

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за ноябрь 2019

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"
 Договор: 31502
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 47-1, ТЦ-1 СЦО

график: 150/70
 Схема подключения: Двухтрубная
СЦО

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 215574

расходомер

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						
23.10.19	24	-	52,90	8,88	214,220	-	-	38,81	6,48	209,090	-	14,09	5,130	0,00	0,00	0,00	3,222
24.10.19	24	-	52,89	8,88	213,670	-	-	38,90	6,49	212,720	-	13,99	0,950	0,00	0,00	0,00	3,031
25.10.19	24	-	52,89	8,89	213,780	-	-	38,84	6,49	209,570	-	14,05	4,210	0,00	0,00	0,00	3,173
26.10.19	24	-	53,18	8,88	213,750	-	-	38,96	6,49	207,640	-	14,22	6,110	0,00	0,00	0,00	3,281
27.10.19	24	-	54,76	8,89	212,980	-	-	39,53	6,53	206,940	-	15,23	6,040	0,00	0,00	0,00	3,485
28.10.19	24	-	60,56	8,90	211,620	-	-	41,53	6,58	205,560	-	19,03	6,060	0,00	0,00	0,00	4,281
29.10.19	24	-	66,48	8,91	208,470	-	-	44,22	6,67	202,770	-	22,26	5,700	0,00	0,00	0,00	4,895
30.10.19	24	-	69,36	8,92	206,470	-	-	45,21	6,73	200,800	-	24,15	5,670	0,00	0,00	0,00	5,247
31.10.19	24	-	69,60	8,94	202,030	-	-	44,89	6,81	198,280	-	24,71	3,750	0,00	0,00	0,00	5,162
01.11.19	24	-	68,47	8,95	202,400	-	-	44,54	6,85	197,210	-	23,93	5,190	0,00	0,00	0,00	5,076
02.11.19	24	-	68,05	8,92	205,670	-	-	44,37	6,74	201,780	-	23,68	3,890	0,00	0,00	0,00	5,047
03.11.19	24	-	65,62	8,93	207,450	-	-	43,62	6,70	206,060	-	22,00	1,390	0,00	0,00	0,00	4,628
04.11.19	24	-	64,32	8,90	210,510	-	-	43,24	6,61	209,050	-	21,08	1,460	0,00	0,00	0,00	4,501
05.11.19	24	-	66,69	8,92	208,230	-	-	43,89	6,68	206,790	-	22,80	1,440	0,00	0,00	0,00	4,812
06.11.19	24	-	67,18	8,92	206,100	-	-	44,00	6,74	204,600	-	23,18	1,500	0,00	0,00	0,00	4,845
07.11.19	24	-	68,72	8,93	204,020	-	-	44,14	6,80	202,460	-	24,58	1,560	0,00	0,00	0,00	5,084
08.11.19	24	-	68,43	8,91	206,340	-	-	44,05	6,73	204,770	-	24,38	1,570	0,00	0,00	0,00	5,100
09.11.19	24	-	66,10	8,91	208,880	-	-	43,50	6,66	207,290	-	22,60	1,590	0,00	0,00	0,00	4,791
10.11.19	24	-	60,15	8,89	213,230	-	-	41,53	6,54	211,640	-	18,62	1,590	0,00	0,00	0,00	4,042
11.11.19	24	-	57,67	8,88	214,020	-	-	40,48	6,51	212,440	-	17,19	1,580	0,00	0,00	0,00	3,746
12.11.19	24	-	58,97	8,88	213,200	-	-	40,70	6,53	211,630	-	18,27	1,570	0,00	0,00	0,00	3,958
13.11.19	24	-	58,54	8,88	213,700	-	-	40,44	6,52	212,100	-	18,10	1,600	0,00	0,00	0,00	3,937
14.11.19	24	-	55,37	8,87	214,790	-	-	39,25	6,50	213,190	-	16,12	1,600	0,00	0,00	0,00	3,524
15.11.19	24	-	56,01	8,89	214,530	-	-	39,42	6,52	212,940	-	16,59	1,590	0,00	0,00	0,00	3,627
16.11.19	24	-	60,88	8,89	213,940	-	-	41,51	6,53	212,240	-	19,37	1,700	0,00	0,00	0,00	4,216
17.11.19	24	-	60,71	8,90	213,700	-	-	41,66	6,54	211,980	-	19,05	1,720	0,00	0,00	0,00	4,145
18.11.19	24	-	59,57	8,89	214,230	-	-	41,32	6,52	212,640	-	18,25	1,590	0,00	0,00	0,00	3,977
19.11.19	24	-	59,57	8,88	214,060	-	-	41,27	6,51	212,450	-	18,30	1,610	0,00	0,00	0,00	3,986
20.11.19	24	-	60,73	8,88	213,270	-	-	41,45	6,54	211,540	-	19,28	1,730	0,00	0,00	0,00	4,186
21.11.19	24	-	61,53	8,90	210,664	-	-	41,91	6,60	207,868	-	19,62	2,796	0,00	0,00	0,00	4,242
22.11.19	24	-	61,53	8,90	210,664	-	-	41,91	6,60	207,868	-	19,62	2,796	0,00	0,00	0,00	4,242
Среднее	24,00	-	61,53	8,90	210,664	-	-	41,91	6,60	207,868	-	19,62	2,796	0,00	0,00	0,00	4,242
Итого	744,0	-	-	-	6530,588	0,000	-	41,91	6,60	6443,906	0,000	19,62	2,796	0,00	0,00	0,00	131,49

Ориентировочно до конца месяца(+)

Корректировка за прошлый месяц (-)

Итого за ноябрь 2019 :

1789,141

4741,447

1777,339

4666,567

11,802

74,880

30,22

101,27

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
23.10.19 03:00	95390,550	-	94831,190	-	0,000	0,000	2098,992	
20.11.19 23:00	101473,100	-	100833,400	-	0,000	0,000	2221,583	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв = 0
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

101,27 Гкал

Гкал

Главный инженер
 (по доверенности абонента)