

**Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за январь 2017**

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Договор: 31502  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 5-2, ТЦ-1 СЦО

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

Установленные приборы:

Вычислитель: ТВ7-01 № 12002633

Приборы УУТЭ поверены до \_\_\_\_\_

Тхв =

расходомер

Gmin

Gmax

Термопреобр.

Преобр. давления

Подающий тр.

Обратн.тр.

тр-д. ГВС

тр.цирк. ГВС

Тр. Подпитки

Расчетный алгоритм: зима:  $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$  лето:  $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$ 

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						
23.12.16	24	-	61,09	8,70	224,807	-	-	43,01	6,80	223,469	-	18,07	1,338	0,00	0,00	0,00	4,130
24.12.16	24	-	61,27	8,70	222,442	-	-	42,74	6,80	221,097	-	18,53	1,344	0,00	0,00	0,00	4,189
25.12.16	24	-	61,97	8,70	229,259	-	-	43,49	6,80	227,974	-	18,48	1,285	0,00	0,00	0,00	4,302
26.12.16	24	-	64,36	8,70	226,676	-	-	44,66	6,80	225,453	-	19,70	1,223	0,00	0,00	0,00	4,531
27.12.16	24	-	62,92	8,70	228,945	-	-	44,21	6,80	227,674	-	18,72	1,271	0,00	0,00	0,00	4,352
28.12.16	24	-	62,42	8,70	229,970	-	-	43,66	6,80	228,629	-	18,76	1,341	0,00	0,00	0,00	4,384
29.12.16	24	-	63,90	8,70	225,845	-	-	44,05	6,80	224,618	-	19,86	1,227	0,00	0,00	0,00	4,550
30.12.16	24	-	61,39	8,70	231,040	-	-	43,29	6,80	229,733	-	18,09	1,307	0,00	0,00	0,00	4,246
31.12.16	24	-	58,65	8,70	230,485	-	-	42,01	6,80	229,135	-	16,65	1,350	0,00	0,00	0,00	3,903
01.01.17	24	-	65,73	8,70	230,005	-	-	45,95	6,80	230,005	-	19,78	1,189	0,00	0,00	0,00	4,614
02.01.17	24	-	63,96	8,70	226,371	-	-	44,46	6,80	225,147	-	19,50	1,225	0,00	0,00	0,00	4,479
03.01.17	24	-	68,22	8,70	220,353	-	-	45,66	6,80	219,278	-	22,56	1,075	0,00	0,00	0,00	5,031
04.01.17	24	-	66,09	8,70	221,425	-	-	43,40	6,80	220,246	-	22,68	1,179	0,00	0,00	0,00	5,085
05.01.17	24	-	74,97	8,70	221,506	-	-	46,65	6,80	220,586	-	28,33	0,921	0,00	0,00	0,00	6,331
06.01.17	24	-	80,05	8,70	217,336	-	-	48,60	6,80	216,599	-	31,45	0,737	0,00	0,00	0,00	6,888
07.01.17	24	-	79,69	8,70	208,908	-	-	47,38	6,80	208,163	-	32,31	0,744	0,00	0,00	0,00	6,800
08.01.17	24	-	84,05	8,70	209,276	-	-	49,97	6,80	208,743	-	34,08	0,533	0,00	0,00	0,00	7,176
09.01.17	24	-	80,88	8,70	216,022	-	-	50,55	6,80	215,337	-	30,33	0,685	0,00	0,00	0,00	6,604
10.01.17	24	-	73,02	8,70	221,768	-	-	48,27	6,80	220,854	-	24,75	0,914	0,00	0,00	0,00	5,547
11.01.17	24	-	66,84	8,70	222,706	-	-	44,74	6,80	220,397	-	22,10	2,309	0,00	0,00	0,00	5,037
12.01.17	24	-	71,64	8,70	218,794	-	-	46,92	6,80	217,331	-	24,72	1,463	0,00	0,00	0,00	5,490
13.01.17	24	-	71,82	8,70	221,137	-	-	47,41	6,80	219,806	-	24,41	1,331	0,00	0,00	0,00	5,474
14.01.17	24	-	69,84	8,70	223,011	-	-	47,04	6,80	221,649	-	22,80	1,362	0,00	0,00	0,00	5,161
15.01.17	24	-	69,09	8,70	222,906	-	-	46,73	6,80	221,540	-	22,37	1,366	0,00	0,00	0,00	5,061
16.01.17	24	-	69,53	8,70	222,333	-	-	46,75	6,80	221,021	-	22,78	1,312	0,00	0,00	0,00	5,138
17.01.17	24	-	70,46	8,70	220,416	-	-	46,84	6,80	219,217	-	23,63	1,199	0,00	0,00	0,00	5,276
18.01.17	24	-	72,67	8,70	221,980	-	-	48,04	6,80	220,959	-	24,62	1,021	0,00	0,00	0,00	5,528
19.01.17	24	-	68,65	8,70	223,412	-	-	46,49	6,80	222,257	-	22,16	1,156	0,00	0,00	0,00	5,016
20.01.17	24	-	68,50	8,70	223,304	-	-	46,29	6,80	222,126	-	22,21	1,178	0,00	0,00	0,00	5,025
21.01.17	24	-	71,98	8,70	221,090	-	-	47,91	6,80	219,985	-	24,07	1,105	0,00	0,00	0,00	5,387
22.01.17	24	-	69,37	8,70	222,831	-	-	46,72	6,80	221,682	-	22,64	1,149	0,00	0,00	0,00	5,111
Среднее	24,00	-	68,87	8,70	222,786	-	-	45,93	6,80	221,597	-	22,94	1,188	-	-	-	5,156
Итого	744,0				6906,358	0,000				6869,518	0,000		36,840	0,00	0,00	0,00	159,84

Ориентировочно до конца месяца(+)

1999,754

1989,315

10,440

46,90

Корректировка за прошлый месяц (-)

2051,539

2040,496

11,043

43,36

**Итого за январь 2017 :**

6854,573

6818,337

36,237

163,39

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
22.12.16 13:00	-	-	-	-	-	-	-	-
22.12.16 13:00	-	-	-	-	-	-	-	-

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды тхв =

0

163,39 Гкал

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

Гкал

Главный инженер  
(по доверенности абонента)

ООО «ИнфраХит Монтаж»  
**ДЛЯ ОТЧЕТОВ**

Инспекция по сбыту тепловой энергии  
 филиала «Невский» ПАО «ТГК-1»  
 Отдел расчетов и анализа  
 теплоснабжения  
**ОТЧЕТ ПРИНЯТ**  
 Дата: **30.01.2017**