

Объект: ЖЭС2 Невского района
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Бульвар Косыных Зорь 12 (СЦО+ГВС)
 Осуществляющая организация: ООО "Инфраэнергострой"
 Исполнитель: ООО "Инфраэнергострой"
 Установленные приборы: Часовые и суток, арматура в файлах: ВКПТ-206478-Ч(С)-1116161616

Выполнитель: ВКП-7 № 206478
 Подпись пр. (М1):
 Ориент-ПД(М2):
 П.Д. ВС(М3):
 Тр.цирк. ВС(М4):
 Тр.цирк. ВС(М5):
 Расчетный алгоритм: эмер: Ч-М1*(П1-ПМ2*(П1-ПМ2))

Объем: г. Санкт-Петербург, Бульвар Косыных Зорь 12
 Строитель: ООО "Инфраэнергострой"
 Телефон: (812) 313-47-06
 Схема подключения: Двухтрубная
 Режим (смена): 3001

Узел учета: СЦО+ГВС
 Код узла: 150/70
 График: 150/70
 Тариф: гр.С= 2,31

Расходомер:
 Гли= 0-1
 Смах= 45
 Гли= 0,1
 Смах= 45
 Гли= 0,067
 Смах= 30
 Гли= 0
 Смах= 30

Термопреобр.:
 Преобр. давления:
 Преобр. давления:
 Преобр. давления:
 Преобр. давления:

Договорные нагрузки (гр.час):
 Договорные нагрузки (гр.час):
 Договорные расходы (гр.сут.):
 Фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 23.10.2016 по 22.11.2016

Учет отопления (ТВ-1)
 Учет ГВС (ТВ-2)

