Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за май 2014

Абонент:

ООО "ЖКС-2 Невского района"

Договор:

31502-7

Адрес:

г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 37-1, ТЦ-2 СЦО+ГВС

график: 150/70

Схема подключения: Трёхтрубная

ГВС

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-943 № 05458

расходомер

Gmin

Gmax

Приборы УУТЭ поверены до 23.09.2015

Термопреобр. КТПТР-05

КТПТР-05

TПТ-15-2

TxB=0 C Преобр. давления

Подающий тр. VA2305M 40 VA2305M 40

Обратн.тр. тр-д. ГВС VA2305M 25

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,

Oot=

Qвент.= Отех.пот.=

Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч, Договорные нагрузки (ср.час), т/ч,

Qтех.гвс.ср= GoT=

Qгвс.cp=

Gтех.пот.= GrBC= **Gгвс.м=**

Фактические нагрузки:

Got ϕ .= $\tau/cy\tau$

Gвент.= Gгвс ϕ .= τ /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 ГВС				Обратный трубопровод ГВС									
		fG3,	T3,	P3,	V3,	Q3,	fG4,	T4,	P4,	V4,	Q4,	V5,	dΤ,	dV	Q
		%	С	кгс/см	м.куб	Гкал	%	С	кгс/см	м.куб	Гкал	м.куб	c c	м.куб	Гкал
13.05.14	24	-	64,36	6,00	46,460	-	-	0,00	0,00	0,000	-	÷	64,36	46,460	2,992
14.05.14	24	-	65,92	6,00	45,842		-	0,00	0,00	0,000	-	-	65,92	45,842	3,024
15.05.14	24	-	65,26	6,00	47,643	-	-	0,00	0,00	0,000	- •	-	65,26	47,643	3,112
16.05.14	24	-	63,22	6,00	46,141	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	63,22	46,141	2,919
17.05.14	24	-	61,84	6,00	41,634	-	Ŀ	0,00	0,00	0,000	-		61,84	41,634	2,577
18.05.14	24		60,28	6,00	37,969	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	60,28	37,969	2,290
19.05.14	24	-	63,18	6,00	44,389	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	63,18	44,389	2,807
20.05.14	24	-	62,52	6,00	37,788	•	-	0,00	0,00	0,000	-	-	62,52	37,788	2,364
21.05.14	24		62,59	6,00	36,544	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	62,59	36,544	2,289
22.05.14	24	-	64,06	6,00	36,322	-	-	0,00	0,00	0,000	-	-	64,06	36,322	2,329
Среднее	24,00	•	63,32	6,00	42,073	-	-	0,00	-	•	-	-	63,32	42,073	
Итого	240,0				420,734	0,000				0,000	0,000	0,00		420,734	26,70

'C

Ориентировочно до конца месяца(+)

361,013

0,000

361,013

22,60

Итого за май 2014:

0,000

781,747 49,299968

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	М3, т	Q3, Гкал	M4, T	Q4, Гкал	V5, м.куб	О,Гкал
17.05.14 03:00	26539,978	-	0,000		•	1707,366
23.05.14 08:00	26779,089	-	0,000	/-	-	1722,321

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв€ Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

Главный инженер

(по доверенности абонента)

Гкал Гкал

ЗАО "ДомТелеком" ДЛЯ ОТЧЁТОВ

Константиновский В.В.

Диренция по сбыту тепловой энергии филиала «Невский» ОАО «ТРК-1» Отдел расчетов и внализа теплопотобления OTHET ИРИНЯТ

Пата