

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за декабрь 2016

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-2
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 32-1, СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Четырехтрубная
ГВС

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 211186
расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmax

Термопреобр.

Тхв = 0,8

Преобр. давления

Подающий тр.

Обратн.тр.

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Расчетный алгоритм: зима: лето:

Договорные нагрузки, Гкал/ч,

Qот= Qвент.= Qтех.пот.= Qгвс=

Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,

Qтех.гвс.ср= Qгвс.ср=

Договорные нагрузки (ср.час), т/ч,

Gот= Gвент.= Gтех.пот.= Gгвс= Gгвс.м=

Фактические нагрузки:

Gот ф.= т/сут

Gгвс ф.= т/сут

Qот.ф.= Гкал/мес

Qот.ср.ф.= Гкал/сут

Константные значения: P1= P2= P3= P4= T1= T2= T3= T4= T5=

Дата	часы	Подающий трубопровод ГВС					Обратный трубопровод ГВС					V5, м.куб	dT, С	dV м.куб	Q Гкал
		fG3, %	T3, С	P3, кгс/см	V3, м.куб	Q3, Гкал	fG4, %	T4, С	P4, кгс/см	V4, м.куб	Q4, Гкал				
23.11.16	-		63,33	8,20	62,590	-	25,13	7,02	0,880	-	-	38,20	61,710	3,946	
24.11.16	-		64,87	8,22	60,230	-	25,28	7,10	0,860	-	-	39,59	59,370	3,889	
25.11.16	-		66,93	8,24	60,500	-	25,85	7,16	0,850	-	-	41,08	59,650	4,031	
26.11.16	-		68,27	8,22	61,850	-	25,92	7,10	0,860	-	-	42,35	60,990	4,201	
27.11.16	-		68,18	8,20	67,980	-	26,75	7,04	0,870	-	-	41,43	67,110	4,614	
28.11.16	-		70,35	8,24	59,630	-	25,71	7,12	0,860	-	-	44,64	58,770	4,173	
29.11.16	-		73,10	8,23	57,900	-	25,48	7,11	0,870	-	-	47,62	57,030	4,214	
30.11.16	-		72,70	8,13	59,820	-	25,70	6,99	0,870	-	-	47,00	58,950	4,330	
01.12.16	-		72,01	8,22	56,210	-	27,05	6,97	0,920	-	-	44,96	55,290	4,026	
02.12.16	-		67,46	8,21	57,780	-	26,78	6,80	0,990	-	-	40,68	56,790	3,873	
03.12.16	-		66,20	8,19	61,050	-	26,85	6,75	0,990	-	-	39,35	60,060	4,018	
04.12.16	-		66,41	8,15	74,250	-	26,07	6,82	0,960	-	-	40,34	73,290	4,906	
05.12.16	-		66,20	8,18	61,600	-	26,45	6,76	0,990	-	-	39,75	60,610	4,055	
06.12.16	-		66,03	8,19	61,240	-	24,70	6,89	0,940	-	-	41,33	60,300	4,024	
07.12.16	-		66,03	8,19	60,750	-	25,19	6,90	0,930	-	-	40,84	59,820	3,991	
08.12.16	-		66,17	8,15	61,050	-	27,24	6,64	1,020	-	-	38,93	60,030	4,013	
09.12.16	-		66,05	8,18	56,600	-	27,14	6,53	1,070	-	-	38,91	55,530	3,711	
10.12.16	-		66,12	8,17	63,540	-	25,67	6,66	1,020	-	-	40,45	62,520	4,177	
11.12.16	-		66,47	8,12	72,250	-	26,36	6,68	0,990	-	-	40,11	71,260	4,781	
12.12.16	-		66,25	8,16	64,340	-	25,66	6,80	0,970	-	-	40,59	63,370	4,238	
13.12.16	-		66,16	8,18	64,300	-	24,70	6,80	0,960	-	-	41,46	63,340	4,231	
14.12.16	-		66,20	8,17	62,770	-	25,75	6,72	0,990	-	-	40,45	61,780	4,134	
15.12.16	-		66,08	8,17	59,820	-	25,24	6,65	1,020	-	-	40,84	58,800	3,928	
16.12.16	-		66,19	8,16	60,990	-	26,75	6,56	1,050	-	-	39,44	59,940	4,011	
17.12.16	-		66,21	8,14	61,700	-	27,08	6,52	1,060	-	-	39,13	60,640	4,061	
18.12.16	-		66,31	8,12	67,100	-	27,21	6,52	1,050	-	-	39,10	66,050	4,425	
19.12.16	-		66,19	8,17	59,910	-	27,43	6,60	1,040	-	-	38,76	58,870	3,935	
20.12.16	-		66,04	8,17	56,370	-	27,59	6,61	1,030	-	-	38,45	55,340	3,695	
21.12.16	-		66,19	8,16	62,270	-	27,91	6,59	1,040	-	-	38,28	61,230	4,095	
22.12.16	-		66,16	8,17	59,870	-	27,26	6,71	0,990	-	-	38,90	58,880	3,937	
Среднее	-	-	67,03	8,18	61,875	-	26,26	6,80	0,965	-	-	40,77	60,911	4,122	
Итого	0,0				1856,260	0,000			28,940	0,000	0,00		1827,320	123,66	

Ориентировочно до конца месяца(+)

550,556

Корректировка за прошлый месяц (-)

501,989

Итого за декабрь 2016 :

1904,827

9,334

7,657

30,617

541,221

494,331

1874,210

36,20

31,903

127,96447

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M3, т	Q3, Гкал	M4, т	Q4, Гкал	V5, м.куб	Q, Гкал
23.11.16 03:00	85965,810	-	20031,320	-	-	4569,604
23.12.16 02:00	87821,800	-	20060,230	-	-	4693,257

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды Тхв=

0,8

Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

126,4951 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит Монтаж»
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ПАО «ТЭК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 по заявке до получения АКТА допуска УУ
 Дата: 29.12.2016