

**Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за декабрь 2019**

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Договор: 31502  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 38, ТЦ-2 СЦО

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

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 225926

расходомер

Подающий тр. ПРЭМ 40 mm

Обратн.тр. ПРЭМ 40 mm

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до \_\_\_\_\_

Gmax

Термопреобр.

КТСП-Н

КТСП-Н

Тхв = 0

Преобр. давления

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=

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	dGrвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.11.19	24	-	70,62	8,65	194,570	-	-	45,71	6,85	193,240	-	24,91	1,330	0,00	0,00	0,00	4,910
24.11.19	24	-	71,38	8,62	196,420	-	-	45,99	6,79	195,190	-	25,39	1,230	0,00	0,00	0,00	5,044
25.11.19	24	-	72,04	8,62	197,420	-	-	46,28	6,76	196,140	-	25,76	1,280	0,00	0,00	0,00	5,149
26.11.19	24	-	72,40	8,61	199,480	-	-	46,84	6,71	198,030	-	25,56	1,450	0,00	0,00	0,00	5,165
27.11.19	24	-	69,94	8,61	201,050	-	-	46,18	6,68	199,450	-	23,76	1,600	0,00	0,00	0,00	4,853
28.11.19	24	-	68,58	8,60	201,300	-	-	45,74	6,67	199,630	-	22,84	1,670	0,00	0,00	0,00	4,678
29.11.19	24	-	68,59	8,60	199,840	-	-	45,79	6,70	198,190	-	22,80	1,650	0,00	0,00	0,00	4,634
30.11.19	24	-	68,58	8,59	200,590	-	-	45,97	6,67	198,940	-	22,61	1,650	0,00	0,00	0,00	4,614
01.12.19	24	-	69,65	8,59	200,250	-	-	46,09	6,68	198,460	-	23,56	1,790	0,00	0,00	0,00	4,802
02.12.19	24	-	70,51	8,60	199,890	-	-	46,60	6,69	198,130	-	23,91	1,760	0,00	0,00	0,00	4,864
03.12.19	24	-	70,51	8,59	199,440	-	-	46,43	6,70	197,730	-	24,08	1,710	0,00	0,00	0,00	4,886
04.12.19	24	-	68,71	8,59	199,770	-	-	45,81	6,69	197,760	-	22,90	2,010	0,00	0,00	0,00	4,668
05.12.19	24	-	65,78	8,59	199,830	-	-	44,81	6,69	197,780	-	20,97	2,050	0,00	0,00	0,00	4,285
06.12.19	24	-	65,37	8,59	199,470	-	-	44,66	6,70	197,510	-	20,71	1,960	0,00	0,00	0,00	4,220
07.12.19	24	-	67,52	8,61	198,820	-	-	45,77	6,71	196,990	-	21,75	1,830	0,00	0,00	0,00	4,409
08.12.19	24	-	68,47	8,61	197,870	-	-	46,05	6,73	196,150	-	22,42	1,720	0,00	0,00	0,00	4,519
09.12.19	24	-	68,45	8,60	198,470	-	-	46,17	6,70	196,720	-	22,28	1,750	0,00	0,00	0,00	4,503
10.12.19	24	-	68,45	8,60	198,620	-	-	46,23	6,71	196,820	-	22,22	1,800	0,00	0,00	0,00	4,501
11.12.19	24	-	68,47	8,61	197,160	-	-	45,52	6,75	195,330	-	22,95	1,830	0,00	0,00	0,00	4,611
12.12.19	24	-	68,50	8,60	198,670	-	-	45,57	6,71	196,910	-	22,93	1,760	0,00	0,00	0,00	4,638
13.12.19	24	-	67,26	8,59	199,510	-	-	45,24	6,68	197,720	-	22,02	1,790	0,00	0,00	0,00	4,477
14.12.19	24	-	66,62	8,59	199,830	-	-	45,04	6,67	198,040	-	21,58	1,790	0,00	0,00	0,00	4,397
15.12.19	24	-	66,63	8,59	199,780	-	-	45,06	6,68	198,100	-	21,57	1,680	0,00	0,00	0,00	4,388
16.12.19	24	-	66,61	8,60	199,420	-	-	45,17	6,69	197,730	-	21,44	1,690	0,00	0,00	0,00	4,355
17.12.19	24	-	66,63	8,60	199,310	-	-	45,26	6,69	197,680	-	21,37	1,630	0,00	0,00	0,00	4,332
18.12.19	24	-	65,54	8,59	199,120	-	-	44,86	6,69	197,380	-	20,68	1,740	0,00	0,00	0,00	4,197
19.12.19	24	-	67,01	8,57	198,780	-	-	45,21	6,69	196,300	-	21,80	2,480	0,00	0,00	0,00	4,447
20.12.19	24	-	68,47	8,58	196,580	-	-	45,75	6,74	194,890	-	22,72	1,690	0,00	0,00	0,00	4,545
21.12.19	24	-	67,44	8,59	196,560	-	-	45,42	6,74	194,700	-	22,02	1,860	0,00	0,00	0,00	4,413
22.12.19	24	-	66,61	8,59	196,250	-	-	45,19	6,76	194,160	-	21,42	2,090	0,00	0,00	0,00	4,299
Среднее	24,00	-	68,38	8,60	198,802	-	-	45,68	6,71	197,060	-	22,70	1,742	-	-	-	4,593
Итого	720,0	-	-	-	5964,070	0,000	-	-	-	5911,800	0,000	-	52,270	0,00	0,00	0,00	137,80

Ориентировочно до конца месяца(+)

Корректировка за прошлый месяц (-)

**Итого за декабрь 2019 :**

5964,070

5911,800

52,270

137,80

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
23.11.19 01:00	12004,820	-	11502,690	-	0,000	0,000	221,842	
23.12.19 03:00	17977,260	-	17422,720	-	0,000	0,000	359,781	

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

Главный инженер

(по доверенности абонента)

137,80 Гкал

Гкал

