

Абонент: ООО "ЖКС №2 Невского района"
 Тепловычислитель: СПТ943 №97/48
 Расчетные формулы:

ОТЧЕТ
 о теплоснабжении в теплофикационной воде за
 Адрес: Рыбачий пр. д.3
 Источник теплоты:
 Подающий трубопровод: Ду=мм, Гпр=т/ч; Обратный трубопровод: Ду=мм, Гпр=т/ч;
 Цирк. трубопровод: Ду=мм, Гпр=т/ч;
 Ноябрь 2014
 Договор №

ООО "ЭнергоМониторинг"
 332-41-16

Договорные расходы: Сот= т/ч; Сот= Гкал/ч; Гвсв= т/ч; Отвс= Гкал/ч.

День	п часы	подающий трубопровод				обратный трубопровод				система ГВС							
		Р1 кг/см2	Т1 С	М1 тонн	дТ С	Р2 кг/см2	Т2 С	М2 тонн	дМ тонн	Осво Гкал	Е3 С	У3 м3	Т4 С	У4 м3	Утвс м3	Отвс Гкал	Q Гкал
23.10.14	24.00	-	70.41	204.91	10.67	-	59.74	204.61	0.30	2.22	64.24	9.60	22.37	0.07	9.54	0.60	2.83
24.10.14	24.00	-	69.46	181.19	11.15	-	58.31	180.91	0.28	2.06	64.06	8.38	22.38	0.06	8.32	0.53	2.58
25.10.14	24.00	-	66.41	205.29	9.59	-	56.82	205.01	0.29	2.00	64.54	11.32	22.50	0.07	11.25	0.72	2.72
26.10.14	25.00	-	64.90	214.53	9.14	-	55.76	214.32	0.21	1.99	64.84	12.52	22.17	0.08	12.44	0.79	2.79
27.10.14	24.00	-	60.19	192.25	8.48	-	51.71	191.21	1.04	1.70	65.03	9.62	22.44	0.06	9.56	0.61	2.31
28.10.14	24.00	-	51.63	176.19	7.65	-	43.99	172.97	3.23	1.51	65.24	8.82	23.13	0.06	8.76	0.56	2.07
29.10.14	24.00	-	49.47	83.80	7.42	-	42.20	82.75	1.05	3.38	62.14	4.90	23.79	0.02	4.88	0.30	3.68
30.10.14	24.00	-	50.13	141.73	7.93	-	42.20	139.95	1.78	1.21	65.25	10.38	24.80	0.05	10.33	0.66	1.87
31.10.14	24.00	-	54.30	45.22	19.60	-	34.70	44.29	0.93	0.92	65.31	10.12	23.04	0.06	10.06	0.65	1.57
02.11.14	24.00	-	59.80	37.09	25.18	-	34.61	36.24	0.85	0.97	64.66	9.85	22.84	0.06	9.78	0.62	1.59
03.11.14	24.00	-	60.15	44.54	10.45	-	35.79	43.62	0.92	1.12	64.18	8.36	21.35	0.06	8.31	0.53	1.65
04.11.14	24.00	-	54.09	116.92	10.45	-	43.63	115.59	1.33	1.29	65.73	9.29	21.98	0.06	9.23	0.60	1.89
05.11.14	24.00	-	54.44	66.26	16.64	-	37.79	65.16	1.10	1.15	65.91	10.60	23.07	0.06	10.54	0.68	1.83
06.11.14	24.00	-	52.46	67.27	15.54	-	36.91	66.17	1.10	1.09	65.44	9.53	23.26	0.06	9.47	0.61	1.70
07.11.14	24.00	-	53.66	83.48	14.21	-	39.44	82.31	1.18	1.18	65.69	9.81	22.77	0.06	9.75	0.63	1.81
08.11.14	24.00	-	53.66	83.48	14.21	-	39.44	82.31	1.18	1.18	65.69	9.81	22.77	0.06	9.75	0.63	1.81
09.11.14	24.00	-	53.66	83.48	14.21	-	39.44	82.31	1.18	1.18	65.69	9.81	22.77	0.06	9.75	0.63	1.81
10.11.14	24.00	-	53.66	83.48	14.21	-	39.44	82.31	1.18	1.18	65.69	9.81	22.77	0.06	9.75	0.63	1.81
11.11.14	24.00	-	53.66	83.48	14.21	-	39.44	82.31	1.18	1.18	65.69	9.81	22.77	0.06	9.75	0.63	1.81
12.11.14	24.00	-	54.77	57.44	17.63	-	37.14	57.40	0.04	1.02	65.76	10.75	25.13	0.06	10.69	0.69	1.71
13.11.14	24.00	-	58.82	73.53	18.04	-	40.78	73.46	0.07	1.34	66.87	10.28	25.25	0.06	10.22	0.67	2.01
14.11.14	24.00	-	66.11	52.93	25.00	-	41.10	53.03	-0.10	1.55	69.06	10.35	24.38	0.06	10.29	0.70	2.24
15.11.14	24.00	-	65.28	47.34	26.20	-	39.08	47.44	-0.11	1.24	70.41	9.78	22.75	0.06	9.72	0.67	1.92
16.11.14	24.00	-	65.78	63.38	23.75	-	42.03	63.37	0.01	1.51	70.88	10.05	22.25	0.06	9.99	0.70	2.21
17.11.14	24.00	-	68.03	66.63	24.45	-	43.58	66.55	0.08	1.64	67.51	9.32	21.49	0.07	9.26	0.62	2.25
18.11.14	24.00	-	70.48	73.85	24.75	-	45.74	73.74	0.11	1.84	64.64	9.52	20.58	0.07	9.45	0.60	2.44
19.11.14	24.00	-	71.09	68.87	25.84	-	45.25	68.77	0.10	1.79	64.77	9.46	20.20	0.07	9.39	0.60	2.39
20.11.14	24.00	-	72.02	67.00	27.32	-	44.69	66.92	0.07	1.84	64.77	9.76	20.75	0.07	9.69	0.62	2.46
21.11.14	24.00	-	73.42	61.44	29.21	-	44.21	61.36	0.08	1.80	64.80	10.13	22.74	0.07	10.06	0.64	2.45
22.11.14	24.00	-	71.53	56.20	28.91	-	42.62	56.15	0.05	1.63	64.94	11.83	24.24	0.05	11.77	0.75	2.38
Среднее:	24.03	-	60.55	95.70	17.42	-	43.13	94.99	0.71	1.51	65.65	9.79	22.76	0.06	9.73	0.63	2.14
ИТОГО:	745.00	-	2966.70	1467.32	522.71	-	2944.83	21.87	46.87	303.37	85.31	80.09	1.89	301.48	19.50	66.38	
По среднему с 23.10.2014 по 31.10.2014							1466.67	0.66	14.90	85.31			0.52	84.79	5.61	20.51	
По среднему с 23.11.2014 по 30.11.2014							522.13	0.57	13.77	80.09			0.53	79.55	5.18	18.95	
Итого с учетом среднего							2000.29	21.79	45.74	298.15			1.90	296.24	19.07	64.82	

Всего к оплате с учетом нормативных потерь на участке от граница раздела до узла учета, Q= [гкал.
 Ответственный за учет тепловой энергии
 Энергосбыт отчет принят



27.11.2014
 ООО "ЭнергоМониторинг"
 Филиал «Невский» ОАО «ТЭК-1»
 Отдел расчетно-технического обслуживания
 Отчет принят
 По заявке на получение услуг