

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за январь 2016

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

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:
 Вычислитель: ТВ7-01 № 12002633
 расходомер

Приборы УУТЭ поверены до _____
 Gmin Gmax Термопреобр.

Тхв=0 С
 Преобр. давления

Подающий тр.
 Обратн.тр.
 тр-д. ГВС
 тр.цирк. ГВС
 Тр. Подпитки

Расчетный алгоритм: **зима:** $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$ **лето:** $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$
 Договорные нагрузки, Гкал/ч, $Q_{от} = Q_{вент.} = Q_{тех.пот.} = Q_{гвс.} =$
 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч, $Q_{от.гвс.ср} = Q_{гвс.ср} =$
 Договорные нагрузки (ср.час), т/ч, $G_{от} = G_{вент.} = G_{тех.пот.} = G_{гвс.} = G_{гвс.м} =$
 Фактические нагрузки: $G_{от.ф.} = \tau/сут$ $G_{гвс.ф.} = \tau/сут$ $Q_{от.ф.} = \Gamma_{Кал/мес}$ $Q_{от.ср.ф.} = \Gamma_{Кал/сут}$
 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	dGвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.12.15	24	-	52,61	8,70	218,326	-	-	38,45	6,80	217,342	-	14,16	0,984	0,00	0,00	0,00	3,138
24.12.15	24	-	57,38	8,70	217,346	-	-	40,37	6,80	216,496	-	17,01	0,851	0,00	0,00	0,00	3,740
25.12.15	24	-	59,69	8,70	216,175	-	-	41,72	6,80	214,983	-	17,97	1,192	0,00	0,00	0,00	3,944
26.12.15	24	-	59,33	8,70	213,370	-	-	41,15	6,80	212,585	-	18,18	0,785	0,00	0,00	0,00	3,920
27.12.15	24	-	64,53	8,70	210,989	-	-	42,94	6,80	210,314	-	21,59	0,675	0,00	0,00	0,00	4,594
28.12.15	24	-	71,41	8,70	211,950	-	-	46,06	6,80	211,500	-	25,35	0,449	0,00	0,00	0,00	5,406
29.12.15	24	-	71,82	8,70	215,759	-	-	46,66	6,80	215,288	-	25,16	0,471	0,00	0,00	0,00	5,462
30.12.15	24	-	72,83	8,70	219,800	-	-	46,97	6,80	219,361	-	25,86	0,439	0,00	0,00	0,00	5,717
31.12.15	24	-	80,38	8,70	221,066	-	-	50,99	6,80	220,828	-	29,39	0,238	0,00	0,00	0,00	6,526
01.01.16	24	-	80,09	8,70	216,898	-	-	50,29	6,80	216,622	-	29,80	0,276	0,00	0,00	0,00	6,493
02.01.16	24	-	81,63	8,70	215,606	-	-	49,90	6,80	215,373	-	31,73	0,233	0,00	0,00	0,00	6,869
03.01.16	24	-	82,21	8,70	214,883	-	-	50,56	6,80	214,642	-	31,65	0,241	0,00	0,00	0,00	6,830
04.01.16	24	-	82,92	8,70	208,300	-	-	50,62	6,80	204,787	-	32,29	3,512	0,00	0,00	0,00	6,922
05.01.16	24	-	84,28	8,70	205,195	-	-	50,56	6,80	199,543	-	33,72	5,652	0,00	0,00	0,00	7,224
06.01.16	24	-	85,24	8,70	212,702	-	-	50,15	6,80	212,301	-	35,09	0,401	0,00	0,00	0,00	7,502
07.01.16	24	-	86,76	8,70	211,118	-	-	50,33	6,80	210,887	-	36,43	0,232	0,00	0,00	0,00	7,722
08.01.16	24	-	88,11	8,70	210,165	-	-	50,71	6,80	210,008	-	37,40	0,156	0,00	0,00	0,00	7,888
09.01.16	24	-	87,85	8,70	210,984	-	-	50,61	6,80	210,741	-	37,24	0,243	0,00	0,00	0,00	7,889
10.01.16	24	-	87,84	8,70	212,325	-	-	51,31	6,80	212,044	-	36,50	0,280	0,00	0,00	0,00	7,785
11.01.16	24	-	87,84	8,70	211,845	-	-	51,87	6,80	211,574	-	35,97	0,271	0,00	0,00	0,00	7,654
12.01.16	24	-	86,34	8,70	216,159	-	-	52,05	6,80	215,771	-	34,29	0,387	0,00	0,00	0,00	7,452
13.01.16	24	-	85,39	8,70	216,626	-	-	52,42	6,80	216,050	-	32,97	0,576	0,00	0,00	0,00	7,191
14.01.16	24	-	84,81	8,70	214,068	-	-	51,80	6,80	213,720	-	33,01	0,348	0,00	0,00	0,00	7,103
15.01.16	24	-	59,56	8,70	216,992	-	-	39,53	6,80	215,908	-	20,03	1,083	0,00	0,00	0,00	4,402
16.01.16	24	-	82,59	8,70	199,116	-	-	46,71	6,80	198,751	-	35,89	0,365	0,00	0,00	0,00	7,181
17.01.16	24	-	88,85	8,70	196,866	-	-	51,00	6,80	196,561	-	37,85	0,305	0,00	0,00	0,00	7,486
18.01.16	24	-	77,00	8,70	204,325	-	-	45,75	6,80	203,740	-	31,26	0,584	0,00	0,00	0,00	6,356
19.01.16	24	-	77,00	8,70	204,325	-	-	45,75	6,80	203,740	-	31,26	0,584	0,00	0,00	0,00	6,356
20.01.16	24	-	77,00	8,70	204,325	-	-	45,75	6,80	203,740	-	31,26	0,584	0,00	0,00	0,00	6,356
21.01.16	24	-	77,00	8,70	204,325	-	-	45,75	6,80	203,740	-	31,26	0,584	0,00	0,00	0,00	6,356
22.01.16	24	-	77,00	8,70	204,325	-	-	45,75	6,80	203,740	-	31,26	0,584	0,00	0,00	0,00	6,356
Среднее	24,00	-	77,33	8,70	211,492	-	-	47,56	6,80	210,732	-	29,77	0,760	-	-	-	6,317
Итого	744,0	-	-	-	6556,253	0,000	-	-	-	6532,685	0,000	-	23,568	0,00	0,00	0,00	195,82

Ориентировочно до конца месяца(+) 1822,636
 Корректировка за прошлый месяц (-) 1954,589 1818,018 4,618 59,72
Итого за январь 2016 : 6424,300 1948,820 5,769 41,23
 Показания счетчиков на момент снятия данных: 6401,882 22,417 214,32

Дата и время	G1,т	Q1,Гкал	G2,т	Q2,Гкал	G3,т	G4,т	Q,Гкал	Показания ГВС
21.12.15 14:00	-	-	-	-	-	-	-	-
21.12.15 14:00	-	-	-	-	-	-	-	-

Время аварийных ситуаций: 936,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды $t_{хв} =$ _____ °С
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета _____ Гкал

Главный инженер
 (по доверенности абонента)

АО "Теплосеть Санкт-Петербург"
 Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ОАО «ТЭК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 по заявке до получения АКТА допуска УУ
 Дата _____
 29.01.2016