

**Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за июнь 2015**

Абонент: ООО "ЖКС-2 Невского района"  
 Договор: 31502 *C-12420*  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шлиссельбургский 17-2, ТЦ-2 СЦО

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

Установленные приборы:  
 Вычислитель: ВКТ-7 № 215573  
 расходомер

Gmin

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

Tхв=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					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						
01.06.15	-	-	19,53	8,00	0,000	-	20,54	6,50	2,700	-	0,37	-2,700					0,000
02.06.15	-	-	68,60	8,00	4,630	-	20,81	6,50	1,060	-	41,78	3,570					0,000
03.06.15	-	-	22,02	8,00	0,000	-	21,42	6,50	0,000	-	0,59	0,000					0,000
04.06.15	-	-	19,10	8,00	0,000	-	19,01	6,50	0,000	-	0,27	0,000					0,000
05.06.15	-	-	18,15	8,00	0,000	-	18,09	6,50	0,000	-	0,18	0,000					0,000
06.06.15	-	-	18,65	8,00	0,000	-	18,34	6,50	0,000	-	0,16	0,000					0,000
07.06.15	-	-	19,19	8,00	0,000	-	19,18	6,50	0,000	-	0,12	0,000					0,000
08.06.15	-	-	18,49	8,00	0,000	-	18,53	6,50	0,000	-	0,19	0,000					0,000
09.06.15	-	-	17,48	8,00	0,000	-	17,50	6,50	0,000	-	0,30	0,000					0,000
10.06.15	-	-	17,92	8,00	0,000	-	17,77	6,50	0,000	-	0,22	0,000					0,000
11.06.15	-	-	18,01	8,00	0,000	-	17,85	6,50	0,000	-	0,20	0,000					0,000
12.06.15	-	-	18,38	8,00	0,000	-	18,01	6,50	0,000	-	0,22	0,000					0,000
13.06.15	-	-	20,47	8,00	0,300	-	19,88	6,50	0,010	-	0,88	0,290					0,006
14.06.15	-	-	20,24	8,00	0,000	-	19,78	6,50	0,000	-	0,26	0,000					0,000
15.06.15	-	-	19,88	8,00	0,000	-	22,13	6,50	0,000	-	-0,54	0,000					0,000
16.06.15	-	-	18,80	8,00	0,000	-	19,92	6,50	0,000	-	-0,31	0,000					0,000
17.06.15	-	-	17,84	8,00	0,000	-	17,74	6,50	0,000	-	0,24	0,000					0,000
18.06.15	-	-	18,52	8,00	0,000	-	18,20	6,50	0,000	-	0,27	0,000					0,000
19.06.15	-	-	18,96	8,00	0,000	-	18,72	6,50	0,000	-	0,28	0,000					0,000
20.06.15	-	-	19,74	8,00	0,000	-	19,38	6,50	0,000	-	0,32	0,000					0,000
21.06.15	-	-	19,71	8,00	0,000	-	19,45	6,50	0,000	-	0,41	0,000					0,000
22.06.15	-	-	20,40	8,00	0,000	-	19,92	6,50	0,000	-	0,41	0,000					0,000
Среднее	-	-	21,37	8,00	0,224	-	19,19	6,50	0,171	-	2,128	0,053					0,015
Итого	0,0				4,930	0,000			3,770	0,000		1,160					0,323

0,00

0,323

Корректировка за прошлый месяц (-)

**Итого за июнь 2015 :**

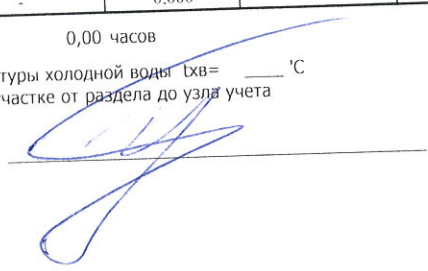
Показания счетчиков на момент снятия данных:								Показания ГВС
Дата и время	G1,т	Q1,Гкал	G2,т	Q2,Гкал	G3,т	G4,т	Q,Гкал	
30 12 99 00 00	0,000	-	0,000	-	-	-	0,000	
30 12 99 00 00	0,000	-	0,000	-	-	-	0,000	

Время аварийных ситуаций:

0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды tхв= \_\_\_\_\_ °С  
 Всего с учетом нормативных потерь на участке от раздела до узла учета

Главный инженер  
 (по доверенности абонента)


Гкал  
Гкал

**ЗАО "ДомТелеком"**  
**ДЛЯ ОТЧЕТОВ**