

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за январь 2016

Абонент: ООО "ЖКК-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 17-2, ТЦ-2 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Трёхтрубная
ГВС

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 215573
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: 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/сут, 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				
23.12.15	-		68,04	8,11	100,400	-	48,08	6,88	68,253	-	-	19,96	32,148	3,616	
24.12.15	-		68,04	8,11	100,400	-	48,08	6,88	68,253	-	-	19,96	32,148	3,616	
25.12.15	-		68,04	8,11	100,400	-	48,08	6,88	68,253	-	-	19,96	32,148	3,616	
26.12.15	-		68,04	8,11	100,400	-	48,08	6,88	68,253	-	-	19,96	32,148	3,616	
27.12.15	-		68,04	8,11	100,400	-	48,08	6,88	68,253	-	-	19,96	32,148	3,616	
28.12.15	-		68,04	8,11	100,400	-	48,08	6,88	68,253	-	-	19,96	32,148	3,616	
29.12.15	-		68,04	8,11	100,400	-	48,08	6,88	68,253	-	-	19,96	32,148	3,616	
30.12.15	-		68,04	8,11	100,400	-	48,08	6,88	68,253	-	-	19,96	32,148	3,616	
31.12.15	-		68,04	8,11	100,400	-	48,08	6,88	68,253	-	-	19,96	32,148	3,616	
01.01.16	-		68,04	8,11	100,400	-	48,08	6,88	68,253	-	-	19,96	32,148	3,616	
02.01.16	-		68,04	8,11	100,400	-	48,08	6,88	68,253	-	-	19,96	32,148	3,616	
03.01.16	-		68,04	8,11	100,400	-	48,08	6,88	68,253	-	-	19,96	32,148	3,616	
04.01.16	-		68,04	8,11	100,400	-	48,08	6,88	68,253	-	-	19,96	32,148	3,616	
05.01.16	-		68,04	8,11	100,400	-	48,08	6,88	68,253	-	-	19,96	32,148	3,616	
06.01.16	-		68,04	8,11	100,400	-	48,08	6,88	68,253	-	-	19,96	32,148	3,616	
07.01.16	-		68,04	8,11	100,400	-	48,08	6,88	68,253	-	-	19,96	32,148	3,616	
08.01.16	-		68,04	8,11	100,400	-	48,08	6,88	68,253	-	-	19,96	32,148	3,616	
09.01.16	-		68,04	8,11	100,400	-	48,08	6,88	68,253	-	-	19,96	32,148	3,616	
10.01.16	-		68,04	8,11	100,400	-	48,08	6,88	68,253	-	-	19,96	32,148	3,616	
11.01.16	-		68,04	8,11	100,400	-	48,08	6,88	68,253	-	-	19,96	32,148	3,616	
12.01.16	-		68,04	8,11	100,400	-	48,08	6,88	68,253	-	-	19,96	32,148	3,616	
13.01.16	-		68,04	8,11	100,400	-	48,08	6,88	68,253	-	-	19,96	32,148	3,616	
14.01.16	-		68,04	8,11	100,400	-	48,08	6,88	68,253	-	-	19,96	32,148	3,616	
15.01.16	-		68,04	8,11	100,400	-	48,08	6,88	68,253	-	-	19,96	32,148	3,616	
16.01.16	-		68,04	8,11	100,400	-	48,08	6,88	68,253	-	-	19,96	32,148	3,616	
17.01.16	-		68,04	8,11	100,400	-	48,08	6,88	68,253	-	-	19,96	32,148	3,616	
18.01.16	-		68,04	8,11	100,400	-	48,08	6,88	68,253	-	-	19,96	32,148	3,616	
19.01.16	-		65,10	8,00	96,210	-	45,67	6,85	66,300	-	-	19,43	29,910	3,278	
20.01.16	-		69,04	8,14	101,380	-	48,84	6,90	66,920	-	-	20,20	34,460	3,801	
21.01.16	-		69,02	8,14	101,370	-	48,91	6,87	69,370	-	-	20,11	32,000	3,683	
22.01.16	-		69,00	8,16	102,640	-	48,91	6,88	70,420	-	-	20,09	32,220	3,703	
Среднее	-		68,04	8,11	100,400	-	48,08	6,88	68,253	-	-	19,96	32,148	3,616	
Итого	0,0				3112,400	0,000			2115,828	0,000	0,00		996,573	112,10	

Ориентировочно до конца месяца(+)

903,600

614,273

289,328

32,55

Корректировка за прошлый месяц (-)

923,400

650,205

273,195

30,578

Итого за январь 2016 :

3092,600

2079,895

1012,705

114,0725

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M3, т	Q3, Гкал	M4, т	Q4, Гкал	V5, м.куб	Q, Гкал
19.01.16 14:00	79302,830	-	11039,410	-	-	4798,980
23.01.16 17:00	79721,290	-	11318,070	-	-	4814,565

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды tхв= _____ °С
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учетаГлавный инженер
(по доверенности абонента)

Гкал
 Гкал
 АО "Теплосеть Санкт-Петербург"
 ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ОАО «ТЭК-1»
 Отдел расчета и анализа
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 по заявке до получения АКТА допуска УУ
 Дата **29.01.2016**