

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за апрель 2014

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-6
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Обуховской обороны 140, ТЦ-3 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Четырёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:
 Вычислитель: СПТ-943 № 14728

расходомер
 Подающий тр. ПРЭМ 50
 Обратн.тр. ПРЭМ 50
 тр-д. ГВС ПРЭМ 40
 тр.цирк. ГВС ПРЭМ 20
 Тр. Подпитки

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до 09.07.2016

Gmax

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

КТПТР-05

КТПТР-05

Тхв=0 С

Преобр. давления

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

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						
23.03.14	24	-	53,78	9,20	188,054	-	-	40,85	4,60	186,950	-	12,93	1,104	-	-	-	2,493
24.03.14	24	-	54,33	9,20	190,879	-	-	41,25	4,60	189,807	-	13,09	1,071	-	-	-	2,558
25.03.14	24	-	54,84	9,20	192,300	-	-	41,67	4,60	191,238	-	13,17	1,062	-	-	-	2,592
26.03.14	24	-	57,78	9,20	192,085	-	-	43,27	4,60	191,061	-	14,50	1,024	-	-	-	2,846
27.03.14	24	-	57,76	9,20	190,653	-	-	43,32	4,60	189,671	-	14,44	0,982	-	-	-	2,811
28.03.14	24	-	58,90	9,20	191,337	-	-	43,94	4,60	190,402	-	14,96	0,935	-	-	-	2,919
29.03.14	24	-	62,67	9,20	192,477	-	-	45,88	4,60	191,613	-	16,79	0,863	-	-	-	3,287
30.03.14	24	-	64,44	9,20	193,005	-	-	47,05	4,60	192,172	-	17,39	0,833	-	-	-	3,413
31.03.14	24	-	64,84	9,20	191,184	-	-	47,27	4,60	190,286	-	17,57	0,898	-	-	-	3,419
01.04.14	24	-	65,06	9,20	186,944	-	-	46,91	4,60	186,040	-	18,15	0,904	-	-	-	3,452
02.04.14	24	-	54,90	9,20	187,066	-	-	41,70	4,60	186,193	-	13,20	0,873	-	-	-	2,538
03.04.14	24	-	54,90	9,20	187,066	-	-	41,70	4,60	186,193	-	13,20	0,873	-	-	-	2,538
04.04.14	24	-	54,90	9,20	187,066	-	-	41,70	4,60	186,193	-	13,20	0,873	-	-	-	2,538
05.04.14	24	-	54,90	9,20	187,066	-	-	41,70	4,60	186,193	-	13,20	0,873	-	-	-	2,538
06.04.14	24	-	54,90	9,20	187,066	-	-	41,70	4,60	186,193	-	13,20	0,873	-	-	-	2,538
07.04.14	24	-	54,90	9,20	187,066	-	-	41,70	4,60	186,193	-	13,20	0,873	-	-	-	2,538
08.04.14	24	-	54,90	9,20	187,066	-	-	41,70	4,60	186,193	-	13,20	0,873	-	-	-	2,538
09.04.14	24	-	54,90	9,20	187,066	-	-	41,70	4,60	186,193	-	13,20	0,873	-	-	-	2,538
10.04.14	24	-	45,30	9,20	181,316	-	-	34,32	4,60	180,243	-	10,98	1,073	-	-	-	2,026
11.04.14	24	-	59,09	9,20	183,428	-	-	43,35	4,60	182,367	-	15,74	1,061	-	-	-	2,949
12.04.14	24	-	55,75	9,20	183,474	-	-	41,82	4,60	182,807	-	13,93	0,667	-	-	-	2,598
13.04.14	24	-	56,02	9,20	182,415	-	-	42,01	4,60	181,604	-	14,01	0,811	-	-	-	2,605
14.04.14	24	-	53,58	9,20	181,660	-	-	41,01	4,60	180,861	-	12,57	0,799	-	-	-	2,330
15.04.14	24	-	50,34	9,20	176,378	-	-	38,96	4,60	176,467	-	11,38	-0,089	-	-	-	2,364
16.04.14	24	-	52,60	9,20	184,754	-	-	40,52	4,60	183,332	-	12,07	1,422	-	-	-	2,304
17.04.14	24	-	50,71	9,20	183,608	-	-	39,44	4,60	182,366	-	11,28	1,242	-	-	-	2,134
18.04.14	24	-	49,36	9,20	183,816	-	-	38,90	4,60	182,793	-	10,46	1,023	-	-	-	1,978
19.04.14	24	-	48,87	9,20	188,214	-	-	39,05	4,60	187,424	-	9,82	0,790	-	-	-	1,894
20.04.14	24	-	48,88	9,20	179,522	-	-	38,88	4,60	179,054	-	10,00	0,468	-	-	-	1,829
21.04.14	24	-	48,87	9,20	190,093	-	-	39,56	4,60	189,557	-	9,31	0,536	-	-	-	1,807
22.04.14	24	-	48,66	9,20	194,918	-	-	39,85	4,60	194,330	-	8,81	0,588	-	-	-	1,758
Среднее	24,00	-	54,89	9,20	187,066	-	-	41,70	4,60	186,193	-	13,19	0,873	-	-	-	2,538
Итого	744,0	-	-	-	5799,041	0,000	-	-	-	5771,990	0,000	-	27,052	0,00	0,00	0,00	78,67

Ориентировочно до конца месяца(+)

1491,343

Корректировка за прошлый месяц (-)

1715,757

Итого за апрель 2014 :

5574,627

1484,406

1710,971

5545,425

6,936

4,849

29,139

15,66

31,57

62,77

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
24.03.14 13:00	48156,821	-	49220,400	-	-	-	949,807	
23.04.14 04:00	53654,284	-	53365,123	-	-	-	1086,165	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

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

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

Главный инженер

(по доверенности абонента)

Константиновский В.В.

ЗАО "ДомТелеком"
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ОАО «ТГК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплоснабжения
ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 по таблице до получения АКТА допуска УУ
 Дата _____