

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за январь 2017

ТСО: ОАО "Теплосеть Санкт-Петербург"

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

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmax

Термопреобр.

Тхв =

Преобр. давления

Подающий тр. VA2305M 50

Обратн.тр. VA2305M 50

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

КТПТР-05

КТПТР-05

Расчетный алгоритм: зима: $Q = M1 \cdot (h1 - hхв) - M2 \cdot (h2 - hхв)$ лето: $Q = M1 \cdot (h1 - hхв) - M2 \cdot (h2 - hхв)$

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	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						
23.12.16	24	-	61,33	-	186,665	-	-	44,42	-	186,619	-	16,91	0,046	0,12	-	0,12	3,176
24.12.16	24	-	61,61	-	184,647	-	-	44,32	-	184,628	-	17,28	0,018	0,11	-	0,11	3,210
25.12.16	24	-	62,29	-	190,643	-	-	45,18	-	190,669	-	17,11	-0,026	0,09	-	0,09	3,280
26.12.16	24	-	64,65	-	188,485	-	-	46,37	-	188,468	-	18,28	0,017	0,11	-	0,11	3,464
27.12.16	24	-	63,16	-	190,371	-	-	45,78	-	190,400	-	17,38	-0,029	0,09	-	0,09	3,327
28.12.16	24	-	62,72	-	191,171	-	-	45,20	-	191,186	-	17,53	-0,015	0,10	-	0,10	3,369
29.12.16	24	-	64,18	-	187,573	-	-	45,56	-	187,570	-	18,61	0,003	0,14	-	0,14	3,510
30.12.16	24	-	61,58	-	192,190	-	-	44,83	-	192,197	-	16,76	-0,007	0,09	-	0,09	3,238
31.12.16	24	-	59,16	-	191,467	-	-	43,60	-	191,535	-	15,56	-0,069	0,06	-	0,06	2,994
01.01.17	24	-	65,96	-	191,292	-	-	47,55	-	191,366	-	18,41	-0,074	0,08	-	0,08	3,539
02.01.17	24	-	64,32	-	187,804	-	-	46,06	-	187,855	-	18,25	-0,051	0,07	-	0,07	3,446
03.01.17	24	-	68,52	-	182,917	-	-	47,25	-	182,947	-	21,27	-0,030	0,10	-	0,10	3,909
04.01.17	24	-	66,55	-	185,292	-	-	45,16	-	185,180	-	21,39	0,113	0,14	-	0,14	3,983
05.01.17	24	-	75,48	-	187,177	-	-	48,89	-	187,287	-	26,58	-0,111	0,07	-	0,07	4,995
06.01.17	24	-	80,48	-	183,617	-	-	50,66	-	183,618	-	29,82	-0,001	0,08	-	0,08	5,497
07.01.17	24	-	80,19	-	176,019	-	-	49,37	-	176,247	-	30,82	-0,228	0,01	-	0,01	5,442
08.01.17	24	-	84,54	-	176,610	-	-	52,41	-	176,710	-	32,13	-0,101	0,05	-	0,05	5,696
09.01.17	24	-	81,14	-	183,088	-	-	52,83	-	183,142	-	28,31	-0,055	0,08	-	0,08	5,203
10.01.17	24	-	73,13	-	187,969	-	-	50,16	-	188,047	-	22,97	-0,079	0,07	-	0,07	4,336
11.01.17	24	-	67,24	-	187,994	-	-	46,78	-	188,140	-	20,47	-0,146	0,03	-	0,03	3,863
12.01.17	24	-	71,96	-	184,384	-	-	49,02	-	184,572	-	22,95	-0,188	0,03	-	0,03	4,248
13.01.17	24	-	72,19	-	186,772	-	-	49,45	-	186,981	-	22,74	-0,209	0,02	-	0,02	4,264
14.01.17	24	-	70,12	-	188,576	-	-	48,93	-	188,686	-	21,20	-0,109	0,05	-	0,05	4,014
15.01.17	24	-	69,38	-	188,378	-	-	48,55	-	188,428	-	20,82	-0,051	0,08	-	0,08	3,942
16.01.17	24	-	69,88	-	187,847	-	-	48,68	-	187,899	-	21,20	-0,051	0,08	-	0,08	4,002
17.01.17	24	-	70,81	-	186,163	-	-	48,79	-	186,249	-	22,02	-0,087	0,06	-	0,06	4,117
18.01.17	24	-	72,99	-	187,739	-	-	50,11	-	187,751	-	22,88	-0,012	0,12	-	0,12	4,318
19.01.17	24	-	68,85	-	188,857	-	-	48,42	-	188,949	-	20,42	-0,092	0,08	-	0,08	3,876
20.01.17	24	-	68,96	-	188,719	-	-	48,28	-	188,761	-	20,68	-0,042	0,06	-	0,06	3,921
21.01.17	24	-	72,24	-	186,817	-	-	49,80	-	186,747	-	22,45	0,070	0,13	-	0,13	4,215
22.01.17	24	-	69,70	-	188,368	-	-	48,65	-	188,288	-	21,05	0,080	0,15	-	0,15	3,988
Среднее	24,00	-	69,20	-	186,955	-	-	47,78	-	187,004	-	21,43	-0,049	0,082	-	0,08	4,012
Итого	744,0	-	-	-	5795,608	0,000	-	-	-	5797,123	0,000	-1,514	2,54	0,00	2,54	124,38	

Ориентировочно до конца месяца(+)

1690,084

Корректировка за прошлый месяц (-)

1712,049

1690,257

-0,173

36,56

Итого за январь 2017 :

5773,643

1712,821

-0,772

33,56

Показания счетчиков на момент снятия данных:

5774,559

-0,915

127,38

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 =
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

Главный инженер
 (по доверенности абонента)

0000 «ИнфраХит Монтаж» 127,38 Гкал
 Гкал

ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Фирма по сбыту тепловой энергии
 Филиал «Невский» ПАО «ТГК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 30.01.2017

Дата