

**Отчет о теплотреблении по приборам УУЭ за ноябрь 2016**

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Договор: 31502-3  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 26-2, ТЦ-2 СЦО+ГВС

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

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 215582  
расходомер

Gmin

Приборы УУЭ поверены до \_\_\_\_\_  
Gmax

Термопреобр.

Тхв =  
Преобр. давления

Подающий тр.  
 Обратн.тр.  
 тр-д. ГВС  
 тр.цирк. ГВС  
 Тр. Подпитки

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/сут 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	dGвс тонн	Q Гкал
		fG1, %	T1 С	P1 кгс/см	G1 тонн	Q1 Гкал	fG2 %	T2 С	P2 кгс/см	G2 тонн	Q2 Гкал						
23.10.16	24	-	67,29	9,72	214,810	-	-	44,23	6,68	212,940	-	23,06	1,870	-	-	-	5,040
24.10.16	24	-	67,62	9,58	211,860	-	-	44,41	6,61	209,900	-	23,21	1,960	-	-	-	5,010
25.10.16	24	-	66,24	9,67	215,720	-	-	43,84	6,60	213,880	-	22,40	1,840	-	-	-	4,921
26.10.16	24	-	64,05	9,68	215,730	-	-	42,81	6,61	213,970	-	21,24	1,760	-	-	-	4,662
27.10.16	24	-	63,00	9,69	215,930	-	-	41,99	6,60	214,130	-	21,01	1,800	-	-	-	4,620
28.10.16	24	-	61,67	9,71	216,050	-	-	41,39	6,61	214,250	-	20,28	1,800	-	-	-	4,464
29.10.16	24	-	58,42	9,72	218,010	-	-	40,28	6,58	216,050	-	18,14	1,960	-	-	-	4,040
30.10.16	24	-	60,92	9,74	215,060	-	-	41,20	6,68	213,050	-	19,72	2,010	-	-	-	4,332
31.10.16	24	-	63,38	9,73	214,620	-	-	42,16	6,71	212,750	-	21,22	1,870	-	-	-	4,638
01.11.16	24	-	63,58	9,51	207,410	-	-	42,05	6,59	205,360	-	21,53	2,050	-	-	-	4,557
02.11.16	24	-	66,31	9,71	216,350	-	-	43,24	6,62	214,170	-	23,07	2,180	-	-	-	5,090
03.11.16	24	-	69,70	9,87	217,180	-	-	44,55	6,71	214,950	-	25,15	2,230	-	-	-	5,572
04.11.16	24	-	70,40	9,76	217,600	-	-	45,19	6,65	215,160	-	25,21	2,440	-	-	-	5,603
05.11.16	24	-	21,46	1,54	0,300	-	-	21,17	1,58	0,000	-	0,29	0,300	-	-	-	0,006
06.11.16	24	-	21,86	1,75	0,000	-	-	21,61	1,80	0,000	-	0,25	0,000	-	-	-	0,000
07.11.16	24	-	22,47	1,97	0,000	-	-	22,05	2,04	0,000	-	0,42	0,000	-	-	-	0,000
08.11.16	24	-	22,55	2,26	0,000	-	-	21,99	2,34	0,000	-	0,56	0,000	-	-	-	0,000
09.11.16	24	-	22,59	2,56	0,000	-	-	22,06	2,64	0,000	-	0,53	0,000	-	-	-	0,000
10.11.16	24	-	21,97	2,85	0,000	-	-	21,66	2,91	0,000	-	0,31	0,000	-	-	-	0,000
11.11.16	24	-	21,19	3,09	0,000	-	-	21,11	3,16	0,000	-	0,08	0,000	-	-	-	0,000
12.11.16	24	-	21,65	3,30	0,000	-	-	21,41	3,38	0,000	-	0,24	0,000	-	-	-	0,000
13.11.16	24	-	22,10	3,49	0,000	-	-	21,79	3,58	0,000	-	0,31	0,000	-	-	-	0,000
14.11.16	24	-	22,71	3,64	0,000	-	-	22,21	3,74	0,000	-	0,50	0,000	-	-	-	0,000
15.11.16	24	-	23,74	3,77	0,000	-	-	23,25	3,87	0,000	-	0,49	0,000	-	-	-	0,000
16.11.16	24	-	24,00	3,87	0,000	-	-	23,58	3,97	0,000	-	0,42	0,000	-	-	-	0,000
17.11.16	24	-	63,83	9,37	160,140	-	-	39,57	6,57	158,567	-	24,26	1,573	-	-	-	3,941
18.11.16	24	-	63,83	9,37	160,140	-	-	39,57	6,57	158,567	-	24,26	1,573	-	-	-	3,941
19.11.16	24	-	63,83	9,37	160,140	-	-	39,57	6,57	158,567	-	24,26	1,573	-	-	-	3,941
20.11.16	24	-	63,99	8,57	117,350	-	-	39,34	6,54	116,150	-	24,65	1,200	-	-	-	2,942
21.11.16	24	-	64,44	9,76	179,840	-	-	39,92	6,58	178,010	-	24,52	1,830	-	-	-	4,484
22.11.16	24	-	63,07	9,77	183,230	-	-	39,46	6,58	181,540	-	23,61	1,690	-	-	-	4,396
Среднее	24,00	-	48,19	6,98	121,209	-	-	34,15	5,18	120,063	-	14,04	1,145	-	-	-	2,781
Итого	744,0				3757,470	0,000				3721,960	0,000		35,510	0,00	0,00	0,00	86,20

Ориентировочно до конца месяца(+)

1098,103

Корректировка за прошлый месяц (-)

1933,663

**Итого за ноябрь 2016 :**

2921,910

1087,314

1916,614

2892,660

10,789

17,049

29,250

27,02

39,92

73,30

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
23.10.16 07:00	121934,620	-	128492,330	-	-	-	1958,803	
23.11.16 06:00	826,000	-	574,260	-	-	-	30,680	

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

73,30 Гкал

Гкал

Главный инженер  
(по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит Монтаж»

ДЛЯ ОТЧЕТОВ

сервисная по сбыту тепловой энергии  
 филиал «Невский» ПАО «ТГК-1»  
 Отдел расчетов и анализа  
 теплотребления  
**ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО**  
 по заявке до получения АКТА допуска УУ  
 Дата: 30.11.2016