

# Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за ноябрь 2016

ТСО: ОАО "Теплосеть Санкт-Петербург"

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

график: 150/7  
 Схема подключения: Двухтрубная  
**СЦО**

Установленные приборы:  
 Вычислитель: ВКТ-7 № 201505  
 расходомер

Приборы УУТЭ поверены до \_\_\_\_\_  
 Gmin Gmax Термопреобр.

Tхв =  
 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					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						
01.11.16	24	-	66,58	8,42	204,630	-	-	44,62	7,28	202,810	-	21,96	1,820	0,00	0,00	0,00	4,572
02.11.16	24	-	67,30	8,42	205,100	-	-	44,69	7,28	203,310	-	22,61	1,790	0,00	0,00	0,00	4,716
03.11.16	24	-	68,99	8,41	205,980	-	-	45,25	7,27	204,190	-	23,74	1,790	0,00	0,00	0,00	4,969
04.11.16	24	-	69,81	8,39	208,080	-	-	45,89	7,21	206,310	-	23,92	1,770	0,00	0,00	0,00	5,057
05.11.16	24	-	69,30	8,40	207,260	-	-	45,28	7,23	205,420	-	24,02	1,840	0,00	0,00	0,00	5,056
06.11.16	24	-	68,05	8,39	208,360	-	-	44,67	7,22	206,490	-	23,38	1,870	0,00	0,00	0,00	4,952
07.11.16	24	-	70,54	8,41	206,550	-	-	45,06	7,28	204,510	-	25,48	2,040	0,00	0,00	0,00	5,353
08.11.16	24	-	75,40	8,41	205,040	-	-	47,24	7,29	203,000	-	28,16	2,040	0,00	0,00	0,00	5,868
09.11.16	24	-	78,03	8,38	206,220	-	-	48,64	7,24	204,180	-	29,39	2,040	0,00	0,00	0,00	6,164
10.11.16	24	-	80,03	8,36	208,280	-	-	49,78	7,19	206,240	-	30,25	2,040	0,00	0,00	0,00	6,406
11.11.16	24	-	79,46	8,33	205,120	-	-	48,92	7,19	202,200	-	30,28	1,640	0,00	0,00	0,00	6,409
12.11.16	24	-	79,14	8,34	208,940	-	-	48,66	7,12	208,280	-	28,78	1,560	0,00	0,00	0,00	6,119
13.11.16	24	-	77,44	8,34	209,840	-	-	48,43	7,15	206,930	-	28,29	1,530	0,00	0,00	0,00	5,972
14.11.16	24	-	76,72	8,35	208,460	-	-	46,88	7,07	209,750	-	25,68	1,460	0,00	0,00	0,00	5,489
15.11.16	24	-	72,56	8,31	211,210	-	-	44,92	7,06	210,060	-	23,63	1,540	0,00	0,00	0,00	5,067
16.11.16	24	-	68,55	8,30	211,600	-	-	43,68	6,97	216,310	-	21,45	1,540	0,00	0,00	0,00	4,739
17.11.16	24	-	65,13	8,32	217,850	-	-	42,77	6,97	212,960	-	18,67	3,860	0,00	0,00	0,00	4,462
18.11.16	24	-	62,37	8,43	222,780	-	-	42,98	7,07	218,680	-	18,05	2,360	0,00	0,00	0,00	4,213
19.11.16	24	-	61,44	8,33	216,820	-	-	42,87	7,07	219,940	-	18,48	2,420	0,00	0,00	0,00	4,090
20.11.16	24	-	61,03	8,45	221,040	-	-	41,18	7,09	218,770	-	18,17	2,630	0,00	0,00	0,00	4,128
21.11.16	24	-	61,35	8,47	222,360	-	-				-						
22.11.16	24	-	59,35	8,47	221,400	-	-				-						
Среднее	24,00	-	69,94	8,38	211,042	-	-	45,63	7,16	209,040	-	24,30	2,002	0,00	0,00	0,00	4,128
Итого	528,0				4642,920	0,000				4598,870	0,000		44,050	0,00	0,00	0,00	114,42

Ориентировочно до конца месяца(+) 1752,971 1734,800 18,171 35,33  
**Итого за ноябрь 2016 :** 6395,891 6333,670 62,221 149,75

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
01.11.16 02:00	88873,080	-	89030,790	-	0,000	0,000	1685,071	
23.11.16 02:00	93516,630	-	93630,240	-	0,000	0,000	1799,498	

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов  
 Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды tхв = 0  
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета 149,75 Гкал

Главный инженер  
 (по доверенности абонента)

**ООО «ИнфраХит Монтаж»**  
**ДЛЯ ОТЧЕТОВ**

Дирекция по сбыту тепловой энергии  
 филиал «Невский» ПАО «ТГК-1»  
 Отдел расчетов и анализа  
 теплотребления  
**ОТЧЕТ ПРИНЯТ УСЛОВНО**  
 по заявке на получение АКТА допуска УУ

*м.п.с.*