

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за октябрь 2019

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502-2
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваевская 2-1, ТЦ-2 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 221168

Подающий тр. ПРЭМ 40 мм

Обратн.тр. ПРЭМ 40 мм

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= 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						
23.09.19	24	-	60,83	7,79	150,870	-	-	39,08	6,53	148,210	-	21,75	2,660	0,00	0,00	0,00	3,383
24.09.19	24	-	49,02	9,36	246,120	-	-	37,85	6,33	239,240	-	11,17	6,880	0,00	0,00	0,00	3,014
25.09.19	24	-	54,25	9,30	226,630	-	-	40,10	6,73	219,000	-	14,15	7,630	0,00	0,00	0,00	3,514
26.09.19	24	-	52,27	9,11	209,560	-	-	38,37	6,93	201,710	-	13,90	7,850	0,00	0,00	0,00	3,220
27.09.19	24	-	56,99	9,09	208,600	-	-	41,09	6,95	199,400	-	15,90	9,200	0,00	0,00	0,00	3,698
28.09.19	24	-	56,72	5,74	99,600	-	-	40,90	4,76	95,350	-	15,82	4,250	0,00	0,00	0,00	1,764
29.09.19	24	-	52,51	7,13	159,200	-	-	40,65	5,44	152,300	-	11,86	6,900	0,00	0,00	0,00	2,177
30.09.19	24	-	52,27	9,02	222,700	-	-	39,48	6,78	205,220	-	12,39	7,020	0,00	0,00	0,00	2,813
01.10.19	24	-	50,43	9,06	212,560	-	-	38,54	6,84	205,220	-	11,89	7,340	0,00	0,00	0,00	2,813
02.10.19	24	-	48,74	9,06	212,740	-	-	37,04	6,85	205,580	-	11,70	7,160	0,00	0,00	0,00	2,761
03.10.19	24	-	53,13	9,08	212,550	-	-	39,06	6,88	205,350	-	14,07	7,200	0,00	0,00	0,00	3,276
04.10.19	24	-	56,23	9,08	211,700	-	-	40,65	6,90	204,610	-	15,58	7,090	0,00	0,00	0,00	3,587
05.10.19	24	-	58,37	9,10	208,660	-	-	41,35	6,97	200,990	-	17,02	7,670	0,00	0,00	0,00	3,874
06.10.19	24	-	59,44	9,09	208,560	-	-	41,89	6,97	193,980	-	17,55	14,580	0,00	0,00	0,00	4,274
07.10.19	24	-	60,83	9,03	207,800	-	-	42,62	6,90	192,460	-	18,21	15,340	0,00	0,00	0,00	4,440
08.10.19	24	-	61,41	9,04	218,400	-	-	43,91	6,70	217,730	-	17,50	0,670	0,00	0,00	0,00	3,855
09.10.19	24	-	60,26	8,05	161,440	-	-	42,70	6,36	160,180	-	17,56	1,260	0,00	0,00	0,00	2,890
10.10.19	24	-	56,00	9,00	211,180	-	-	40,36	6,77	209,610	-	15,64	1,570	0,00	0,00	0,00	3,370
11.10.19	24	-	58,31	9,05	211,660	-	-	41,97	6,84	211,190	-	16,34	0,470	0,00	0,00	0,00	3,481
12.10.19	24	-	57,50	9,03	216,160	-	-	42,12	6,73	215,900	-	15,38	0,260	0,00	0,00	0,00	3,336
13.10.19	24	-	53,80	9,05	213,370	-	-	40,18	6,81	213,030	-	13,62	0,340	0,00	0,00	0,00	2,924
14.10.19	24	-	53,16	9,06	212,680	-	-	39,62	6,85	212,320	-	13,54	0,360	0,00	0,00	0,00	2,900
15.10.19	24	-	57,48	9,08	210,220	-	-	41,44	6,91	210,020	-	16,04	0,200	0,00	0,00	0,00	3,380
16.10.19	24	-	61,64	9,08	206,690	-	-	43,60	6,93	206,070	-	18,04	0,620	0,00	0,00	0,00	3,756
17.10.19	24	-	57,08	8,58	197,690	-	-	41,44	6,53	196,080	-	15,64	1,610	0,00	0,00	0,00	3,163
18.10.19	24	-	53,03	7,88	184,340	-	-	39,47	5,94	182,160	-	13,56	2,180	0,00	0,00	0,00	2,587
19.10.19	24	-	47,31	8,95	211,730	-	-	36,81	6,70	210,760	-	10,50	0,970	0,00	0,00	0,00	2,263
20.10.19	24	-	46,83	9,03	211,200	-	-	35,87	6,85	210,800	-	10,96	0,400	0,00	0,00	0,00	2,333
21.10.19	24	-	56,07	8,99	211,050	-	-	41,12	6,76	209,810	-	14,95	1,240	0,00	0,00	0,00	3,209
22.10.19	24	-	55,22	8,76	202,609	-	-	40,32	6,64	195,898	-	14,90	6,711	0,00	0,00	0,00	3,269
Среднее	24,00	-	55,22	8,76	202,609	-	-	40,32	6,64	195,898	-	14,90	6,711	-	-	-	3,269
Итого	720,0	-	-	-	6078,269	0,000	-	-	-	5876,938	0,000	-	-	-	-	-	98,07

Ориентировочно до конца месяца(+)

1823,481

1763,081

60,399

29,421

Корректировка за прошлый месяц (-)

72,245

64,563

7,683

2,23

Итого за октябрь 2019 :

7829,505

7575,456

254,047

125,26

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
23.09.19 17:00	90099,090	-	87745,270	-	0,000	0,000	1949,063	
22.10.19 14:00	96020,780	-	93471,980	-	0,000	0,000	2043,575	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв = 0

125,26 Гкал

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

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)

