

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за февраль 2015

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-1
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 31-2, СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-941 № 26961

Приборы УУТЭ поверены до _____

Тхв=0 С

расходомер

Gmin

Gmax

Термопреобр.

Преобр. давления

Подающий тр. VA2305M 40

КТПТР-05

Обратн.тр. VA2305M 40

КТПТР-05

тр-д. ГВС

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, 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						
23.01.15	24	-	74,45	-	223,905	-	46,91	-	220,280	-	27,54	3,625	0,00	-	0,00	6,058	
24.01.15	24	-	75,62	-	225,186	-	47,87	-	221,731	-	27,75	3,455	0,00	-	0,00	6,122	
25.01.15	24	-	76,14	-	225,441	-	48,52	-	221,987	-	27,63	3,454	0,00	-	0,00	6,100	
26.01.15	24	-	76,57	-	226,530	-	49,15	-	223,071	-	27,42	3,459	0,00	-	0,00	6,083	
27.01.15	24	-	75,10	-	226,187	-	48,55	-	222,932	-	26,54	3,255	0,00	-	0,00	5,884	
28.01.15	24	-	73,59	-	226,243	-	48,12	-	223,162	-	25,47	3,081	0,00	-	0,00	5,653	
29.01.15	24	-	73,22	-	226,539	-	48,06	-	223,477	-	25,16	3,062	0,00	-	0,00	5,592	
30.01.15	24	-	56,79	-	214,960	-	39,70	-	213,594	-	17,09	1,366	0,00	-	0,00	4,214	
31.01.15	24	-	58,93	-	216,876	-	40,80	-	214,893	-	18,13	1,983	0,00	-	0,00	3,896	
01.02.15	24	-	57,79	-	222,401	-	40,57	-	220,510	-	17,23	1,891	0,00	-	0,00	3,799	
02.02.15	24	-	63,70	-	213,819	-	42,47	-	211,518	-	21,23	2,301	0,00	-	0,00	4,478	
03.02.15	24	-	71,03	-	217,416	-	46,14	-	214,507	-	24,89	2,909	0,00	-	0,00	5,319	
04.02.15	24	-	72,56	-	221,750	-	46,98	-	218,696	-	25,57	3,054	0,00	-	0,00	5,567	
05.02.15	24	-	74,06	-	220,253	-	47,36	-	217,079	-	26,70	3,174	0,00	-	0,00	5,766	
06.02.15	24	-	73,72	-	219,064	-	47,21	-	215,911	-	26,51	3,153	0,00	-	0,00	5,697	
07.02.15	24	-	74,27	-	220,425	-	47,82	-	217,298	-	26,44	3,127	0,00	-	0,00	5,714	
08.02.15	24	-	73,81	-	219,926	-	47,79	-	216,792	-	26,03	3,134	0,00	-	0,00	5,616	
09.02.15	24	-	71,89	-	218,520	-	46,39	-	215,554	-	25,50	2,966	0,00	-	0,00	5,472	
10.02.15	24	-	71,54	-	218,150	-	46,12	-	215,200	-	25,42	2,950	0,00	-	0,00	5,448	
11.02.15	24	-	68,52	-	220,029	-	45,52	-	217,407	-	23,00	2,622	0,00	-	0,00	4,981	
12.02.15	24	-	64,50	-	220,194	-	43,59	-	217,854	-	20,92	2,340	0,00	-	0,00	4,546	
13.02.15	24	-	65,37	-	220,173	-	43,93	-	217,893	-	21,44	2,280	0,00	-	0,00	4,653	
14.02.15	24	-	66,61	-	220,049	-	44,61	-	217,658	-	21,99	2,391	0,00	-	0,00	4,766	
15.02.15	24	-	65,31	-	219,179	-	43,67	-	216,890	-	21,63	2,289	0,00	-	0,00	4,672	
16.02.15	24	-	64,41	-	217,169	-	42,54	-	214,897	-	21,87	2,272	0,00	-	0,00	4,682	
17.02.15	24	-	65,01	-	216,726	-	42,56	-	214,426	-	22,45	2,300	0,00	-	0,00	4,794	
18.02.15	24	-	65,09	-	216,845	-	42,79	-	214,524	-	22,30	2,321	0,00	-	0,00	4,766	
19.02.15	24	-	65,01	-	219,254	-	43,23	-	216,985	-	21,78	2,269	0,00	-	0,00	4,705	
20.02.15	24	-	64,08	-	222,521	-	43,41	-	220,311	-	20,67	2,210	0,00	-	0,00	4,537	
21.02.15	24	-	62,48	-	222,221	-	42,87	-	220,140	-	19,60	2,081	0,00	-	0,00	4,302	
22.02.15	24	-	59,73	-	221,703	-	41,57	-	219,843	-	18,16	1,860	0,00	-	0,00	3,982	
Среднее	24,00	-	68,42	-	220,634	-	45,06	-	217,968	-	23,36	2,666	-	-	-	5,092	
Итого	744,0				6839,655	0,000			6757,021	0,000		82,635	0,00	0,00	0,00	157,86	

Ориентировочно до конца месяца(+)

1316,948

1303,822

13,125

27,23

Корректировка за прошлый месяц (-)

2023,047

2000,379

22,668

43,11

Итого за февраль 2015 :

6133,556

6060,464

73,092

141,99

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
23.01.15 10:00	158204,564	-	156066,491	-	0,000	-	3260,600	
22.02.15 22:00	164932,509	-	162713,520	-	0,000	-	3415,549	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды tхв= _____ °С

_____ Гкал

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

_____ Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Нерский» ОАО «ТЭК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 по заявке до получения АКТА допуска УУ
 Дата: **26.02.2015**

ЗАО "ДомТелеком"
ДЛЯ ОТЧЕТОВ