

**Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за май 2016**

Абонент: ООО "ЖКК-2 Невского района"  
 Договор: 31502  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 21, ТЦ-1 СЦО+ГВС

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

Установленные приборы:

Вычислитель: ВКТ-7 № 215580  
расходомер

Gmin

Приборы УУТЭ поверены до \_\_\_\_\_

Gmax

Термопреобр.

Тхв=0 С

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/мес Qот.ср.ф.= Гкал/сут

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

Дата	часы	Подающий трубопровод ГВС					Обратный трубопровод ГВС					V5, м.куб	dT, С	dV м.куб	Q Гкал
		fG3, %	T3, С	P3, кгс/см	V3, м.куб	Q3, Гкал	fG4, %	T4, С	P4, кгс/см	V4, м.куб	Q4, Гкал				
23.04.16	-		66,82	8,12	66,600	-	48,17	7,23	27,030	-	-	-	18,65	39,570	3,149
24.04.16	-		67,45	8,11	71,820	-	48,27	7,15	25,680	-	-	-	19,18	46,140	3,605
25.04.16	-		67,90	8,12	64,480	-	48,58	6,95	27,310	-	-	-	19,32	37,170	3,052
26.04.16	-		67,07	8,10	66,860	-	48,58	6,91	30,130	-	-	-	18,49	36,730	3,024
27.04.16	-		66,38	8,10	66,910	-	48,83	6,94	29,640	-	-	-	17,55	37,270	2,996
28.04.16	-		66,35	8,11	68,200	-	48,85	6,93	27,640	-	-	-	17,50	40,560	3,175
29.04.16	-		66,07	8,13	65,890	-	48,79	6,97	30,360	-	-	-	17,28	35,530	2,875
30.04.16	-		66,44	8,12	69,040	-	48,86	6,95	28,030	-	-	-	17,58	41,010	3,217
01.05.16	-		66,70	8,14	61,180	-	48,46	6,96	32,350	-	-	-	18,24	28,830	2,515
02.05.16	-		67,30	8,10	62,350	-	48,76	6,91	30,930	-	-	-	18,54	31,420	2,690
03.05.16	-		67,28	8,09	65,440	-	48,92	6,84	28,740	-	-	-	18,36	36,700	3,000
04.05.16	-		67,15	8,10	61,230	-	48,49	6,97	28,460	-	-	-	18,66	32,770	2,733
05.05.16	-		65,96	8,10	61,600	-	48,61	6,98	29,460	-	-	-	17,35	32,140	2,631
06.05.16	-		67,95	8,08	60,880	-	48,48	6,97	28,040	-	-	-	19,47	32,840	2,776
07.05.16	-		70,35	8,12	58,860	-	48,93	7,02	27,550	-	-	-	21,42	31,310	2,793
08.05.16	-		70,10	8,13	57,620	-	48,54	7,04	29,340	-	-	-	21,56	28,280	2,615
09.05.16	-		70,95	8,08	62,050	-	48,59	6,97	25,270	-	-	-	22,36	36,780	3,175
10.05.16	-		55,52	7,91	78,300	-	45,04	6,97	40,790	-	-	-	10,48	37,510	2,508
11.05.16	-		61,13	8,10	70,650	-	43,91	7,07	35,710	-	-	-	17,22	34,940	2,748
12.05.16	-		69,87	8,14	60,410	-	48,79	6,91	28,350	-	-	-	21,08	32,060	2,839
13.05.16	-		69,01	8,11	60,970	-	48,02	7,23	27,230	-	-	-	20,99	33,740	2,903
14.05.16	-		68,27	8,11	61,290	-	47,58	7,46	28,270	-	-	-	20,69	33,020	2,839
15.05.16	-		69,28	8,10	63,070	-	47,69	7,41	25,850	-	-	-	21,59	37,220	3,137
16.05.16	-		69,59	8,13	57,980	-	47,68	7,44	26,640	-	-	-	21,91	31,340	2,765
17.05.16	-		69,95	8,14	58,980	-	47,73	7,44	26,660	-	-	-	22,22	32,320	2,855
18.05.16	-		68,60	8,12	59,870	-	47,86	7,43	28,640	-	-	-	20,74	31,230	2,738
19.05.16	-		67,75	7,63	55,730	-	47,84	6,85	26,670	-	-	-	19,91	29,060	2,499
20.05.16	-		64,01	5,01	39,780	-	44,60	4,61	8,560	-	-	-	19,41	31,220	2,166
21.05.16	-		67,48	8,09	51,670	-	49,05	7,25	18,910	-	-	-	18,43	32,760	2,559
22.05.16	-		67,65	8,07	55,230	-	48,54	7,28	21,100	-	-	-	19,11	34,130	2,709
Среднее	-	-	67,21	7,98	62,165	-	48,03	7,00	27,645	-	-	-	19,18	34,520	2,843
Итого	0,0				1864,940	0,000			829,340	0,000	0,00			1035,600	85,29

Ориентировочно до конца месяца(+)

487,594

202,089

285,506

23,52

Корректировка за прошлый месяц (-)

494,057

195,269

298,789

23,232

**Итого за май 2016 :**

1858,477

836,160

1022,317

85,571

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата и время	M3, т	Q3, Гкал	M4, т	Q4, Гкал	V5, м.куб	Q, Гкал
23.04.16 04:00	33773,630	-	13477,550	-	-	1603,733
23.05.16 04:00	35637,770	-	14305,580	-	-	1689,032

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв=

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

Главный инженер

(по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит МонТ» Гкал  
**ДЛЯ ОТЧЕТОВ**

Дирекция по сбыту тепловой энергии  
 филиала «Невский» ОАО «ТЭК-1»  
 Отдел расчетов и анализа  
 теплоснабжения  
**27.05.2016 ЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО**  
 по заявке до получения АКТА допуска УУ  
 Дата \_\_\_\_\_