

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за декабрь 2016

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 4, ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: **ГВС**

Установленные приборы:

Вычислитель: ТВ7-01 № 12002928

расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до _____

Gmax

Термопреобр.

Тхв = 0,8

Преобр. давления

Подающий тр.

Обратн.тр.

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Расчетный алгоритм: **зима:** $Q_{от} = m_1 \cdot (h_1 - h_{хв}) - m_2 \cdot (h_2 - h_{хв})$ **лето:** $Q_{гвс} = m_3 \cdot (h_3 - h_{хв})$ 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: $G_{от.ф.} = \tau / \text{сут}$ $G_{гвс.ф.} = \tau / \text{сут}$ $Q_{от.ф.} = \text{Гкал/мес}$ $Q_{от.ср.ф.} = \text{Гкал/сут}$

Константные значения: P1= P2= P3= P4= T1= T2= T3= T4= T5=

Дата	часы	Подающий трубопровод					Обратный трубопровод					dT	dV	G1гвс	G2гвс	dGвс	Q	
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	V1 м/куб	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	V2 м/куб	Q2 Гкал							
23.11.16	24	-	67,72	7,53	51,034	-	-	0,00	0,00	0,000	-	67,72	51,034	0,00	0,00	0,00	0,00	3,393
24.11.16	24	-	67,88	7,02	21,228	-	-	0,00	0,00	0,000	-	67,88	21,228	0,00	0,00	0,00	0,00	1,415
25.11.16	24	-	69,65	7,50	49,252	-	-	0,00	0,00	0,000	-	69,65	49,252	0,00	0,00	0,00	0,00	3,365
26.11.16	24	-	70,69	7,56	52,471	-	-	0,00	0,00	0,000	-	70,69	52,471	0,00	0,00	0,00	0,00	3,636
27.11.16	24	-	70,14	7,50	60,612	-	-	0,00	0,00	0,000	-	70,14	60,612	0,00	0,00	0,00	0,00	4,168
28.11.16	24	-	69,98	7,56	52,146	-	-	0,00	0,00	0,000	-	69,98	52,146	0,00	0,00	0,00	0,00	3,578
29.11.16	24	-	70,01	7,55	49,647	-	-	0,00	0,00	0,000	-	70,01	49,647	0,00	0,00	0,00	0,00	3,408
30.11.16	24	-	70,06	7,54	53,519	-	-	0,00	0,00	0,000	-	70,06	53,519	0,00	0,00	0,00	0,00	3,676
01.12.16	24	-	70,01	7,54	50,429	-	-	0,00	0,00	0,000	-	70,01	50,429	0,00	0,00	0,00	0,00	3,462
02.12.16	24	-	69,26	7,55	47,524	-	-	0,00	0,00	0,000	-	69,26	47,524	0,00	0,00	0,00	0,00	3,229
03.12.16	24	-	69,84	7,55	50,306	-	-	0,00	0,00	0,000	-	69,84	50,306	0,00	0,00	0,00	0,00	3,446
04.12.16	24	-	70,02	7,50	61,576	-	-	0,00	0,00	0,000	-	70,02	61,576	0,00	0,00	0,00	0,00	4,228
05.12.16	24	-	69,93	7,53	51,471	-	-	0,00	0,00	0,000	-	69,93	51,471	0,00	0,00	0,00	0,00	3,530
06.12.16	24	-	69,84	7,54	50,600	-	-	0,00	0,00	0,000	-	69,84	50,600	0,00	0,00	0,00	0,00	3,466
07.12.16	24	-	69,85	7,54	50,815	-	-	0,00	0,00	0,000	-	69,85	50,815	0,00	0,00	0,00	0,00	3,481
08.12.16	24	-	69,93	7,54	48,294	-	-	0,00	0,00	0,000	-	69,93	48,294	0,00	0,00	0,00	0,00	3,312
09.12.16	24	-	69,92	7,53	49,958	-	-	0,00	0,00	0,000	-	69,92	49,958	0,00	0,00	0,00	0,00	3,426
10.12.16	24	-	69,98	7,53	59,705	-	-	0,00	0,00	0,000	-	69,98	59,705	0,00	0,00	0,00	0,00	4,097
11.12.16	24	-	70,06	7,50	60,197	-	-	0,00	0,00	0,000	-	70,06	60,197	0,00	0,00	0,00	0,00	4,135
12.12.16	24	-	69,92	7,49	50,520	-	-	0,00	0,00	0,000	-	69,92	50,520	0,00	0,00	0,00	0,00	3,464
13.12.16	24	-	69,91	7,43	49,984	-	-	0,00	0,00	0,000	-	69,91	49,984	0,00	0,00	0,00	0,00	3,426
14.12.16	24	-	69,97	7,43	50,838	-	-	0,00	0,00	0,000	-	69,97	50,838	0,00	0,00	0,00	0,00	3,488
15.12.16	24	-	70,03	7,43	53,320	-	-	0,00	0,00	0,000	-	70,03	53,320	0,00	0,00	0,00	0,00	3,661
16.12.16	24	-	69,95	7,43	45,596	-	-	0,00	0,00	0,000	-	69,95	45,596	0,00	0,00	0,00	0,00	3,127
17.12.16	24	-	70,03	7,42	52,323	-	-	0,00	0,00	0,000	-	70,03	52,323	0,00	0,00	0,00	0,00	3,593
18.12.16	24	-	70,16	7,40	60,934	-	-	0,00	0,00	0,000	-	70,16	60,934	0,00	0,00	0,00	0,00	4,192
19.12.16	24	-	69,99	7,52	49,515	-	-	0,00	0,00	0,000	-	69,99	49,515	0,00	0,00	0,00	0,00	3,399
20.12.16	24	-	69,40	5,36	26,874	-	-	0,00	0,00	0,000	-	69,40	26,874	0,00	0,00	0,00	0,00	1,830
21.12.16	24	-	69,86	6,99	52,947	-	-	0,00	0,00	0,000	-	69,86	52,947	0,00	0,00	0,00	0,00	3,627
22.12.16	24	-	69,78	7,56	48,820	-	-	0,00	0,00	0,000	-	69,78	48,820	0,00	0,00	0,00	0,00	3,341
Среднее	24,00	-	69,79	7,40	50,415	-	-	0,00	-	-	-	69,79	50,415	-	-	-	-	3,453
Итого	720,0				1512,455	0,000				0,000	0,000		1512,455	0,00	0,00	0,00		103,60

Ориентировочно до конца месяца(+)

433,297

0,000

433,297

29,71

Корректировка за прошлый месяц (-)

412,523

0,000

412,523

28,24

Итого за декабрь 2016 :

1533,229

0,000

1533,229

105,07

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
14.12.16 00:00	-	-	-	-	-	-	-	
16.12.16 00:00	-	-	-	-	-	-	-	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды $t_{хв} = 0,8$

103,87 Гкал

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

_____ Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит Монтаж»
ДЛЯ ОТЧЕТОВ

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

29.12.2016