

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за ноябрь 2016

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-4
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Устинова 6-2, СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 44621

расходомер

Подающий тр. ПРЭМ 40

Обратн.тр. ПРЭМ 40

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmax

Термопреобр.

КТПТР-05

КТПТР-05

Тхв =

Преобр. давления

Расчетный алгоритм: зима: $Q = M1 \cdot (h1 - h_{хв}) - M2 \cdot (h2 - h_{хв})$ лето: $Q = M1 \cdot (h1 - h_{хв}) - M2 \cdot (h2 - h_{хв})$

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	-	64,21	10,20	160,660	-	-	45,52	5,60	158,650	-	18,69	2,010	0,00	0,00	0,00	3,102
24.10.16	24	-	64,59	10,20	160,120	-	-	45,88	5,60	158,160	-	18,71	1,960	0,00	0,00	0,00	3,097
25.10.16	24	-	62,29	10,20	162,550	-	-	44,87	5,60	160,650	-	17,42	1,900	0,00	0,00	0,00	2,926
26.10.16	24	-	60,00	10,20	165,130	-	-	43,74	5,60	162,840	-	16,26	2,290	0,00	0,00	0,00	2,795
27.10.16	24	-	60,14	10,20	165,080	-	-	43,89	5,60	162,610	-	16,25	2,470	0,00	0,00	0,00	2,802
28.10.16	24	-	59,84	10,20	165,010	-	-	43,81	5,60	162,570	-	16,03	2,440	0,00	0,00	0,00	2,764
29.10.16	24	-	58,31	10,20	164,680	-	-	43,21	5,60	162,290	-	15,10	2,390	0,00	0,00	0,00	2,598
30.10.16	24	-	57,58	10,20	164,810	-	-	42,71	5,60	162,330	-	14,87	2,480	0,00	0,00	0,00	2,568
31.10.16	24	-	58,34	10,20	164,650	-	-	42,90	5,60	162,250	-	15,44	2,400	0,00	0,00	0,00	2,655
01.11.16	24	-	61,68	10,20	164,890	-	-	44,59	5,60	162,490	-	17,09	2,400	0,00	0,00	0,00	2,935
02.11.16	24	-	62,80	10,20	164,180	-	-	44,88	5,60	161,770	-	17,92	2,410	0,00	0,00	0,00	3,063
03.11.16	24	-	65,29	10,20	163,430	-	-	46,00	5,60	161,070	-	19,29	2,360	0,00	0,00	0,00	3,273
04.11.16	24	-	66,70	10,20	163,270	-	-	46,99	5,60	160,960	-	19,71	2,310	0,00	0,00	0,00	3,339
05.11.16	24	-	66,29	10,20	163,410	-	-	46,56	5,60	161,090	-	19,73	2,320	0,00	0,00	0,00	3,340
06.11.16	24	-	65,37	10,20	163,050	-	-	45,92	5,60	160,780	-	19,45	2,270	0,00	0,00	0,00	3,288
07.11.16	24	-	66,19	10,20	165,490	-	-	45,81	5,60	163,380	-	20,38	2,110	0,00	0,00	0,00	3,479
08.11.16	24	-	70,66	10,20	168,490	-	-	48,41	5,60	166,220	-	22,25	2,270	0,00	0,00	0,00	3,870
09.11.16	24	-	73,82	10,20	165,590	-	-	49,85	5,60	163,350	-	23,97	2,240	0,00	0,00	0,00	4,092
10.11.16	24	-	75,80	10,20	164,390	-	-	50,65	5,60	162,200	-	25,15	2,190	0,00	0,00	0,00	4,256
11.11.16	24	-	76,92	10,20	166,900	-	-	51,31	5,60	164,720	-	25,61	2,180	0,00	0,00	0,00	4,402
12.11.16	24	-	77,54	10,20	162,000	-	-	51,43	5,60	159,900	-	26,11	2,100	0,00	0,00	0,00	4,351
13.11.16	24	-	75,54	10,20	162,090	-	-	50,71	5,60	159,940	-	24,83	2,150	0,00	0,00	0,00	4,148
14.11.16	24	-	74,91	10,20	161,970	-	-	50,58	5,60	159,840	-	24,33	2,130	0,00	0,00	0,00	4,061
15.11.16	24	-	72,55	10,20	161,940	-	-	49,36	5,60	159,730	-	23,19	2,210	0,00	0,00	0,00	3,875
16.11.16	24	-	70,08	10,20	161,930	-	-	48,38	5,60	159,770	-	21,70	2,160	0,00	0,00	0,00	3,629
17.11.16	24	-	66,82	10,20	161,990	-	-	46,82	5,60	159,820	-	20,00	2,170	0,00	0,00	0,00	3,350
18.11.16	24	-	63,16	10,20	162,050	-	-	44,99	5,60	159,940	-	18,17	2,110	0,00	0,00	0,00	3,049
19.11.16	24	-	61,01	10,20	161,850	-	-	43,75	5,60	159,680	-	17,26	2,170	0,00	0,00	0,00	3,049
20.11.16	24	-	59,77	10,20	161,810	-	-	43,14	5,60	159,640	-	16,63	2,170	0,00	0,00	0,00	2,898
21.11.16	24	-	59,87	10,20	163,630	-	-	43,38	5,60	161,480	-	16,49	2,150	0,00	0,00	0,00	2,795
22.11.16	24	-	57,50	10,20	164,770	-	-	42,11	5,60	162,610	-	15,39	2,160	0,00	0,00	0,00	2,798
Среднее	24,00	-	65,66	10,20	163,607	-	-	46,20	5,60	161,378	-	19,47	2,228	-	-	-	3,298
Итого	744,0	-	-	-	5071,810	0,000	-	-	-	5002,730	0,000	-	69,080	0,00	0,00	0,00	102,24

Ориентировочно до конца месяца(+)

1300,606

Корректировка за прошлый месяц (-)

1453,294

Итого за ноябрь 2016 :

4919,121

1283,360

1436,156

4849,934

17,246

17,139

69,187

24,18

26,24

100,17

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
19.04.15 02:00	14512,110	-	14358,610	-	0,000	0,000	337,318	
19.04.15 02:00	14512,110	-	14358,610	-	0,000	0,000	337,318	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды, тхв = 0

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

100,17 Гкал

_____ Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит Монтаж»

ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Отдел расчетов и анализа
 теплоснабжения
ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 по заявке до получения АКТ/А допуска УУ

30.11.2016