

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за март 2016

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-5
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Устинова 1, ТЦ-1 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ТВ7-01 № 12002935

расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmax

Термопреобр.

Тхв=0 С

Преобр. давления

Подающий тр. 32

КТСП-Н

Обратн.тр. 32

КТСП-Н

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Расчетный алгоритм: **зима:** $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$ **лето:** $Qгвс=m3*(h3-hxв)$ Договорные нагрузки, Гкал/ч, $Qот=$ $Qвент.=$ $Qтех.пот.=$ $Qгвс=$ Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч, $Qот.гвс.ср=$ $Qгвс.ср=$ Договорные нагрузки (ср.час), т/ч, $Qот.г=$ $Qвент.г=$ $Qтех.пот.г=$ $Qгвс.г=$ $Qгвс.м=$ Фактические нагрузки: $Qот.ф.=$ т/сут $Qгвс.ф.=$ т/сут $Qот.ф.=$ Гкал/мес $Qот.ср.ф.=$ Гкал/сутКонстантные 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						
23.02.16	24	-	68,03	9,00	223,955	-	-	47,36	6,50	219,973	-	20,67	3,982	0,00	0,00	0,00	4,832
24.02.16	24	-	69,33	9,00	222,262	-	-	47,80	6,50	218,345	-	21,53	3,917	0,00	0,00	0,00	4,988
25.02.16	24	-	70,73	9,00	220,745	-	-	48,66	6,50	216,887	-	22,07	3,858	0,00	0,00	0,00	5,075
26.02.16	24	-	68,34	9,00	222,787	-	-	47,58	6,50	219,002	-	20,76	3,785	0,00	0,00	0,00	4,820
27.02.16	24	-	68,21	9,00	224,086	-	-	47,36	6,50	220,389	-	20,85	3,697	0,00	0,00	0,00	4,862
28.02.16	24	-	66,86	9,00	224,108	-	-	46,75	6,50	220,474	-	20,11	3,635	0,00	0,00	0,00	4,692
29.02.16	24	-	69,77	9,00	224,402	-	-	48,04	6,50	220,913	-	21,73	3,490	0,00	0,00	0,00	5,059
01.03.16	24	-	72,67	9,00	224,406	-	-	49,29	6,50	221,051	-	23,38	3,355	0,00	0,00	0,00	5,428
02.03.16	24	-	71,56	9,00	223,365	-	-	48,52	6,50	220,094	-	23,04	3,271	0,00	0,00	0,00	5,321
03.03.16	24	-	72,22	9,00	223,175	-	-	49,17	6,50	219,972	-	23,05	3,203	0,00	0,00	0,00	5,318
04.03.16	24	-	68,13	9,00	222,545	-	-	47,20	6,50	219,371	-	20,93	3,174	0,00	0,00	0,00	4,822
05.03.16	24	-	64,64	9,00	223,036	-	-	45,58	6,50	219,882	-	19,06	3,154	0,00	0,00	0,00	4,408
06.03.16	24	-	64,33	9,00	223,154	-	-	45,51	6,50	220,055	-	18,83	3,099	0,00	0,00	0,00	4,356
07.03.16	24	-	60,63	9,00	223,644	-	-	43,60	6,50	220,551	-	17,03	3,094	0,00	0,00	0,00	3,955
08.03.16	24	-	60,10	9,00	223,381	-	-	43,35	6,50	220,353	-	16,75	3,028	0,00	0,00	0,00	3,885
09.03.16	24	-	58,72	9,00	223,274	-	-	42,66	6,50	220,256	-	16,06	3,018	0,00	0,00	0,00	3,726
10.03.16	24	-	61,33	9,00	222,987	-	-	43,93	6,50	220,066	-	17,40	2,920	0,00	0,00	0,00	4,021
11.03.16	24	-	62,02	9,00	223,032	-	-	44,21	6,50	220,198	-	17,81	2,835	0,00	0,00	0,00	4,111
12.03.16	24	-	62,73	9,00	222,617	-	-	44,59	6,50	219,850	-	18,14	2,767	0,00	0,00	0,00	4,175
13.03.16	24	-	61,74	9,00	222,566	-	-	44,07	6,50	219,834	-	17,67	2,732	0,00	0,00	0,00	4,065
14.03.16	24	-	62,08	9,00	223,627	-	-	44,12	6,50	220,963	-	17,96	2,664	0,00	0,00	0,00	4,146
15.03.16	24	-	62,25	9,00	226,514	-	-	44,16	6,50	223,933	-	18,09	2,581	0,00	0,00	0,00	4,225
16.03.16	24	-	61,67	9,00	227,620	-	-	43,98	6,50	225,049	-	17,68	2,571	0,00	0,00	0,00	4,151
17.03.16	24	-	60,41	9,00	226,692	-	-	43,50	6,50	224,157	-	16,91	2,535	0,00	0,00	0,00	3,957
18.03.16	24	-	63,74	9,00	223,934	-	-	45,02	6,50	221,476	-	18,72	2,458	0,00	0,00	0,00	4,317
19.03.16	24	-	68,76	9,00	222,898	-	-	47,29	6,50	220,578	-	21,46	2,320	0,00	0,00	0,00	4,908
20.03.16	24	-	71,20	9,00	222,572	-	-	48,59	6,50	220,321	-	22,60	2,251	0,00	0,00	0,00	5,156
21.03.16	24	-	69,26	9,00	222,047	-	-	47,76	6,50	219,821	-	21,50	2,226	0,00	0,00	0,00	4,895
22.03.16	24	-	69,74	9,00	222,505	-	-	47,88	6,50	220,240	-	21,86	2,265	0,00	0,00	0,00	4,986
Среднее	24,00	-	65,90	9,00	223,515	-	-	46,12	6,50	220,485	-	19,78	3,030	-	-	-	4,575
Итого	696,0				6481,936	0,000				6394,052	0,000		87,884	0,00	0,00	0,00	132,66

Ориентировочно до конца месяца(+)

2016,343

1994,968

21,375

41,62

Корректировка за прошлый месяц (-)

1548,836

1530,361

18,475

33,42

Итого за март 2016 :

6949,443

6858,660

90,784

140,86

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
22.02.16 23:00	-	-	-	-	-	-	-	-
22.03.16 12:00	-	-	-	-	-	-	-	-

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды $t_{хв}=$ _____ °С

Гкал

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

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит Монтаж»
 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 28.03.2016