

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за декабрь 2020

Абонент: ООО "ЖКК-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 26-2, ТЦ-1 СЦО+ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Четырёхтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 215583

расходомер
 Подающий тр. ПРЭМ 40 mm
 Обратн.тр. ПРЭМ 40 mm
 тр-д. ГВС ПРЭМ 40 mm
 тр.цирк. ГВС ПРЭМ 20 mm
 Тр. Подпитки

Gmin
 0,3
 0,3
 0,1
 0,027

Приборы УУТЭ поверены до

Gmax
 22,5
 22,5
 22,5
 6

Термопреобр.
 КТСП-Н
 КТСП-Н
 КТСП-Н
 КТСП-Н

Tхв = 11,6
 Преобр. давления
 ПДТВХ-1
 ПДТВХ-1
 ПДТВХ-1
 ПДТВХ-1

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	dGгвс тонн	Q Гкал
		fg1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fg2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.11.20	24	36,1	63,31	9,55	195,000	-	36,0	41,41	6,38	194,640	-	21,90	0,360	-	-	-	4,285
24.11.20	24	36,1	64,02	9,57	195,170	-	36,1	41,72	6,38	194,870	-	22,30	0,300	-	-	-	4,365
25.11.20	24	36,2	65,68	9,57	195,330	-	36,1	42,41	6,39	194,950	-	23,27	0,380	-	-	-	4,561
26.11.20	24	36,1	65,38	9,58	195,070	-	36,1	42,36	6,40	194,750	-	23,02	0,320	-	-	-	4,504
27.11.20	24	36,1	66,23	9,60	195,070	-	36,1	42,75	6,41	194,830	-	23,48	0,240	-	-	-	4,591
28.11.20	24	36,6	68,73	9,64	197,410	-	36,5	43,99	6,40	197,050	-	24,74	0,360	-	-	-	4,900
29.11.20	24	36,4	68,69	9,64	196,580	-	36,4	43,76	6,41	196,400	-	24,93	0,180	-	-	-	4,909
30.11.20	24	36,4	68,71	9,63	196,570	-	36,4	43,81	6,41	196,450	-	24,90	0,120	-	-	-	4,900
01.12.20	24	36,4	68,69	9,62	196,370	-	36,4	43,73	6,42	196,360	-	24,96	0,010	-	-	-	4,902
02.12.20	24	36,4	69,94	9,63	196,520	-	36,4	44,21	6,42	196,500	-	25,73	0,020	-	-	-	5,057
03.12.20	24	36,5	72,52	9,64	197,080	-	36,5	45,27	6,41	197,050	-	27,25	0,030	-	-	-	5,372
04.12.20	24	36,4	72,50	9,62	196,780	-	36,4	45,33	6,41	196,590	-	27,17	0,190	-	-	-	5,355
05.12.20	24	36,5	73,55	9,64	197,090	-	36,4	45,89	6,44	196,660	-	27,66	0,430	-	-	-	5,471
06.12.20	24	36,5	71,33	9,64	196,940	-	36,4	45,11	6,44	196,580	-	26,22	0,360	-	-	-	5,180
07.12.20	24	36,4	72,10	9,61	196,710	-	36,4	45,00	6,42	196,480	-	27,10	0,230	-	-	-	5,341
08.12.20	24	36,4	75,52	9,64	196,320	-	36,3	46,11	6,44	196,030	-	29,41	0,290	-	-	-	5,787
09.12.20	24	36,3	77,39	9,65	196,060	-	36,3	46,93	6,44	195,850	-	30,46	0,210	-	-	-	5,982
10.12.20	24	36,3	76,52	9,64	195,910	-	36,2	46,52	6,45	195,640	-	30,00	0,270	-	-	-	5,890
11.12.20	24	36,4	75,94	9,63	196,340	-	36,3	46,07	6,43	195,950	-	29,87	0,390	-	-	-	5,883
12.12.20	24	36,6	77,43	9,64	197,470	-	36,5	47,26	6,41	197,060	-	30,17	0,410	-	-	-	5,977
13.12.20	24	36,6	77,41	9,66	197,670	-	36,5	47,25	6,42	197,350	-	30,16	0,320	-	-	-	5,977
14.12.20	24	36,4	76,33	9,64	196,540	-	36,4	46,90	6,43	196,380	-	29,43	0,160	-	-	-	5,792
15.12.20	24	34,7	74,28	9,32	187,390	-	34,7	45,47	6,40	187,180	-	28,81	0,210	-	-	-	5,408
16.12.20	24	35,2	72,31	9,43	190,330	-	35,2	44,90	6,43	190,140	-	27,41	0,190	-	-	-	5,225
17.12.20	24	35,4	69,25	9,48	191,300	-	35,4	43,84	6,43	191,290	-	25,41	0,010	-	-	-	4,861
18.12.20	24	35,2	66,82	9,46	189,940	-	35,2	42,70	6,44	189,930	-	24,12	0,010	-	-	-	4,582
19.12.20	24	35,3	65,76	9,47	190,770	-	35,3	42,26	6,44	190,770	-	23,50	0,000	-	-	-	4,483
20.12.20	24	35,1	65,75	9,46	189,760	-	35,1	42,28	6,44	189,760	-	23,47	0,000	-	-	-	4,454
Среднее	24,00	36,1	70,79	9,58	194,982	-	36,1	44,47	6,42	194,768	-	26,32	0,214	-	-	-	5,143
Итого	672,0				5459,490	0,000				5453,490	0,000	6,000	0,00	0,00	0,00	0,00	143,99

Ориентировочно до конца месяца(+)

2099,476

Корректировка за прошлый месяц (-)

1542,710

Итого за декабрь 2020 :

6016,256

2098,564

1539,314

6012,741

0,911

3,396

3,515

54,694

26,782

171,91

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
23.11.20 04:00	274493,690	-	274402,440	-	-	-	-	-
21.12.20 04:00	279952,590	-	279855,400	-	-	-	5979,070	-
							6123,244	-

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды tхв =

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

171,91 Гкал

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

