

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за декабрь 2016

Абонент: ООО "ЖКК-2 Невского района"
 Договор: 31502-5
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Устинова 1, ТЦ-2 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ТВ7-01 № 12002934
расходомер

Подающий тр. 32
 Обратн.тр. 32
 тр-д. ГВС
 тр.цирк. ГВС
 Тр. Подпитки

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____
GmaxТермопреобр.
КТСП-Н
КТСП-НТхв =
Преобр. давленияРасчетный алгоритм: зима: $Q_{от} = m1 \cdot (h1 - h_{хв}) - m2 \cdot (h2 - h_{хв})$ лето: $Q_{гвс} = m3 \cdot (h3 - h_{хв})$ Договорные нагрузки, Гкал/ч, $Q_{от} = Q_{вент.} = Q_{тех.пот.} = Q_{гвс} =$ Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч, $Q_{тех.гвс.ср} = Q_{гвс.ср} =$ Договорные нагрузки (ср.час), т/ч, $G_{от} = G_{вент.} = G_{тех.пот.} = G_{гвс} = G_{гвс.м} =$ Фактические нагрузки: $G_{от.ф.} = \text{т/сут}$ $G_{гвс.ф.} = \text{т/сут}$ $Q_{от.ф.} = \text{Гкал/мес}$ $Q_{от.ср.ф.} = \text{Гкал/сут}$

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						
23.11.16	24	-	63,64	9,00	257,759	-	-	46,80	6,50	257,759	-	16,85	0,000	0,00	0,00	0,00	4,357
24.11.16	24	-	66,57	9,00	252,608	-	-	48,45	6,50	252,608	-	18,12	0,000	0,00	0,00	0,00	4,593
25.11.16	24	-	68,33	9,00	247,743	-	-	49,10	6,50	247,743	-	19,23	0,000	0,00	0,00	0,00	4,780
26.11.16	24	-	69,64	9,00	254,002	-	-	50,10	6,50	254,002	-	19,55	0,000	0,00	0,00	0,00	4,981
27.11.16	24	-	70,53	9,00	260,104	-	-	51,18	6,50	260,104	-	19,35	0,000	0,00	0,00	0,00	5,049
28.11.16	24	-	71,51	9,00	258,053	-	-	50,93	6,50	258,053	-	20,58	0,000	0,00	0,00	0,00	5,329
29.11.16	24	-	75,38	9,00	253,898	-	-	52,37	6,50	253,898	-	23,01	0,000	0,00	0,00	0,00	5,862
30.11.16	24	-	77,36	9,00	255,371	-	-	53,67	6,50	255,371	-	23,69	0,000	0,00	0,00	0,00	6,069
01.12.16	24	-	77,39	9,00	256,771	-	-	54,15	6,50	256,700	-	23,25	0,071	0,00	0,00	0,00	5,993
02.12.16	24	-	78,04	9,00	260,142	-	-	54,53	6,50	259,904	-	23,51	0,238	0,00	0,00	0,00	6,150
03.12.16	24	-	79,92	9,00	259,308	-	-	55,71	6,50	259,308	-	24,21	0,000	0,00	0,00	0,00	6,301
04.12.16	24	-	79,91	9,00	259,599	-	-	55,09	6,50	259,599	-	24,82	0,000	0,00	0,00	0,00	6,464
05.12.16	24	-	77,20	9,00	258,158	-	-	54,11	6,50	258,158	-	23,08	0,000	0,00	0,00	0,00	5,980
06.12.16	24	-	77,71	9,00	257,921	-	-	53,59	6,50	257,875	-	24,12	0,046	0,00	0,00	0,00	6,245
07.12.16	24	-	81,96	9,00	259,234	-	-	55,83	6,50	259,234	-	26,13	0,000	0,00	0,00	0,00	6,797
08.12.16	24	-	74,21	9,00	262,858	-	-	52,77	6,50	262,858	-	21,45	0,000	0,00	0,00	0,00	5,657
09.12.16	24	-	68,98	9,00	263,486	-	-	50,02	6,50	263,486	-	18,96	0,000	0,00	0,00	0,00	5,013
10.12.16	24	-	74,84	9,00	262,569	-	-	52,51	6,50	262,569	-	22,33	0,000	0,00	0,00	0,00	5,884
11.12.16	24	-	79,92	9,00	261,585	-	-	55,13	6,50	261,585	-	24,79	0,000	0,00	0,00	0,00	6,508
12.12.16	24	-	81,37	9,00	262,284	-	-	55,90	6,50	262,284	-	25,47	0,000	0,00	0,00	0,00	6,704
13.12.16	24	-	83,90	9,00	261,666	-	-	57,10	6,50	261,666	-	26,80	0,000	0,00	0,00	0,00	7,038
14.12.16	24	-	85,50	9,00	261,370	-	-	58,36	6,50	261,370	-	27,13	0,000	0,00	0,00	0,00	7,117
15.12.16	24	-	82,49	9,00	260,910	-	-	56,83	6,50	260,910	-	25,67	0,000	0,00	0,00	0,00	6,720
16.12.16	24	-	74,77	9,00	260,290	-	-	52,94	6,50	260,290	-	21,84	0,000	0,00	0,00	0,00	5,703
17.12.16	24	-	70,83	9,00	259,712	-	-	50,62	6,50	259,712	-	20,20	0,000	0,00	0,00	0,00	5,264
18.12.16	24	-	69,36	9,00	260,355	-	-	49,94	6,50	260,355	-	19,42	0,000	0,00	0,00	0,00	5,074
19.12.16	24	-	71,17	9,00	260,269	-	-	50,95	6,50	260,269	-	20,22	0,000	0,00	0,00	0,00	5,279
20.12.16	24	-	69,23	9,00	260,625	-	-	49,98	6,50	260,625	-	19,25	0,000	0,00	0,00	0,00	5,034
21.12.16	24	-	65,86	9,00	261,264	-	-	48,31	6,50	261,264	-	17,55	0,000	0,00	0,00	0,00	4,600
22.12.16	24	-	64,22	9,00	261,646	-	-	47,33	6,50	261,646	-	16,89	0,000	0,00	0,00	0,00	4,434
Среднее	24,00	-	74,39	9,00	259,052	-	-	52,48	6,50	259,040	-	21,92	0,012	-	-	-	5,699
Итого	720,0				7771,562	0,000				7771,206	0,000		0,355	0,00	0,00	0,00	170,98

Ориентировочно до конца месяца(+)

2345,351

2345,351

0,000

45,50

Корректировка за прошлый месяц (-)

2092,023

2092,023

0,000

37,38

Итого за декабрь 2016 :

8024,890

8024,535

0,355

179,10

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
11.10.16 15:00	-	-	-	-	-	-	-	-
11.10.16 15:00	-	-	-	-	-	-	-	-

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды $t_{хв} = 0$
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета _____ Гкал

179,10 Гкал

Гкал

Главный инженер
(по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит Монтаж»
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

Сведения по событию тепловой энергии
 филиала «Невский» ПАО «ТГК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплоснабжения
ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО
 по заявке на получение АКТА допуска УУ
 Дата _____ 29.12.2016