

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за январь 2017

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

график: 150/70
 Схема подключения:
ГВС

Установленные приборы:
 Вычислитель: ТВ7-01 № 12002928
 расходомер

Приборы УУТЭ поверены до _____
 Gmin Gmax Термопреобр.

Tхв = 0,7
 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: $G_{от \text{ ф.}} =$ т/сут $G_{гвс \text{ ф.}} =$ т/сут $Q_{от \text{ ф.}} =$ Гкал/мес $Q_{от \text{ ср.ф.}} =$ Гкал/сут
 Константные значения: P1= P2= P3= P4= T1= T2= T3= T4= T5=

Дата	часы	Подающий трубопровод					Обратный трубопровод					dT С	dV м/куб	G1гвс тонн	G2гвс тонн	dGвс тонн	Q Гкал	
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	V1 м/куб	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	V2 м/куб	Q2 Гкал							
23.12.16	24	-	69,78	7,54	51,294	-	-	0,00	0,00	0,000	-	69,78	51,294	0,00	0,00	0,00	3,510	
24.12.16	24	-	68,23	7,52	61,636	-	-	0,00	0,00	0,000	-	68,23	61,636	0,00	0,00	0,00	4,128	
25.12.16	24	-	68,59	7,57	60,406	-	-	0,00	0,00	0,000	-	68,59	60,406	0,00	0,00	0,00	4,066	
26.12.16	24	-	69,84	7,60	46,930	-	-	0,00	0,00	0,000	-	69,84	46,930	0,00	0,00	0,00	3,214	
27.12.16	24	-	71,05	7,60	50,243	-	-	0,00	0,00	0,000	-	71,05	50,243	0,00	0,00	0,00	3,499	
28.12.16	24	-	72,32	7,60	50,610	-	-	0,00	0,00	0,000	-	72,32	50,610	0,00	0,00	0,00	3,584	
29.12.16	24	-	71,01	7,55	52,853	-	-	0,00	0,00	0,000	-	71,01	52,853	0,00	0,00	0,00	3,678	
30.12.16	24	-	70,12	7,58	57,655	-	-	0,00	0,00	0,000	-	70,12	57,655	0,00	0,00	0,00	3,964	
31.12.16	24	-	70,33	7,51	72,330	-	-	0,00	0,00	0,000	-	70,33	72,330	0,00	0,00	0,00	4,987	
01.01.17	24	-	69,96	7,61	40,053	-	-	0,00	0,00	0,000	-	69,96	40,053	0,00	0,00	0,00	2,748	
02.01.17	24	-	69,94	7,59	41,388	-	-	0,00	0,00	0,000	-	69,94	41,388	0,00	0,00	0,00	2,839	
03.01.17	24	-	69,90	7,51	48,265	-	-	0,00	0,00	0,000	-	69,90	48,265	0,00	0,00	0,00	3,309	
04.01.17	24	-	69,93	7,50	52,013	-	-	0,00	0,00	0,000	-	69,93	52,013	0,00	0,00	0,00	3,567	
05.01.17	24	-	70,00	7,49	56,313	-	-	0,00	0,00	0,000	-	70,00	56,313	0,00	0,00	0,00	3,866	
06.01.17	24	-	70,08	7,49	57,999	-	-	0,00	0,00	0,000	-	70,08	57,999	0,00	0,00	0,00	3,985	
07.01.17	24	-	70,10	7,48	57,236	-	-	0,00	0,00	0,000	-	70,10	57,236	0,00	0,00	0,00	3,934	
08.01.17	24	-	70,28	7,45	64,694	-	-	0,00	0,00	0,000	-	70,28	64,694	0,00	0,00	0,00	4,457	
09.01.17	24	-	70,10	7,48	51,666	-	-	0,00	0,00	0,000	-	70,10	51,666	0,00	0,00	0,00	3,551	
10.01.17	24	-	70,18	7,47	52,866	-	-	0,00	0,00	0,000	-	70,18	52,866	0,00	0,00	0,00	3,638	
11.01.17	24	-	70,16	7,47	54,385	-	-	0,00	0,00	0,000	-	70,16	54,385	0,00	0,00	0,00	3,741	
12.01.17	24	-	70,09	7,49	48,384	-	-	0,00	0,00	0,000	-	70,09	48,384	0,00	0,00	0,00	3,325	
13.01.17	24	-	70,09	7,49	45,767	-	-	0,00	0,00	0,000	-	70,09	45,767	0,00	0,00	0,00	3,145	
14.01.17	24	-	70,18	7,48	54,374	-	-	0,00	0,00	0,000	-	70,18	54,374	0,00	0,00	0,00	3,741	
15.01.17	24	-	70,23	7,45	57,529	-	-	0,00	0,00	0,000	-	70,23	57,529	0,00	0,00	0,00	3,961	
16.01.17	24	-	70,10	7,48	48,851	-	-	0,00	0,00	0,000	-	70,10	48,851	0,00	0,00	0,00	3,358	
17.01.17	24	-	70,10	7,48	52,460	-	-	0,00	0,00	0,000	-	70,10	52,460	0,00	0,00	0,00	3,606	
18.01.17	24	-	70,14	7,47	48,541	-	-	0,00	0,00	0,000	-	70,14	48,541	0,00	0,00	0,00	3,338	
19.01.17	24	-	70,18	7,47	49,141	-	-	0,00	0,00	0,000	-	70,18	49,141	0,00	0,00	0,00	3,382	
20.01.17	24	-	70,09	7,48	48,857	-	-	0,00	0,00	0,000	-	70,09	48,857	0,00	0,00	0,00	3,358	
21.01.17	24	-	70,15	7,48	54,715	-	-	0,00	0,00	0,000	-	70,15	54,715	0,00	0,00	0,00	3,763	
22.01.17	24	-	70,28	7,43	60,225	-	-	0,00	0,00	0,000	-	70,28	60,225	0,00	0,00	0,00	4,150	
Среднее	24,00	-	70,11	7,51	53,215	-	-	0,00	-	-	-	70,11	53,215	-	-	-	3,658	
Итого	744,0	-	-	-	1649,678	0,000	-	-	-	0,000	0,000	-	-	1649,678	0,00	0,00	0,00	113,39

Ориентировочно до конца месяца(+) 466,446
 Корректировка за прошлый месяц (-) 433,297
Итого за январь 2017 : 1682,826
 0,000 433,297 29,71
 0,000 1682,826 115,76

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
16.12.16 00:00	-	-	-	-	-	-	-	-
16.12.16 00:00	-	-	-	-	-	-	-	-

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды tхв = 0,7
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

Главный инженер
 (по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит Монтаж»
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ПАО «ТГК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Дата 30.01.2017