

# Отчет о теплоснабжении по приборам УЛТЗ за ноябрь 2014

ТОО: ОАО "Теплосеть Санкт-Петербурга"

Адрес: г. Санкт-Петербург, Караваяевская 22, ГВС  
 Договор: 31502-4  
 Абонент: ООО "ЖК-2 Невского района"

Установленные приборы: Вычислитель: БКТ-7 № 22174  
 Подходящий тр. прибор: ПРМ-1 65  
 Обрат. тр. прибор: ПРМ-1 40  
 тр. цирк. ГВС  
 тр. Подпитки

Расчетный алгоритм:  $Зима: Q = M1 * (h1 - hxв) - M2 * (h2 - hxв) - M2 * (h2 - hxв) * Q_{гвс}$   
 Расчетные нагрузки, Гкал/ч,  $Q_{гвс}$ ,  $Q_{гвс,пот.}$   
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/ч,  $Q_{гвс,пот.}$   
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/ч,  $Q_{гвс,пот.}$   
 Фактические нагрузки:  $Q_{гвс,пот.} = Q_{гвс,пот.} + Q_{гвс,пот.}$   
 Константные значения:  $P1 = P2 = P3 = P4 = T1 = T2 = T3 = T4 = T5 =$   
 $Q_{от.ср.ф.} = \text{Гкал/мес}$   
 $Q_{от.ср.ф.} = \text{Гкал/сут}$   
 $Q_{от.ср.ф.} = \text{Гкал/сут}$

Дата	Подходящий тр. прибор					Обратный тр. прибор								
	часы	Гкал	Т1	С	П1	В1	Q1	Г2	Т2	С	П2	В2	Q2	Гкал
23.10.14	24	-	-	-	-	64,02	7,80	153,060	-	-	-	-	-	-
24.10.14	24	-	-	-	-	64,41	7,79	151,370	-	-	-	-	-	-
25.10.14	24	-	-	-	-	65,14	7,71	183,660	-	-	-	-	-	-
26.10.14	24	-	-	-	-	65,52	7,71	183,660	-	-	-	-	-	-
27.10.14	24	-	-	-	-	65,52	7,54	175,220	-	-	-	-	-	-
28.10.14	24	-	-	-	-	61,18	7,77	157,280	-	-	-	-	-	-
29.10.14	24	-	-	-	-	65,54	7,74	153,060	-	-	-	-	-	-
30.10.14	24	-	-	-	-	65,97	7,74	147,600	-	-	-	-	-	-
31.10.14	24	-	-	-	-	65,98	7,73	146,640	-	-	-	-	-	-
01.11.14	24	-	-	-	-	65,26	7,69	162,110	-	-	-	-	-	-
02.11.14	24	-	-	-	-	64,87	7,72	148,400	-	-	-	-	-	-
03.11.14	24	-	-	-	-	64,08	7,72	151,540	-	-	-	-	-	-
04.11.14	24	-	-	-	-	66,48	7,72	151,540	-	-	-	-	-	-
05.11.14	24	-	-	-	-	66,11	7,71	152,740	-	-	-	-	-	-
06.11.14	24	-	-	-	-	65,85	7,73	150,570	-	-	-	-	-	-
07.11.14	24	-	-	-	-	65,51	7,73	170,000	-	-	-	-	-	-
08.11.14	24	-	-	-	-	65,93	7,69	180,140	-	-	-	-	-	-
09.11.14	24	-	-	-	-	65,99	7,63	192,710	-	-	-	-	-	-
10.11.14	24	-	-	-	-	66,22	7,70	170,580	-	-	-	-	-	-
11.11.14	24	-	-	-	-	66,12	7,85	155,110	-	-	-	-	-	-
12.11.14	24	-	-	-	-	66,12	7,85	155,110	-	-	-	-	-	-
13.11.14	24	-	-	-	-	67,25	7,82	150,750	-	-	-	-	-	-
14.11.14	24	-	-	-	-	69,06	7,83	140,520	-	-	-	-	-	-
15.11.14	24	-	-	-	-	71,05	7,78	145,620	-	-	-	-	-	-
16.11.14	24	-	-	-	-	70,65	7,81	145,620	-	-	-	-	-	-
17.11.14	24	-	-	-	-	68,06	7,81	145,120	-	-	-	-	-	-
18.11.14	24	-	-	-	-	66,34	7,80	145,140	-	-	-	-	-	-
19.11.14	24	-	-	-	-	66,42	7,80	147,360	-	-	-	-	-	-
20.11.14	24	-	-	-	-	66,39	7,81	147,050	-	-	-	-	-	-
21.11.14	24	-	-	-	-	66,33	7,81	142,690	-	-	-	-	-	-
22.11.14	24	-	-	-	-	66,64	7,80	155,540	-	-	-	-	-	-
Среднее	24,00	-	-	-	-	65,78	7,75	157,221	-	-	-	-	-	-
Итого	744,0	-	-	-	-	4873,840	0,000	-	-	-	-	-	-	-

Ориентировочно до конца месяца (+)  
 Корректировка за прошлый месяц (-)  
 Итого за ноябрь 2014 г.: 1189,531  
 1394,473  
 4668,899

Дата и время	Q1, Гкал	Q2, Гкал	Q3, Гкал	Q4, Гкал	Q1, Гкал	Показанная ГВС
27.10.14 21:00	38842,670	7999,840	-	-	-	-
23.11.14 14:00	38842,670	9302,760	-	-	-	-

Показанная счетчиков на момент снятия данных:  
 862,149  
 950,721  
 3260,407  
 242,20

Итого с учетом нормативных потерь на участке от раздела до учета = \_\_\_\_\_ °С

Время аварийных ситуаций: 0,00 часов

Итого с учетом среднемесячной температуры холодной воды: \_\_\_\_\_ °С

Главный инженер (по доверенности абонента)

ЗАО "ДомТелеком" для отчетов

22.11.2014

Отчет принят

Теплосеть Санкт-Петербурга

Санкт-Петербург, Караваяевская 22, ГВС