## Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за декабрь 2013

Потребитель: ООО "ЖКС-2 Невского района"

Адрес: г. Санкт-Петербург, Бульвар Красных Зорь 1 / ТЦ-1 СЦО Обслуживающая организация: ООО "МастерДом Эксплуатация"

Код УУТЭ:

СЦО

график: 150/70

TxB= 0. C

Источник:

Схема подключения: Двухтрубная закрытая

Установленные приборы: Часовые (суточные) архивы в файле:СПТ941-36490-ч(с)-1213.txt

Вычислитель: СПТ-941 № 36490

Приборы УУТЭ поверены до: 09.07.2016 Режим(схема): 0

расходомер

Gmin

Gmax

Термопреобр.

Преобр. давления

Подающий тр. Обратн.тр.

**ПРЭМ 32** 

**ПРЭМ 32** 

**КТПТР-05** 

**КТПТР-05** 

тр-д. ГВС тр.цирк. ГВС

Тр. подпитки (V5)

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(h1-hxв)-M2\*(h2-hxв) лето: Q=M1\*(h1-hxв)-M2\*(h2-hxв)

Договорные нагрузки, Гкал/ч,

Qot=0,433

**Qвент.=** 

**Qтех.пот.=** 

QrBc=

Qтех.гвс.cp=

Qгвс.cp=

Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч: Договорные расходы, т/сут: Got=0 Gвент.=0 Gтех.пот.=0 Gгвс=0 Константные значения: Р1= Р2= Р3= Р4= Т1= Т2= Т3= Т4= Т5=

Фактическое потребление за отчетный период: с 23.11.2013 по 23.12.2013

rbe-mer.

