Итого	744,0	-			3817,103	0,000				3817,093	0,000		0,010	0,00	0,00	0,00	125,34

Ориентировочно до конца месяца(+)

1086,857

1086,857

0,000

41,38

Корректировка за прошлый месяц (-)

1106,444

1106,444

0,000

25,48

**Итого за январь 2016 :**

3797,516

3797,506

0,010

141,24

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
02.10.15 14:00	0,600	-	0,580	-	0,000	0,000	0,000	
02.10.15 14:00	0,600	-	0,580	-	0,000	0,000	0,000	

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

Главный инженер

(по доверенности абонента)

Дирекция по сбыту тепловой энергии  
 филиала «Невский» ОАО «ТЭК-1»  
 Отдел расчетов и анализа  
 теплотребления  
**ОТЧЕТ ПРИНЯТ**

Дата \_\_\_\_\_

29.01.2016

АО "ДомТелеком"  
 ДЛЯ ОТЧЕТОВ