

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за апрель 2016

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-2
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 40-1, ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
ГВС

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-943 № 15336

Приборы УУТЭ поверены до _____

расходомер

Gmin

Gmax

Термопреобр.

Тхв=0 С

Подающий тр. VA2305M 40

Обратн.тр. VA2305M 25

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

КТПТР-05

КТПТР-05

Преобр. давления

МЕТРАН-55-ДИ

МЕТРАН-55-ДИ

Расчетный алгоритм: **зима:** $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$ **лето:** $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$

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/ч, 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					Обратный трубопровод					dT С	dV м/куб	G1гвс тонн	G2гвс тонн	dGвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	V1 м/куб	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	V2 м/куб	Q2 Гкал						
23.03.16	24	-	61,29	6,59	69,986	-	-	31,63	5,00	11,548	-	29,66	58,438	-	-	-	3,855
24.03.16	24	-	61,22	6,63	69,666	-	-	31,94	5,00	12,089	-	29,27	57,577	-	-	-	3,811
25.03.16	24	-	61,37	6,65	68,679	-	-	31,96	5,00	12,197	-	29,41	56,483	-	-	-	3,758
26.03.16	24	-	63,46	6,64	70,404	-	-	32,78	5,00	12,402	-	30,68	58,002	-	-	-	3,984
27.03.16	23	-	63,43	6,50	73,340	-	-	33,20	5,00	11,958	-	30,23	61,382	-	-	-	4,175
28.03.16	24	-	62,24	6,61	70,295	-	-	33,91	5,00	13,587	-	28,33	56,708	-	-	-	3,843
29.03.16	24	-	60,54	6,62	68,669	-	-	33,56	5,00	14,096	-	26,98	54,573	-	-	-	3,620
30.03.16	24	-	60,71	6,46	68,715	-	-	33,32	5,00	14,030	-	27,39	54,685	-	-	-	3,639
31.03.16	24	-	60,16	6,18	68,483	-	-	32,91	5,00	12,693	-	27,25	55,790	-	-	-	3,638
01.04.16	24	-	59,44	6,21	67,699	-	-	31,51	5,00	11,781	-	27,93	55,918	-	-	-	3,592
02.04.16	24	-	60,31	6,63	76,323	-	-	32,09	5,00	12,575	-	28,21	63,748	-	-	-	4,128
03.04.16	24	-	61,13	6,51	76,274	-	-	31,92	5,00	12,276	-	29,22	63,998	-	-	-	4,196
04.04.16	24	-	60,36	6,60	73,949	-	-	32,55	5,00	12,889	-	27,81	61,060	-	-	-	3,975
05.04.16	24	-	59,73	6,65	36,071	-	-	32,31	5,00	7,192	-	27,42	28,879	-	-	-	4,491
06.04.16	24	-	19,85	0,75	0,001	-	-	19,55	5,00	0,002	-	0,30	-0,001	-	-	-	1,950
07.04.16	24	-	59,84	6,31	41,640	-	-	37,23	5,00	6,389	-	22,61	35,252	-	-	-	2,216
08.04.16	24	-	60,67	6,59	71,433	-	-	35,28	5,00	15,460	-	25,39	55,974	-	-	-	3,722
09.04.16	24	-	60,86	6,60	74,914	-	-	34,36	5,00	15,341	-	26,50	59,573	-	-	-	3,961
10.04.16	24	-	60,78	6,44	80,043	-	-	33,56	5,00	14,692	-	27,22	65,351	-	-	-	4,296
11.04.16	24	-	59,80	6,59	74,828	-	-	33,52	5,00	14,877	-	26,28	59,951	-	-	-	3,909
12.04.16	24	-	60,02	6,65	68,502	-	-	33,11	5,00	15,105	-	26,91	53,397	-	-	-	3,549
13.04.16	24	-	60,78	6,62	74,179	-	-	34,09	5,00	15,262	-	26,69	58,917	-	-	-	3,918
14.04.16	24	-	60,15	6,65	68,722	-	-	33,27	5,00	14,721	-	26,88	54,001	-	-	-	3,581
15.04.16	24	-	60,23	6,62	71,590	-	-	32,29	5,00	13,502	-	27,95	58,088	-	-	-	3,810
16.04.16	24	-	60,57	6,71	78,030	-	-	34,07	5,00	15,101	-	26,51	62,929	-	-	-	4,139
17.04.16	24	-	61,09	6,52	79,749	-	-	33,90	5,00	15,555	-	27,19	64,194	-	-	-	4,268
18.04.16	24	-	60,12	6,70	69,338	-	-	34,06	5,00	15,973	-	26,06	53,365	-	-	-	3,562
19.04.16	24	-	59,49	6,82	67,190	-	-	32,83	5,00	12,848	-	26,66	54,342	-	-	-	3,516
20.04.16	24	-	59,57	6,85	64,976	-	-	28,21	5,00	6,880	-	31,37	58,096	-	-	-	3,618
21.04.16	24	-	58,80	6,82	61,962	-	-	27,12	5,00	6,765	-	31,68	55,197	-	-	-	3,406
22.04.16	24	-	59,01	6,81	63,198	-	-	26,93	5,00	6,407	-	32,08	56,791	-	-	-	3,501
Среднее	23,97	-	59,26	6,40	66,737	-	-	32,22	5,00	12,135	-	27,03	54,602	-	-	-	3,730
Итого	743,0	-	-	-	2068,848	0,000	-	-	-	376,195	0,000	-	1692,654	0,00	0,00	0,00	115,63

Ориентировочно до конца месяца(+)

553,649

90,891

462,759

29,72

Корректировка за прошлый месяц (-)

630,520

106,484

524,036

34,97

Итого за апрель 2016 :

1991,978

360,602

1631,376

110,38

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
23.03.16 11:00	11580,621	-	1640,852	-	-	-	-	-
23.04.16 03:00	13627,918	-	2011,739	-	-	-	653,157	-
							767,682	-

Время аварийных ситуаций:

1,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды $t_{хв} =$ _____ °С
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета _____ ГкалГлавный инженер
 (по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит-Монтаж»
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Секция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ОАО «ТЭК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплоснабжения
ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 по факту получения АКТА допуска УУ
 28.04.2016