

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за январь 2016

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-2
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 32-1, СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Четырёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 211186
расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до

Gmax

Термопреобр.

Тхв=0 С

Преобр. давления

Подающий тр.

Обратн.тр.

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Расчетный алгоритм: зима: лето:

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	dGвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.12.15	24	-	53,78	8,88	450,790	-	-	45,85	6,27	450,650	-	7,93	0,140	-	-	-	3,600
24.12.15	24	-	58,43	8,85	449,800	-	-	48,40	6,24	449,430	-	10,03	0,370	-	-	-	4,542
25.12.15	24	-	59,85	8,86	451,300	-	-	49,31	6,24	451,030	-	10,54	0,270	-	-	-	4,785
26.12.15	24	-	59,95	8,94	451,370	-	-	49,27	6,32	451,080	-	10,68	0,290	-	-	-	4,853
27.12.15	24	-	62,57	9,03	449,500	-	-	50,41	6,42	449,120	-	12,16	0,380	-	-	-	5,498
28.12.15	24	-	67,26	8,97	438,890	-	-	52,59	6,48	438,390	-	14,67	0,500	-	-	-	6,482
29.12.15	24	-	70,33	8,82	434,030	-	-	54,32	6,38	433,350	-	16,01	0,680	-	-	-	7,000
30.12.15	24	-	70,74	8,85	437,790	-	-	54,47	6,37	437,310	-	16,27	0,480	-	-	-	7,165
31.12.15	24	-	77,96	8,95	448,530	-	-	58,98	6,35	447,960	-	18,98	0,570	-	-	-	8,573
01.01.16	24	-	80,93	8,91	444,310	-	-	60,21	6,35	443,540	-	20,72	0,770	-	-	-	9,280
02.01.16	24	-	83,14	9,04	440,830	-	-	60,86	6,53	439,940	-	22,28	0,890	-	-	-	9,907
03.01.16	24	-	80,49	9,03	444,560	-	-	59,85	6,47	443,680	-	20,64	0,880	-	-	-	9,252
04.01.16	24	-	84,88	8,95	441,310	-	-	62,12	6,43	440,260	-	22,76	1,050	-	-	-	10,139
05.01.16	24	-	86,92	8,96	442,590	-	-	62,89	6,43	441,250	-	24,03	1,340	-	-	-	10,756
06.01.16	24	-	84,97	8,99	446,590	-	-	61,62	6,42	445,180	-	23,35	1,410	-	-	-	10,550
07.01.16	24	-	85,93	8,99	442,730	-	-	61,74	6,46	440,850	-	24,19	1,880	-	-	-	10,862
08.01.16	24	-	86,91	8,92	438,310	-	-	62,05	6,45	436,540	-	24,86	1,770	-	-	-	11,040
09.01.16	24	-	86,26	8,87	438,020	-	-	61,57	6,39	436,200	-	24,69	1,820	-	-	-	10,963
10.01.16	24	-	84,66	8,80	428,400	-	-	60,70	6,43	426,570	-	23,96	1,830	-	-	-	10,405
11.01.16	24	-	85,18	8,89	434,930	-	-	61,34	6,45	433,100	-	23,84	1,830	-	-	-	10,516
12.01.16	24	-	85,79	8,92	441,660	-	-	62,64	6,41	439,730	-	23,15	1,930	-	-	-	10,377
13.01.16	24	-	84,92	9,01	443,780	-	-	62,46	6,47	442,030	-	22,46	1,750	-	-	-	10,109
14.01.16	24	-	84,63	9,01	442,380	-	-	62,21	6,49	440,090	-	22,42	2,290	-	-	-	10,092
15.01.16	24	-	84,26	8,92	440,390	-	-	61,50	6,42	438,880	-	22,76	1,510	-	-	-	10,147
16.01.16	24	-	82,91	8,93	439,980	-	-	60,78	6,44	438,470	-	22,13	1,510	-	-	-	9,859
17.01.16	24	-	84,15	8,86	440,190	-	-	61,64	6,37	438,590	-	22,51	1,600	-	-	-	10,034
18.01.16	24	-	86,07	8,94	440,280	-	-	62,43	6,45	438,470	-	23,64	1,810	-	-	-	10,556
19.01.16	24	-	85,28	8,90	441,400	-	-	62,75	6,40	439,430	-	22,53	1,970	-	-	-	10,099
20.01.16	24	-	83,32	8,85	440,560	-	-	61,96	6,35	438,700	-	21,36	1,860	-	-	-	9,553
21.01.16	24	-	83,01	8,93	443,940	-	-	61,78	6,39	441,950	-	21,23	1,990	-	-	-	9,575
22.01.16	24	-	85,55	8,95	448,330	-	-	62,93	6,37	446,210	-	22,62	2,120	-	-	-	10,309
Среднее	24,00	-	78,74	8,93	442,499	-	-	58,76	6,40	441,225	-	19,98	1,274	-	-	-	8,932
Итого	744,0	-	-	-	13717,470	0,000	-	-	-	13677,980	0,000	-	39,490	0,00	0,00	0,00	276,88

Ориентировочно до конца месяца(+)

3978,874

3962,340

16,534

89,98

Корректировка за прошлый месяц (-)

3230,294

3224,702

5,593

44,07

Итого за январь 2016 :

14466,050

14415,618

50,431

322,79

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
23.12.15 02:00	77770,940	-	77141,470	-	-	-	923,016	-
23.01.16 00:00	91488,410	-	90819,450	-	-	-	1199,894	-

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)

АО "ДомТелеком"

ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Дирекция по сбыту тепловой энергии
филиала «Невский» ОАО «ТЭК-1»Отдел расчетов и анализа
теплотребления**ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО**

по заявке до получения АКТА допуска УУ

Дата

29.01.2016