Дата	Тип	НС	Учет отопления (ТВ-1)				Учет ГВС (ТВ-2)								Контрольные данные				Общие Темпопр-е										
			М1	М2	ДМ	С	Т1	Т2	СТ	ГТ	Р1	Р2	Qотопл	М3	М4	ДМ	М.кв.Б	М.кв.В		д.кв.Б	д.кв.В	Упопл	Т3	Т4	Qвс.общ.	Qвс.нал.	Qвс.гвс.	Q.общ.	
23.10.16	24.00	-	143,42	117,39	26,03	73,53	44,19	29,34	7,00	5,00	3,25	28,79	-	-	-	29,52	-	29,52	-	73,52	-	-	-	-	-	-	-	2,12	5,36
24.10.16	24.00	-	143,77	120,08	23,69	74,01	44,90	29,11	7,00	5,00	3,28	26,53	-	-	-	27,18	-	27,18	-	74,06	-	-	-	-	-	-	1,97	5,25	
25.10.16	24.00	-	141,74	118,08	23,66	73,57	44,39	29,18	7,00	5,00	3,24	26,42	-	-	-	27,08	-	27,08	-	73,69	-	-	-	-	-	-	1,95	5,19	
26.10.16	24.00	-	141,21	117,92	23,29	73,79	44,47	29,32	7,00	5,00	3,25	26,07	-	-	-	26,72	-	26,72	-	73,90	-	-	-	-	-	-	1,93	5,18	
27.10.16	24.00	-	140,83	117,99	23,24	73,42	44,35	29,07	7,00	5,00	3,23	25,87	-	-	-	26,54	-	26,54	-	73,50	-	-	-	-	-	-	1,90	5,13	
28.10.16	24.00	-	140,00	118,48	21,52	73,62	44,72	28,56	7,00	5,00	3,24	24,12	-	-	-	24,71	-	24,71	-	73,71	-	-	-	-	-	-	1,78	5,01	
29.10.16	24.00	-	140,93	119,19	21,74	73,93	45,37	28,56	7,00	5,00	3,21	24,38	-	-	-	25,00	-	25,00	-	73,98	-	-	-	-	-	-	1,80	5,30	
30.10.16	24.00	-	143,69	117,86	25,83	73,85	45,06	28,79	7,00	5,00	3,20	28,46	-	-	-	29,16	-	29,16	-	73,84	-	-	-	-	-	-	2,10	5,30	
31.10.16	24.00	-	140,10	118,02	22,08	73,11	44,51	28,60	7,00	5,00	3,19	24,63	-	-	-	25,19	-	25,19	-	73,10	-	-	-	-	-	-	1,82	4,99	
01.11.16	24.00	-	140,90	118,62	22,28	73,70	44,69	29,01	7,00	5,00	3,20	24,70	-	-	-	24,71	-	24,71	-	73,98	-	-	-	-	-	-	2,01	5,29	
02.11.16	24.00	-	141,36	116,68	24,68	73,84	44,45	28,69	7,00	5,00	3,28	27,13	-	-	-	27,83	-	27,83	-	76,48	-	-	-	-	-	-	1,97	5,44	
03.11.16	24.00	-	140,09	116,74	23,35	76,14	44,84	31,30	7,00	5,00	3,46	26,46	-	-	-	26,46	-	26,46	-	76,48	-	-	-	-	-	-	1,98	5,64	
04.11.16	24.00	-	146,02	124,72	21,30	79,99	47,61	32,38	7,00	5,00	3,81	24,09	-	-	-	24,77	-	24,77	-	80,41	-	-	-	-	-	-	2,20	6,21	
05.11.16	24.00	-	153,47	129,40	24,07	81,61	48,84	32,77	7,00	5,00	4,01	26,90	-	-	-	27,71	-	27,71	-	81,82	-	-	-	-	-	-	2,20	6,21	
07.11.16	24.00	-	149,14	128,03	21,11	83,21	48,99	34,22	7,00	5,00	4,14	23,99	-	-	-	24,75	-	24,75	-	83,53	-	-	-	-	-	-	2,16	6,45	
08.11.16	24.00	-	150,65	128,43	22,22	85,37	49,96	35,41	7,00	5,00	4,29	25,02	-	-	-	25,71	-	25,71	-	85,57	-	-	-	-	-	-	2,04	6,45	
09.11.16	24.00	-	148,72	128,33	20,39	87,07	50,61	36,46	7,00	5,00	4,43	23,23	-	-	-	24,02	-	24,02	-	87,57	-	-	-	-	-	-	2,16	6,69	
10.11.16	24.00	-	146,32	126,56	20,76	89,80	51,44	38,36	7,00	5,00	4,58	23,49	-	-	-	24,32	-	24,32	-	89,96	-	-	-	-	-	-	2,11	6,69	
11.11.16	24.00	-	143,12	122,82	20,30	89,89	50,78	39,11	7,00	5,00	4,57	22,96	-	-	-	23,78	-	23,78	-	89,26	-	-	-	-	-	-	2,25	6,92	
12.11.16	24.00	-	149,11	126,45	23,66	89,24	51,02	38,22	7,00	5,00	4,57	26,35	-	-	-	22,28	-	22,28	-	89,26	-	-	-	-	-	-	2,18	6,56	
13.11.16	24.00	-	146,26	123,95	22,31	87,93	50,89	37,04	7,00	5,00	4,38	24,93	-	-	-	25,78	-	25,78	-	87,53	-	-	-	-	-	-	2,18	6,56	
14.11.16	24.00	-	147,63	126,69	21,94	86,31	50,64	35,67	7,00	5,00	4,26	24,66	-	-	-	25,47	-	25,47	-	85,97	-	-	-	-	-	-	2,12	6,39	
15.11.16	24.00	-	146,18	125,33	20,85	85,22	50,24	34,98	7,00	5,00	4,15	23,63	-	-	-	24,37	-	24,37	-	85,20	-	-	-	-	-	-	2,02	6,17	
16.11.16	24.00	-	151,76	132,11	19,65	85,86	51,51	34,35	7,00	5,00	4,30	23,72	-	-	-	23,30	-	23,30	-	83,17	-	-	-	-	-	-	1,98	6,00	
17.11.16	24.00	-	148,74	127,82	20,92	83,58	50,43	33,15	7,00	5,00	4,02	23,22	-	-	-	24,47	-	24,47	-	79,76	-	-	-	-	-	-	1,81	5,57	
18.11.16	24.00	-	147,47	127,62	19,85	79,99	48,28	31,21	7,00	5,00	3,76	22,70	-	-	-	23,35	-	23,35	-	79,76	-	-	-	-	-	-	1,98	5,55	
19.11.16	24.00	-	149,60	126,86	22,74	77,53	47,70	29,83	7,00	5,00	3,57	22,54	-	-	-	26,23	-	26,23	-	77,99	-	-	-	-	-	-	2,12	5,57	
20.11.16	24.00	-	151,85	127,02	24,83	76,27	47,33	28,94	7,00	5,00	3,45	21,69	-	-	-	28,41	-	28,41	-	74,70	-	-	-	-	-	-	2,01	5,37	
21.11.16	24.00	-	151,44	127,43	24,01	74,85	46,82	28,03	7,00	5,00	3,36	26,53	-	-	-	27,61	-	27,61	-	74,70	-	-	-	-	-	-	1,90	5,20	
22.11.16	24.00	-	150,74	127,99	22,75	73,40	45,91	27,49	7,00	5,00	3,30	25,83	-	-	-	26,46	-	26,46	-	73,51	-	-	-	-	-	-	2,00	5,73	
Среднее	24,00	-	145,68	123,18	22,50	79,44	47,46	31,98	7,00	5,00	3,73	25,24	-	-	-	25,95	-	25,95	-	79,49	-	-	-	-	-	-	2,00	5,73	
Итого	744,00	-	4516,07	3818,46	697,61						115,70	782,29	0,00	0,00	804,62	0,00	804,62	0,00								0,00	177,74		

Показания счетчиков на момент снятия данных: М1(Г) 49365,86; М2(Г) 39630,64; М3(Г) 10882,67; М4(Г) 11237,98; Q(СЦО) 1541,38; Q(ГВС) 12897,28; Q(СЦО) 23101,16; Q(ГВС) 53963,64; Q(СЦО) 49866,86; Q(ГВС) 11769,72

Период расчета по среднему: Количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему: Объем теплоносителя, рассчитанный по среднему: Период расчета по договору: Объем превышения Q2: Поправка на температуру холодной воды: Итого по приборам учета: С учетом поправок Итого по приборам учета: С учетом поправок

2,31 °C = -1,81 град; 175,93 град; 804,52 куб.м.

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой

Инфраэнергострой