

Отчет о теплотреблении по приборам УУЭ за апрель 2021

Абонент: ООО "ЖКК-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 49-1, ГВС

график: 150/70
 Схема подключения: Четырёхтрубная
ГВС

Установленные приборы:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 48806

расходомер
 Подающий тр. ПРЭМ 32
 Обратн.тр. ПРЭМ 20
 тр-д. ГВС
 тр.цирк. ГВС
 Тр. Подпитки

Приборы УУЭ поверены до
 Gmin 0,067
 Gmax 15
 0,027 6

Термопреобр.
 КТПТР-05
 КТПТР-05

Tхв = 11,6
 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	dV м/куб	G1гвс тонн	G2гвс тонн	dGгвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	V1 м/куб	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	V2 м/куб	Q2 Гкал						
23.03.21	24	5,1	68,45	7,00	18,390	-	5,8	47,47	6,50	8,350	-	20,98	10,040	-	-	-	0,835
24.03.21	24	4,9	68,12	7,00	17,600	-	6,0	45,18	6,50	8,660	-	22,94	8,940	-	-	-	0,783
25.03.21	24	4,8	69,88	7,00	17,290	-	6,0	45,68	6,50	8,670	-	24,20	8,620	-	-	-	0,785
26.03.21	24	5,0	71,61	7,00	18,030	-	5,9	53,10	6,50	8,500	-	18,51	9,530	-	-	-	0,818
27.03.21	24	5,2	71,03	7,00	18,660	-	6,0	49,21	6,50	8,700	-	21,82	9,960	-	-	-	0,867
28.03.21	24	5,5	71,21	7,00	19,700	-	6,2	47,55	6,50	8,980	-	23,66	10,720	-	-	-	0,946
29.03.21	24	5,4	68,92	7,00	19,290	-	6,2	46,87	6,50	8,860	-	22,05	10,430	-	-	-	0,886
30.03.21	24	2,6	66,54	7,00	9,340	-	3,6	43,97	6,50	5,140	-	22,57	4,200	-	-	-	0,383
31.03.21	24	0,0	22,26	7,00	0,000	-	0,0	21,75	6,50	0,000	-	0,51	0,000	-	-	-	0,000
01.04.21	24	4,2	67,41	7,00	15,160	-	3,8	61,85	6,50	5,540	-	5,56	9,620	-	-	-	0,668
02.04.21	24	4,9	67,62	7,00	17,710	-	4,9	48,60	6,50	7,120	-	19,02	10,590	-	-	-	0,826
03.04.21	24	4,6	68,50	7,00	16,600	-	4,8	47,44	6,50	6,960	-	21,06	9,640	-	-	-	0,784
04.04.21	24	4,8	67,51	7,00	17,330	-	5,0	47,30	6,50	7,150	-	20,21	10,180	-	-	-	0,805
05.04.21	24	4,3	67,57	7,00	15,580	-	4,7	46,77	6,50	6,700	-	20,80	8,880	-	-	-	0,718
06.04.21	24	5,0	67,17	7,00	18,170	-	5,4	57,37	6,50	7,760	-	9,80	10,410	-	-	-	0,760
07.04.21	24	5,0	67,14	7,00	17,850	-	5,0	44,31	6,50	7,170	-	22,83	10,680	-	-	-	0,857
08.04.21	24	4,4	67,47	7,00	15,920	-	4,9	43,94	6,50	7,110	-	23,53	8,810	-	-	-	0,740
09.04.21	24	4,5	67,03	7,00	16,350	-	5,0	43,67	6,50	7,270	-	23,36	9,080	-	-	-	0,754
10.04.21	24	4,5	66,67	7,00	16,050	-	5,1	43,14	6,50	7,360	-	23,53	8,690	-	-	-	0,730
11.04.21	24	5,3	67,85	7,00	19,040	-	5,3	45,09	6,50	7,620	-	22,76	11,420	-	-	-	0,920
12.04.21	24	5,0	68,37	7,00	17,910	-	5,6	45,23	6,50	8,070	-	23,14	9,840	-	-	-	0,835
13.04.21	24	5,0	68,28	7,00	18,000	-	5,7	44,99	6,50	8,170	-	23,29	9,830	-	-	-	0,837
14.04.21	24	4,7	68,02	7,00	16,940	-	5,6	44,53	6,50	8,000	-	23,49	8,940	-	-	-	0,772
15.04.21	24	4,7	68,15	7,00	16,850	-	5,5	44,45	6,50	7,940	-	23,70	8,910	-	-	-	0,769
16.04.21	24	4,9	68,44	7,00	17,540	-	5,7	45,07	6,50	8,230	-	23,37	9,310	-	-	-	0,805
17.04.21	24	5,1	68,27	7,00	18,250	-	5,8	45,29	6,50	8,320	-	22,98	9,930	-	-	-	0,841
18.04.21	24	5,2	67,81	7,00	18,620	-	5,8	45,40	6,50	8,370	-	22,41	10,250	-	-	-	0,856
19.04.21	24	4,7	67,29	7,00	17,030	-	5,8	44,79	6,50	8,330	-	22,50	8,700	-	-	-	0,750
20.04.21	24	4,6	68,33	7,00	16,720	-	5,8	45,07	6,50	8,310	-	23,26	8,410	-	-	-	0,743
21.04.21	24	5,0	67,97	7,00	17,940	-	5,7	45,53	6,50	8,140	-	22,44	9,800	-	-	-	0,823
22.04.21	24	2,1	61,40	7,00	7,470	-	2,4	43,64	6,50	3,500	-	17,76	3,970	-	-	-	0,295
реднее	24,00	4,5	66,53	7,00	16,365	-	5,1	45,94	6,50	7,387	-	20,58	8,978	-	-	-	0,748
Итого	744,0				507,330	0,000				229,000	0,000		278,330	0,00	0,00	0,00	23,19

ориентировочно до конца месяца(+) 130,924 59,097 71,827
 орректировка за прошлый месяц (-) 144,495 60,049 84,446 5,985
Итого за апрель 2021 : 493,759 228,047 265,711 6,908
 22,27

оказания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	G1,т	Q1,Гкал	G2,т	Q2,Гкал	G3,т	G4,т	Q,Гкал	Показания ГВС
3.03.21 04:00	48250,860	-	15988,940	-	-	-	-	-
3.04.21 07:00	48756,280	-	16216,670	-	-	-	2114,514	-
							2137,629	-

ремя аварийных ситуаций: 0,00 часов

того с учетом среднемесячной температуры холодной воды tхв 2,1
 сего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

ставный инженер
 по доверенности абонента)



21,72 Гкал
 Гкал

Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ПАО «ТЭК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплотребления
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Дата: 30.04.2021