			Учет							Контроль							
Дата	Ти	HC	M1,	M2,	dM,	T1,	T2,	dΤ,	· P1,	P2,	M3	M4,	dM,	V5,	T3,	T4,	Q
00.44.40	час		T	Т	Т	С	С	С	кгс/см2	кгс/см2	Т	Т	T	м.куб	С	С	Гкал
23.11.13	24,00		189,19	186,30	2,88	68,0	50,7	17,3	-	-	2,88	.=	2,88	•	-	-	-3,44
24.11.13	24,00	*	189,07	186,27	2,80	67,9	50,4	17,5	-	-	2,80	-	2,80		-	-	3,45
25.11.13	24,00	*	189,09	186,17	2,92	68,3	50,3	18,0	-	-	2,92	-	2,92		•	-	3,56
26.11.13	24,00	*	187,23	184,27	2,96	71,0	51,2	19,8	-	-	2,96		2,96	-	-	-	3,86
27.11.13	24,00	*	189,14	186,04	3,10	74,7	53,5	21,3	-	-	3,10		3,10	-	-		4,20
28.11.13	24,00	*	190,60	187,56	3,04	76,9	55,2	21,7	-	-	3,04	-	3,04	-	14		4,31
29.11.13	24,00	*	189,31	186,29	3,02	76,7	54,8	21,8	-	-	3,02	-	3,02	-	•	-	4,31
30.11.13	24,00	*	187,48	184,46	3,02	76,0	54,0	21,9	-	-	3,02	-	3,02	-	-	-	4,29
01.12.13	24,00	*	187,56	184,59	2,97	75,6	53,8	21,8	-	-	2,97	-	2,97	-	•	-	4,25
02.12.13	24,00	*	174,49	171,59	2,90	75,4	52,5	23,0	-	-	2,90	-	2,90	-	-	-	4,17
03.12.13	24,00	*	189,70	186,61	3,09	77,8	54,8	23,0	-	-	3,09	-	3,09	-	-	-	4,54
04.12.13	24,00	*	190,26	187,07	3,19	77,7	55,3	22,4	-	-	3,19	-	3,19	-	-	-	4,45
05.12.13	24,00	*	190,13	186,94	3,18	77,8	55,3	22,5	-	-	3,18	-	3,18	-		==(	4,47
06.12.13	24,00	*	189,22	186,14	3,08	78,8	56,0	22,7	-	-	3,08	-	3,08	-	-	-	4,48
07.12.13	24,00	*	189,36	186,38	2,98	79,6	57,0	22,6	-	-	2,98	-	2,98	-		-	4,46
08.12.13	24,00	*	188,82	185,86	2,96	79,5	56,7	22,8	-	-	2,96	-	2,96	-	-	-	4,48
09.12.13	24,00	*	188,46	185,37	3,09	79,1	55,9	23,2	-	-	3,09	-	3,09	-	-	-	4,56
10.12.13	24,00	*	188,12	185,10	3,02	79,1	55,0	24,1	-	-	3,02	-	3,02	-	-		4,71
11.12.13	24,00	*	190,60	187,63	2,97	81,5	56,8	24,7	-	-	2,97	-	2,97	-	-	-	4,89
12.12.13	24,00	*	190,88	187,96	2,92	81,5	57,3	24,2	-	-	2,92	-	2,92	-	-	•	4,80
13.12.13	24,00	*	191,46	188,49	2,97	81,3	57.5	23,8		-	2.97	-	2.97	-	-	-	4.74
14.12.13	24,00	*	189,91	186,86	3,05	81,3	57,2	24,0	-	-	3,05	-	3,05	-	-	, -	4,75
15.12.13	24,00	*	190,10	186,95	3,15	81,3	57.0	24,3	-	-	3,15	-	3.15		-	-	4.80
16.12.13	24,00	*	191,92	188,74	3,17	79.9	56.7	23,2	-	-	3.17	-	3.17	-	-	-	4.65
17.12.13	24,00	*	192,98	189,76	3,22	79,8	57,0	22,8	-	-	3,22	-	3,22	-	-	-	4,59
18.12.13	24,00	*	187,37	184,42	2,95	79,4	56.5	22,9	-		2,95	-	2,95	-	-	<u>-</u>	4,46
19.12.13	24,00	*	179,61	176,71	2,90	76.8	54,5	22,3	¥1	-	2,90	-	2.90		-	-	4.16
20.12.13	24,00	*	179,73	176.75	2.98	75.0	53,7	21,2	-	-	2,98		2,98		-	-	3,98
21.12.13	24,00	*	179,91	178.18	1.73	74.9	53,5	21,5	-	-	1,73	_	1,73		-		3,96
22.12.13	24,00	*	178,97	177,36	1,61	75.0	53,5	21,4		-	1,61		1,61	-			3,93
23.12.13	24,00	*	179,79	178.14	1.65	73,6	53.1	20,5	-		1,65		1,65		-	<u>-</u>	3,79
Среднее	24,00		187,43	184.55	2,89	76,8	54.7	22.1	-	_	2.89	_	2.89	_		_	4,31
Итого	744,00		5810,4	5721,0	89,5	/10,0	54,1	17		17	89,5	0.0	89,5	0,0	-	_	133,50
								11/10	213	<del>_</del>	55,0	-,0	55,0	-,0			

Yemp ymer managky.

показания счетчиков на момент снятия данных.										
Дата и время	М1, т	М2, т	М3, т	М4, т	V5, м.куб	Q,Гкал	Ти,ч			
25.11.13 09:00	21760,627	21457,719	302,908	-	-	434,331	6374,267			
23.12.13 22:00	27106,456	26720,975	385,481		-	559.357	7059.267			

Период расчета по среднему:

C

ПО по

Период расчета по договору: Период превышения t2: Период аварийных ситуаций:

0,00

час

0,00 Гкал

Представитель ГУП «ТЭК СПб»

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

ЗАО "МастерДом Экспуудуация" для отчётов

гуп "ТЭК СПб" Филиал "Эпергосбыт" Управление приберного учета Огдел эксплуятации КУУТЭ

отчет принят