

**Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за январь 2020**

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Договор: 31502  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Рыбацкий 45, СЦО

график: 150/70  
 Схема подключения: Двухтрубная  
**СЦО**

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 45076

расходомер Gmin  
 Подающий тр. ПРЭМ 40 0,03  
 Обратн.тр. ПРЭМ 40 0,03  
 тр-д. ГВС  
 тр.цирк. ГВС  
 Тр. Подпитки

Приборы УУТЭ поверены до \_\_\_\_\_  
 Gmax 22,5  
 22,5  
 Термопреобр.  
 КТППР-05  
 КТППР-05

Тхв = 0  
 Преобр. давления

Расчетный алгоритм: зима:  $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$  лето:  $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$ 

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						
23.12.19	24	23,7	62,34	10,20	127,760	-	23,7	43,67	5,60	127,760	-	18,67	0,000	0,00	0,00	0,00	2,393
24.12.19	24	23,5	64,38	10,20	126,910	-	23,5	44,67	5,60	126,910	-	19,71	0,000	0,00	0,00	0,00	2,508
25.12.19	24	23,3	65,86	10,20	126,040	-	23,3	45,28	5,60	126,040	-	20,58	0,000	0,00	0,00	0,00	2,601
26.12.19	24	23,3	65,98	10,20	125,990	-	23,3	45,21	5,60	125,990	-	20,77	0,000	0,00	0,00	0,00	2,624
27.12.19	24	23,2	67,14	10,20	125,080	-	23,2	45,36	5,60	125,080	-	21,78	0,000	0,00	0,00	0,00	2,733
28.12.19	24	23,2	69,95	10,20	125,120	-	23,2	46,29	5,60	125,120	-	23,66	0,000	0,00	0,00	0,00	2,969
29.12.19	24	23,2	71,00	10,20	125,340	-	23,2	46,80	5,60	125,340	-	24,20	0,000	0,00	0,00	0,00	3,041
30.12.19	24	23,2	69,73	10,20	125,450	-	23,2	46,64	5,60	125,450	-	23,09	0,000	0,00	0,00	0,00	2,906
31.12.19	24	23,1	70,28	10,20	124,960	-	23,1	47,05	5,60	124,960	-	23,23	0,000	0,00	0,00	0,00	2,913
01.01.20	24	23,1	70,63	10,20	124,740	-	23,1	47,16	5,60	124,740	-	23,47	0,000	0,00	0,00	0,00	2,935
02.01.20	24	23,1	69,08	10,20	124,940	-	23,1	46,51	5,60	124,940	-	22,57	0,000	0,00	0,00	0,00	2,827
03.01.20	24	23,1	69,06	10,20	124,790	-	23,1	46,57	5,60	124,790	-	22,49	0,000	0,00	0,00	0,00	2,817
04.01.20	24	23,1	66,85	10,20	124,820	-	23,1	45,58	5,60	124,820	-	21,27	0,000	0,00	0,00	0,00	2,662
05.01.20	24	23,1	70,49	10,20	124,810	-	23,1	46,94	5,60	124,810	-	23,55	0,000	0,00	0,00	0,00	2,945
06.01.20	24	23,2	72,93	10,20	125,120	-	23,2	48,07	5,60	125,120	-	24,86	0,000	0,00	0,00	0,00	3,119
07.01.20	24	23,2	72,69	10,20	125,460	-	23,2	48,23	5,60	125,460	-	24,46	0,000	0,00	0,00	0,00	3,079
08.01.20	24	23,2	70,11	10,20	125,470	-	23,2	47,14	5,60	125,470	-	22,97	0,000	0,00	0,00	0,00	2,890
09.01.20	24	23,2	67,93	10,20	125,370	-	23,2	46,21	5,60	125,370	-	21,72	0,000	0,00	0,00	0,00	2,732
10.01.20	24	23,2	68,38	10,20	125,450	-	23,2	46,21	5,60	125,450	-	22,17	0,000	0,00	0,00	0,00	2,790
11.01.20	24	23,2	68,99	10,20	125,490	-	23,2	46,36	5,60	125,490	-	22,63	0,000	0,00	0,00	0,00	2,845
12.01.20	24	23,2	67,83	10,20	125,270	-	23,2	45,91	5,60	125,270	-	21,92	0,000	0,00	0,00	0,00	2,752
13.01.20	24	23,2	67,11	10,20	125,450	-	23,2	45,60	5,60	125,450	-	21,51	0,000	0,00	0,00	0,00	2,705
14.01.20	24	23,2	67,00	10,20	125,500	-	23,2	45,45	5,60	125,500	-	21,55	0,000	0,00	0,00	0,00	2,710
15.01.20	24	23,2	65,89	10,20	125,210	-	23,2	44,97	5,60	125,210	-	20,92	0,000	0,00	0,00	0,00	2,629
16.01.20	24	23,3	65,20	10,20	125,860	-	23,3	44,88	5,60	125,860	-	20,32	0,000	0,00	0,00	0,00	2,566
17.01.20	24	23,3	65,18	10,20	125,890	-	23,3	44,99	5,60	125,890	-	20,19	0,000	0,00	0,00	0,00	2,549
18.01.20	24	23,3	65,14	10,20	125,570	-	23,3	44,78	5,60	125,570	-	20,36	0,000	0,00	0,00	0,00	2,565
19.01.20	24	23,2	65,14	10,20	125,320	-	23,2	44,70	5,60	125,320	-	20,44	0,000	0,00	0,00	0,00	2,569
20.01.20	24	23,3	65,17	10,20	125,720	-	23,3	44,67	5,60	125,720	-	20,50	0,000	0,00	0,00	0,00	2,588
21.01.20	24	23,2	67,84	10,20	125,479	-	23,2	45,93	5,60	125,479	-	21,92	0,000	0,00	0,00	0,00	2,757
22.01.20	24	23,2	67,84	10,20	125,479	-	23,2	45,93	5,60	125,479	-	21,92	0,000	0,00	0,00	0,00	2,757
Среднее	24,00	23,2	67,84	10,20	125,479	-	23,2	45,93	5,60	125,479	-	21,92	-	-	-	-	2,757
Итого	744,0				3889,859	0,000				3889,859	0,000		0,000	0,00	0,00	0,00	85,48

Ориентировочно до конца месяца(+)

1129,314

1129,314

0,000

24,816

Корректировка за прошлый месяц (-)

Итого за январь 2020 :

5019,172

5019,172

0,000

110,29

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
23.12.19 04:00	18507,380	-	11778,400	-	0,000	0,000	1238,667	
21.01.20 06:00	22151,220	-	15422,240	-	0,000	0,000	1318,761	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв =

110,29 Гкал

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

Гкал

Главный инженер  
 (по доверенности абонента)

