

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за апрель 2017

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 8-1, ТЦ-1 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-941 № 31288

расходомер

Подающий тр. VA2305M 50

Обратн.тр. VA2305M 50

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmax

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

Тхв =

Преобр. давления

Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$ лето: $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$ 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	dGгвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.03.17	24	-	58,62	-	190,669	-	-	43,35	-	190,763	-	15,27	-0,094	0,06	-	0,06	2,927
24.03.17	24	-	58,55	-	189,293	-	-	42,95	-	189,404	-	15,61	-0,111	0,06	-	0,06	2,970
25.03.17	24	-	60,29	-	188,043	-	-	43,76	-	188,158	-	16,53	-0,115	0,06	-	0,06	3,125
26.03.17	24	-	60,39	-	189,039	-	-	43,91	-	189,166	-	16,49	-0,127	0,05	-	0,05	3,133
27.03.17	24	-	60,42	-	188,945	-	-	44,06	-	189,074	-	16,35	-0,129	0,05	-	0,05	3,106
28.03.17	24	-	59,38	-	190,579	-	-	43,48	-	190,721	-	15,89	-0,142	0,03	-	0,03	3,044
29.03.17	24	-	61,93	-	188,630	-	-	44,62	-	188,805	-	17,31	-0,175	0,03	-	0,03	3,280
30.03.17	24	-	64,68	-	190,355	-	-	46,18	-	190,589	-	18,50	-0,234	0,02	-	0,02	3,536
31.03.17	24	-	62,25	-	189,965	-	-	45,16	-	190,199	-	17,09	-0,235	0,02	-	0,02	3,262
01.04.17	24	-	57,22	-	190,874	-	-	42,50	-	191,116	-	14,73	-0,242	0,02	-	0,02	2,826
02.04.17	24	-	54,77	-	190,958	-	-	41,36	-	191,161	-	13,41	-0,203	0,02	-	0,02	2,575
03.04.17	24	-	55,90	-	189,645	-	-	41,51	-	189,782	-	14,39	-0,137	0,05	-	0,05	2,743
04.04.17	24	-	56,48	-	189,363	-	-	42,16	-	189,537	-	14,32	-0,175	0,03	-	0,03	2,727
05.04.17	24	-	53,26	-	190,972	-	-	40,74	-	191,161	-	12,52	-0,188	0,02	-	0,02	2,405
06.04.17	24	-	56,90	-	192,238	-	-	42,84	-	192,444	-	14,06	-0,206	0,03	-	0,03	2,718
07.04.17	24	-	58,52	-	191,827	-	-	43,77	-	192,202	-	14,75	-0,375	0,00	-	0,00	2,843
08.04.17	24	-	57,00	-	192,615	-	-	42,70	-	192,875	-	14,31	-0,261	0,01	-	0,01	2,770
09.04.17	24	-	57,06	-	191,810	-	-	42,66	-	192,112	-	14,40	-0,302	0,00	-	0,00	2,776
10.04.17	24	-	54,44	-	193,479	-	-	41,88	-	193,703	-	12,56	-0,224	0,02	-	0,02	2,444
11.04.17	24	-	52,54	-	193,331	-	-	40,87	-	193,521	-	11,68	-0,190	0,02	-	0,02	2,272
12.04.17	24	-	56,23	-	191,427	-	-	42,11	-	191,592	-	14,12	-0,166	0,02	-	0,02	2,717
13.04.17	24	-	60,10	-	190,922	-	-	43,90	-	191,229	-	16,20	-0,306	0,01	-	0,01	3,106
14.04.17	24	-	64,86	-	189,874	-	-	46,13	-	190,146	-	18,73	-0,272	0,02	-	0,02	3,572
15.04.17	24	-	67,38	-	191,444	-	-	47,70	-	191,780	-	19,69	-0,336	0,00	-	0,00	3,784
16.04.17	24	-	66,97	-	191,179	-	-	47,69	-	191,557	-	19,28	-0,379	0,00	-	0,00	3,700
17.04.17	24	-	66,80	-	191,638	-	-	47,53	-	191,964	-	19,27	-0,327	0,01	-	0,01	3,709
18.04.17	24	-	67,21	-	191,905	-	-	47,98	-	192,227	-	19,23	-0,322	0,00	-	0,00	3,705
19.04.17	24	-	63,53	-	192,266	-	-	46,20	-	192,653	-	17,33	-0,387	0,00	-	0,00	3,347
20.04.17	24	-	63,50	-	192,519	-	-	46,32	-	192,947	-	17,17	-0,427	0,00	-	0,00	3,321
21.04.17	24	-	61,08	-	192,594	-	-	44,99	-	193,009	-	16,09	-0,415	0,00	-	0,00	3,113
22.04.17	24	-	59,88	-	192,675	-	-	44,24	-	193,107	-	15,64	-0,433	0,00	-	0,00	3,027
Среднее	24,00	-	59,94	-	191,002	-	-	44,04	-	191,249	-	15,90	-0,246	0,022	-	0,02	3,051
Итого	744,0	-	-	-	5921,071	0,000	-	-	-	5928,704	0,000	-	-7,633	0,68	0,00	0,68	94,58

Ориентировочно до конца месяца(+)

1536,886

Корректировка за прошлый месяц (-)

1721,536

Итого за апрель 2017 :

5736,421

1539,959

1722,611

5746,052

-3,073

-1,075

-9,631

27,34

27,53

94,39

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
14.04.15 04:00	89024,659	-	77943,071	-	11256,067	-	2224,903	
14.04.15 04:00	89024,659	-	77943,071	-	11256,067	-	2224,903	

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 учета

94,39 Гкал

Гкал

Главный инженер
(по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит Монтаж»
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

«Теплосеть Санкт-Петербург» филиал «ТГК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ

Дата: 27.04.2017