

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за ноябрь 2016

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

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ТВ7-01 № 12002627
расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____
Термопреобр.Тхв =
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: $G_{от.ф.} = \text{т/сут}$ $G_{гвс.ф.} = \text{т/сут}$ $Q_{от.ф.} = \text{Гкал/мес}$ $Q_{от.ср.ф.} = \text{Гкал/сут}$

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						
23.10.16	24	-	68,51	8,70	161,625	-	-	41,68	6,80	159,364	-	26,83	2,260	-	-	-	4,440
24.10.16	24	-	68,51	8,70	161,625	-	-	41,68	6,80	159,364	-	26,83	2,260	-	-	-	4,440
25.10.16	24	-	64,96	8,70	160,722	-	-	40,92	6,80	156,492	-	24,05	4,230	0,00	0,00	0,00	4,046
26.10.16	24	-	65,91	8,70	159,707	-	-	41,06	6,80	158,213	-	24,84	1,494	0,00	0,00	0,00	4,036
27.10.16	24	-	65,00	8,70	159,052	-	-	40,90	6,80	157,234	-	24,11	1,818	0,00	0,00	0,00	3,916
28.10.16	24	-	59,38	8,70	164,015	-	-	38,89	6,80	160,620	-	20,49	3,395	0,00	0,00	0,00	3,500
29.10.16	24	-	59,69	8,70	165,986	-	-	39,17	6,80	164,402	-	20,52	1,584	0,00	0,00	0,00	3,475
30.10.16	24	-	63,01	8,70	160,754	-	-	40,07	6,80	159,248	-	22,94	1,506	0,00	0,00	0,00	3,755
31.10.16	24	-	65,97	8,70	148,312	-	-	40,69	6,80	148,331	-	25,28	-0,019	0,00	0,00	0,00	3,812
01.11.16	24	-	66,60	8,70	160,440	-	-	41,45	6,80	158,590	-	25,15	1,850	0,00	0,00	0,00	4,119
02.11.16	24	-	67,38	8,70	160,900	-	-	41,12	6,80	159,022	-	26,26	1,878	0,00	0,00	0,00	4,310
03.11.16	24	-	69,06	8,70	161,384	-	-	41,56	6,80	159,667	-	27,50	1,717	0,00	0,00	0,00	4,518
04.11.16	24	-	70,05	8,70	162,806	-	-	42,33	6,80	161,096	-	27,72	1,711	0,00	0,00	0,00	4,594
05.11.16	24	-	69,46	8,70	162,240	-	-	41,83	6,80	160,533	-	27,63	1,708	0,00	0,00	0,00	4,563
06.11.16	24	-	68,20	8,70	163,071	-	-	41,22	6,80	161,331	-	26,98	1,740	0,00	0,00	0,00	4,480
07.11.16	24	-	70,57	8,70	161,596	-	-	41,48	6,80	159,911	-	29,09	1,685	0,00	0,00	0,00	4,779
08.11.16	24	-	75,51	8,70	159,822	-	-	43,35	6,80	158,246	-	32,16	1,577	0,00	0,00	0,00	5,218
09.11.16	24	-	78,11	8,70	159,983	-	-	44,48	6,80	158,461	-	33,63	1,522	0,00	0,00	0,00	5,459
10.11.16	24	-	80,13	8,70	161,317	-	-	45,50	6,80	159,827	-	34,63	1,490	0,00	0,00	0,00	5,667
11.11.16	24	-	79,81	8,70	160,340	-	-	44,99	6,80	158,891	-	34,82	1,449	0,00	0,00	0,00	5,659
12.11.16	24	-	79,45	8,70	162,218	-	-	45,40	6,80	158,721	-	34,04	3,498	0,00	0,00	0,00	5,693
13.11.16	24	-	77,57	8,70	163,553	-	-	45,51	6,80	155,318	-	32,06	8,235	0,00	0,00	0,00	5,631
14.11.16	24	-	77,03	8,70	162,539	-	-	45,34	6,80	155,004	-	31,70	7,535	0,00	0,00	0,00	5,506
15.11.16	24	-	72,97	8,70	163,400	-	-	43,77	6,80	161,788	-	29,19	1,612	0,00	0,00	0,00	4,850
16.11.16	24	-	68,85	8,70	163,773	-	-	42,06	6,80	162,035	-	26,79	1,739	0,00	0,00	0,00	4,468
17.11.16	24	-	65,52	8,70	165,260	-	-	40,88	6,80	163,524	-	24,64	1,736	0,00	0,00	0,00	4,151
18.11.16	24	-	62,64	8,70	163,806	-	-	39,47	6,80	162,031	-	23,17	1,775	0,00	0,00	0,00	3,873
19.11.16	24	-	61,55	8,70	162,945	-	-	38,97	6,80	161,167	-	22,58	1,778	0,00	0,00	0,00	3,755
20.11.16	24	-	61,34	8,70	162,344	-	-	39,17	6,80	160,556	-	22,18	1,788	0,00	0,00	0,00	3,677
21.11.16	24	-	61,54	8,70	162,682	-	-	39,10	6,80	160,921	-	22,43	1,760	0,00	0,00	0,00	3,725
22.11.16	24	-	59,52	8,70	162,149	-	-	38,16	6,80	160,387	-	21,36	1,762	0,00	0,00	0,00	3,537
Среднее	24,00	-	68,51	8,70	161,625	-	-	41,68	6,80	159,364	-	26,83	2,260	-	-	-	4,440
Итого	744,0				5010,369	0,000				4940,296	0,000		70,073	0,00	0,00	0,00	137,65

Ориентировочно до конца месяца(+)

1306,239

1292,138

14,101

31,07

Корректировка за прошлый месяц (-)

1412,114

1398,366

13,749

29,58

Итого за ноябрь 2016 :

4904,494

4834,068

70,426

139,14

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
14.10.16 14:00	-	-	-	-	-	-	-	
14.10.16 14:00	-	-	-	-	-	-	-	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв = 0
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета0
 ООО «ИнфраХит Монтаж» 139,14 Гкал
 ГкалГлавный инженер
 (по доверенности абонента)

ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ПАО «ТГК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 по заявке на получение АКТА допуска УУ
 Дата: 11.11.2016