

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за июнь 2020

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 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 = 13,6

Преобр. давления

ПДТВХ-1

ПДТВХ-1

Расчетный алгоритм: зима: лето:

Договорные нагрузки, Гкал/ч,

Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/ч,

Договорные нагрузки (ср.час), т/ч,

Фактические нагрузки:

Константные значения: P1= P2= P3= P4= T1= T2= T3= T4= T5=

Qот= Qвент.= Qтех.пот.= Qгвс=

Qтех.гвс.ср= Qгвс.ср=

Gот= Gвент.= Gтех.пот.= Gгвс= Gгвс.м=

Gот ф. = т/сут Gгвс ф. = т/сут Qот.ф. = Гкал/мес Qот.ср.ф. = Гкал/сут

Дата	часы	Подающий трубопровод					Обратный трубопровод					dT С	dG тонн	G1гвс тонн	G2гвс тонн	dGвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.05.20	24	-	48,16	7,74	159,950	-	-	34,81	6,43	159,950	-	13,35	0,000	0,00	0,00	0,00	2,135
24.05.20	24	-	48,17	7,74	160,370	-	-	35,25	6,43	160,370	-	12,92	0,000	0,00	0,00	0,00	2,074
25.05.20	24	-	47,99	7,83	173,130	-	-	36,08	6,26	173,130	-	11,91	0,000	0,00	0,00	0,00	2,061
26.05.20	24	-	49,21	5,96	85,300	-	-	37,04	5,29	81,220	-	12,17	4,080	0,00	0,00	0,00	1,191
27.05.20	24	-	30,55	4,53	8,140	-	-	31,42	4,68	0,000	-	-0,87	8,140	0,00	0,00	0,00	0,000
28.05.20	24	-	30,70	4,50	8,180	-	-	31,56	4,65	0,010	-	-0,86	8,170	0,00	0,00	0,00	0,000
29.05.20	24	-	30,57	4,45	5,400	-	-	29,22	4,60	0,000	-	1,35	5,400	0,00	0,00	0,00	0,000
30.05.20	24	-	20,51	4,17	0,000	-	-	19,86	4,32	0,000	-	0,65	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
31.05.20	24	-	19,22	3,92	0,000	-	-	18,63	4,04	0,000	-	0,59	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
01.06.20	24	-	17,94	3,60	0,000	-	-	17,16	3,73	0,000	-	0,78	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
02.06.20	24	-	17,89	3,40	0,000	-	-	17,14	3,53	0,000	-	0,75	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
03.06.20	24	-	18,61	3,31	0,000	-	-	18,03	3,44	0,000	-	0,58	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
04.06.20	24	-	65,12	3,03	20,120	-	-	19,41	2,90	0,000	-	45,71	20,120	0,00	0,00	0,00	1,310
05.06.20	24	-	19,93	2,29	0,000	-	-	18,88	2,43	0,000	-	1,05	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
06.06.20	24	-	19,05	2,32	0,000	-	-	18,49	2,46	0,000	-	0,56	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
07.06.20	24	-	19,92	2,34	0,000	-	-	19,35	2,48	0,000	-	0,57	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
08.06.20	24	-	22,08	2,36	0,000	-	-	21,35	2,50	0,000	-	0,73	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
09.06.20	24	-	22,56	2,37	0,000	-	-	21,60	2,51	0,000	-	0,96	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
10.06.20	24	-	21,81	2,37	0,000	-	-	21,11	2,51	0,000	-	0,70	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
11.06.20	24	-	21,11	2,37	0,000	-	-	20,45	2,51	0,000	-	0,66	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
12.06.20	24	-	20,51	2,38	0,000	-	-	19,85	2,52	0,000	-	0,66	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
13.06.20	24	-	20,36	2,40	0,000	-	-	19,69	2,54	0,000	-	0,67	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
14.06.20	24	-	20,59	2,41	0,000	-	-	19,99	2,55	0,000	-	0,60	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
15.06.20	24	-	21,53	2,42	0,000	-	-	20,82	2,56	0,000	-	0,71	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
16.06.20	24	-	22,38	2,43	0,000	-	-	21,48	2,57	0,000	-	0,90	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
17.06.20	24	-	22,70	2,44	0,000	-	-	21,83	2,58	0,000	-	0,87	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
18.06.20	24	-	23,66	2,45	0,000	-	-	22,66	2,59	0,000	-	1,00	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
19.06.20	24	-	23,60	2,46	0,000	-	-	22,70	2,60	0,000	-	0,90	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
20.06.20	24	-	22,03	2,44	0,000	-	-	21,25	2,58	0,000	-	0,78	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
21.06.20	24	-	20,87	2,44	0,000	-	-	20,20	2,58	0,000	-	0,67	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
22.06.20	24	-	21,08	2,45	0,000	-	-	20,39	2,60	0,000	-	0,69	0,000	0,00	0,00	0,00	0,000
Среднее	24,00	-	26,79	3,46	20,019	-	-	23,15	3,42	18,538	-	3,64	1,481	-	-	-	0,283
Итого	744,0				620,590	0,000				574,680	0,000		45,910	0,00	0,00	0,00	8,77

Ориентировочно до конца месяца(+)

0,000

0,000

0,000

0,00

Корректировка за прошлый месяц (-)

477,687

477,039

0,648

6,81

Итого за июнь 2020 :

142,903

97,641

45,262

1,96

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
23.05.20 01:00	46154,230	-	45361,660	-	0,000	0,000	930,804	
23.06.20 02:00	46768,150	-	45929,670	-	0,000	0,000	940,169	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв =

13,6

1,36 Гкал

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

Гкал

Главный инженер

(по доверенности абонента)



Дирекция по сбыту тепловой энергии
 филиала «Невский» ПАО «ТГК-1»
 Отдел расчетов и анализа
 теплоснабжения
ОТЧЕТ ПРИНЯТ

Дата _____