

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за ноябрь 2016

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-6
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Обуховской Обороны 140, ТЦ-1 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Четырёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: СПТ-943 № 14725

расходомер

Подающий тр. ПРЭМ 50

Обратн.тр. ПРЭМ 50

тр-д. ГВС ПРЭМ 40

тр.цирк. ГВС ПРЭМ 20

Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmin

Gmax

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

КТПТР-05

КТПТР-05

Тхв =

Преобр. давления

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	dGвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.10.16	24	-	68,10	9,20	152,461	-	-	46,29	4,60	150,948	-	21,81	1,513	-	-	-	3,408
24.10.16	24	-	67,73	9,20	152,543	-	-	46,27	4,60	151,103	-	21,46	1,440	-	-	-	3,353
25.10.16	24	-	67,39	9,20	150,325	-	-	45,80	4,60	149,386	-	21,59	0,939	-	-	-	3,302
26.10.16	24	-	67,46	9,20	151,866	-	-	45,74	4,60	151,043	-	21,73	0,823	-	-	-	3,350
27.10.16	24	-	68,38	9,20	151,970	-	-	46,08	4,60	150,870	-	22,30	1,100	-	-	-	3,453
28.10.16	24	-	66,00	9,20	152,040	-	-	45,43	4,60	151,057	-	20,57	0,982	-	-	-	3,185
29.10.16	24	-	62,24	9,20	156,500	-	-	44,09	4,60	155,510	-	18,14	0,990	-	-	-	2,896
30.10.16	25	-	66,27	9,20	160,044	-	-	45,64	4,60	158,783	-	20,63	1,261	-	-	-	3,373
31.10.16	24	-	70,17	9,20	143,951	-	-	46,56	4,60	142,481	-	23,62	1,471	-	-	-	3,481
01.11.16	24	-	69,03	9,20	150,260	-	-	46,62	4,60	148,838	-	22,40	1,422	-	-	-	3,446
02.11.16	24	-	71,21	9,20	155,256	-	-	47,86	4,60	153,732	-	23,34	1,524	-	-	-	3,711
03.11.16	24	-	75,97	9,20	156,861	-	-	50,39	4,60	155,439	-	25,58	1,422	-	-	-	4,100
04.11.16	24	-	75,68	9,20	157,230	-	-	50,52	4,60	155,857	-	25,16	1,373	-	-	-	4,040
05.11.16	24	-	75,25	9,20	154,537	-	-	50,12	4,60	153,205	-	25,13	1,332	-	-	-	3,965
06.11.16	24	-	75,58	9,20	152,521	-	-	49,74	4,60	151,108	-	25,85	1,414	-	-	-	4,027
07.11.16	24	-	78,60	9,20	151,037	-	-	50,54	4,60	149,975	-	28,07	1,062	-	-	-	4,308
08.11.16	24	-	82,05	9,20	152,842	-	-	52,55	4,60	151,966	-	29,49	0,877	-	-	-	4,571
09.11.16	24	-	85,01	9,20	153,595	-	-	53,95	4,60	152,843	-	31,06	0,752	-	-	-	4,828
10.11.16	24	-	88,37	9,20	154,948	-	-	55,50	4,60	154,467	-	32,87	0,481	-	-	-	5,139
11.11.16	24	-	89,71	9,20	155,131	-	-	55,87	4,60	154,650	-	33,84	0,481	-	-	-	5,296
12.11.16	24	-	89,45	9,20	156,468	-	-	56,16	4,60	155,958	-	33,29	0,510	-	-	-	5,257
13.11.16	24	-	83,43	9,20	157,500	-	-	54,07	4,60	157,392	-	29,36	0,108	-	-	-	4,647
14.11.16	24	-	81,40	9,20	157,591	-	-	53,08	4,60	157,567	-	28,32	0,024	-	-	-	4,485
15.11.16	24	-	79,08	9,20	159,010	-	-	52,06	4,60	158,729	-	27,01	0,281	-	-	-	4,331
16.11.16	24	-	74,10	9,20	158,582	-	-	49,60	4,60	158,235	-	24,50	0,347	-	-	-	3,918
17.11.16	24	-	78,19	9,20	158,395	-	-	51,58	4,60	158,177	-	26,61	0,217	-	-	-	4,245
18.11.16	24	-	71,65	9,20	147,362	-	-	49,01	4,60	147,199	-	22,64	0,163	-	-	-	3,361
19.11.16	24	-	68,93	9,20	157,389	-	-	47,48	4,60	156,964	-	21,45	0,426	-	-	-	3,410
20.11.16	24	-	67,68	9,20	157,102	-	-	46,83	4,60	156,564	-	20,85	0,538	-	-	-	3,314
21.11.16	24	-	67,51	9,20	156,352	-	-	46,54	4,60	155,841	-	20,98	0,511	-	-	-	3,317
22.11.16	24	-	65,66	9,20	154,666	-	-	45,31	4,60	154,037	-	20,35	0,629	-	-	-	3,190
Среднее	24,03	-	74,11	9,20	154,398	-	-	49,27	4,60	153,546	-	24,84	0,852	-	-	-	3,894
Итого	745,0				4786,334	0,000				4759,922	0,000		26,412	0,00	0,00	0,00	120,71

Ориентировочно до конца месяца(+)

1245,541

1242,305

3,236

28,29

Корректировка за прошлый месяц (-)

1020,187

1008,000

12,187

19,80

Итого за ноябрь 2016 :

5011,688

4994,227

17,461

129,20

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
23.10.16 04:00	4442,380	-	4386,614	-	-	-	74,718	
23.11.16 09:00	9260,440	-	9177,938	-	-	-	195,608	

Время аварийных ситуаций:

-1,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв = 0
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета129,20 Гкал
 ГкалГлавный инженер
 (по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит Монтаж»
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

подпись по счету тепловой энергии
 филиала «Невский» ПАО «ТГК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 по заявке до получения АКТА допуска УУ

Дата: 30.11.2016