

АСБВ

Вх. № 3778 от 04.10.2013

ОТЧЕТ

ООО "ЭнергоМониторинг"

Абонент: ООО "ЖКС №2 Невского района"

Тепловычислитель: СТП943 №09748

Расчетные формулы:  $G = (G_{л}/G_{мах}) * 100\%$ ;  $dT = T_1 - T_2$ ;  $k_{в} = 0$

О теплоснабжении в теплофикационной воде за сентябрь 2014  
Адрес: Рыбацкий пр., д.3  
Источник теплоты: ТЭЦ-22, м/ль Рыбацкая, р/с Шлиссельбургская, ТК-8 вправо  
Подающий трубопровод: Ду=40мм, Спр=50 т/ч; Обратный трубопровод: Ду=40мм, Спр=50 т/ч;  
Подающий трубопровод ГВС: Ду=25 мм, Спр=20 т/ч; Цирк. трубопровод ГВС: Ду=15 мм, Спр=6,3 т/ч.

332-41-16

Договорные расходы: Сот=4,59 т/ч; Оот=0,22 Гкал/ч; Гвс=3,96 т/ч; Огвс=0,19 Гкал/ч

День	п часы	подающий трубопровод			обратный трубопровод			система ГВС				Q Гкал			
		P1 кг/см2	T1 С	M1 тонн	P2 кг/см2	T2 С	M2 тонн	DM тонн	Qсво Гкал	T3 С	V3 м3		T4 С	V4 м3	Угве м3
23.08.2014	24,00									48,08	9,08	22,57	0,00	9,08	0,43
24.08.2014	24,00									47,75	9,71	22,05	0,05	9,67	0,46
25.08.2014	24,00									47,31	10,20	22,06	0,01	10,19	0,48
26.08.2014	24,00									47,08	9,58	40,99	0,34	9,24	0,43
27.08.2014	24,00									47,91	10,73	31,74	0,54	10,19	0,49
28.08.2014	24,00									56,59	8,91	22,58	0,00	8,91	0,50
29.08.2014	24,00									50,78	8,81	22,55	0,00	8,81	0,44
30.08.2014	24,00									44,98	13,58	21,20	0,03	13,55	0,60
31.08.2014	24,00									46,76	13,01	20,76	0,07	12,94	0,60
01.09.2014	24,00									46,51	10,89	20,94	0,07	10,82	0,50
02.09.2014	24,00									49,09	11,05	20,44	0,06	10,99	0,53
03.09.2014	24,00									63,24	9,57	21,58	0,06	9,51	0,59
04.09.2014	24,00									63,83	9,01	22,30	0,07	8,94	0,56
05.09.2014	24,00									63,42	8,89	22,65	0,06	8,83	0,55
06.09.2014	24,00									62,84	10,58	22,97	0,06	10,52	0,65
07.09.2014	24,00									58,70	9,97	23,21	0,05	9,92	0,57
08.09.2014	24,00									60,87	8,85	24,55	0,03	8,82	0,53
09.09.2014	24,00									63,60	6,83	23,98	0,04	6,78	0,43
10.09.2014	24,00									63,79	7,14	23,98	0,05	7,09	0,45
11.09.2014	24,00									64,14	7,33	24,52	0,06	7,27	0,46
12.09.2014	24,00									64,27	7,13	24,50	0,05	7,08	0,45
13.09.2014	24,00									64,19	7,81	24,32	0,06	7,75	0,49
14.09.2014	24,00									65,44	9,97	23,91	0,06	9,91	0,64
15.09.2014	24,00									64,01	7,43	24,26	0,05	7,38	0,47
16.09.2014	24,00									64,01	7,86	23,94	0,06	7,79	0,49
17.09.2014	24,00									63,33	8,38	23,76	0,06	8,32	0,52
18.09.2014	24,00									63,83	8,42	23,47	0,06	8,36	0,53
19.09.2014	24,00									58,34	6,16	24,12	0,02	6,13	0,35
20.09.2014	24,00									57,16	7,88	20,78	0,00	7,88	0,44
21.09.2014	24,00									64,63	7,82	21,77	0,00	7,82	0,50
22.09.2014	24,00									50,71	9,66	21,24	0,00	9,66	0,48
Среднее:	24,00									57,36	9,10	23,67	0,07	9,04	0,50
ИТОГО:	744,00									282,23	2,08	280,15	15,63	15,63	
По среднему с 23.08.2014 по 31.08.2014										65,66	16,90	48,76	2,87	2,87	
По среднему с 23.09.2014 по 30.09.2014										64,19	0,23	63,96	3,79	3,79	
Итого с учетом среднего										280,76	-14,59	295,35	16,55	16,55	

Всего к оплате с учетом нормативных потерь без учета отбракованной раздела до угла учета, Q= \_\_\_\_\_ Гкал.

Ответственный за учет тепловой энергии \_\_\_\_\_

Энергобыт отчет принят \_\_\_\_\_



Уведомление по оплате тепловой энергии  
на теплоснабжение  
ООО "ЭнергоМониторинг"  
Отдел расчетов и платежей  
Директор, ответственный ОАД «ТТК-1»