

Контент: ЖЭС Невского Района
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Садовая 118 / СЛЮ-ГЭС
 Обслуживающая организация: ООО «ИнфраХит Монтаж»
 Источник: Обуховский ЭЗ-1

Установленные приборы: Часовые и строчн. архивы в файлах: ВК77-208195-(С-09)16.ххт

Вычислитель: ВК7-7 № 208195

Подаян.тр.(M1): расходомер: ПРМ 32 Гли= 0,067 Режи (С/М):
 Обаян.тр.(M2): расходомер: ПРМ 32 Гли= 0,067 Гли= 30
 тр.д. ГЭС(M3): расходомер: ПРМ 20 Гли= 0,027 Гли= 30
 тр.щит. ГЭС(M4): расходомер: Гли= Гли= 12
 тр.подпитки(V5): расходомер: Гли= Гли=

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(t1-tнв)+M2*(t2-tнв) лето: Q=M1*(t1-tнв)+M2*(t2-tнв)
 Qот=0,184 Qвент= Qгек.пот.=
 Qгек.гвс.ср= Qгек.ср= Qгек.пот.=
 Gот=55,44 Gвент=0 Gгек.пот.=0 Gгвс=18

Договорные нагрузки, Гкал/час: Qгек.гвс.ср= Qгек.пот.=
 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Qгек.гвс.ср= Qгек.пот.=
 Договорные расходы (ср.сут.), Т/сут: Gот=55,44 Gвент=0 Gгек.пот.=0 Gгвс=18

Фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 24.08.2016 по 22.09.2016

Учет отопления (ТВ-1)

Учет ГЭС (ТВ-2)

Учет учета: СЛЮ-ГЭС
 Конт. УУТЭ:
 Конт. УУТЭ:
 Конт. УУТЭ:
 Конт. УУТЭ:

Тех. гр. С= 15,27

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГЭС (ТВ-2)										Контрольные данные		Общие		
			M1	M2	дм	T1	T2	дТ	P1	P2	Qотопл	M3	M4	дM	V3	V4	дV3	дV4	T3	T4	Qгвс.обд.	Qгек.кап.	Qгек.гвс.	Q общ.			
24.08.16	24.00	-	0,00	8,64	-8,64	26,24	62,36	-36,12	7,00	5,00	0,00	8,64	9,03	-	-	8,82	-	8,82	-	60,46	-	0,52	0,52	0,52	0,52	0,52	0,52
25.08.16	24.00	-	0,00	9,03	-9,03	25,43	60,34	-34,91	7,00	5,00	0,00	9,03	10,55	-	-	9,21	-	9,21	-	58,58	-	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53
26.08.16	24.00	-	0,00	10,55	-10,55	26,39	60,15	-33,76	7,00	5,00	0,00	10,55	10,55	-	-	10,77	-	10,77	-	58,75	-	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62
27.08.16	24.00	-	0,00	9,38	-9,38	26,54	60,21	-33,67	7,00	5,00	0,00	9,38	10,24	-	-	9,57	-	9,57	-	57,77	-	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54	0,54
28.08.16	24.00	-	0,00	10,24	-10,24	25,07	60,21	-35,14	7,00	5,00	0,00	10,24	10,24	-	-	10,45	-	10,45	-	57,69	-	0,59	0,59	0,59	0,59	0,59	0,59
29.08.16	24.00	-	0,00	11,87	-11,87	22,77	60,03	-37,26	7,00	5,00	0,00	11,87	11,87	-	-	12,11	-	12,11	-	58,21	-	0,69	0,69	0,69	0,69	0,69	0,69
30.08.16	24.00	-	0,00	11,29	-11,29	23,93	59,57	-35,64	7,00	5,00	0,00	11,29	11,29	-	-	11,52	-	11,52	-	58,23	-	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66
31.08.16	24.00	-	0,00	10,11	-10,11	23,78	59,36	-35,58	7,00	5,00	0,00	10,11	10,11	-	-	10,32	-	10,32	-	57,52	-	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58	0,58
01.09.16	24.00	-	0,00	11,45	-11,45	24,05	59,53	-35,88	7,00	5,00	0,00	11,45	11,45	-	-	11,68	-	11,68	-	57,95	-	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66
02.09.16	24.00	-	0,00	9,70	-9,70	25,06	59,99	-34,93	7,00	5,00	0,00	9,70	9,70	-	-	9,90	-	9,90	-	58,52	-	0,57	0,57	0,57	0,57	0,57	0,57
03.09.16	24.00	-	0,00	10,65	-10,65	24,72	59,95	-35,23	7,00	5,00	0,00	10,65	10,65	-	-	10,87	-	10,87	-	57,87	-	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62
04.09.16	24.00	-	0,00	11,14	-11,14	24,01	59,61	-35,60	7,00	5,00	0,00	11,14	11,14	-	-	11,37	-	11,37	-	57,24	-	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64
05.09.16	24.00	-	0,00	10,80	-10,80	23,71	59,77	-36,06	7,00	5,00	0,00	10,80	10,80	-	-	11,02	-	11,02	-	57,98	-	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62
06.09.16	24.00	-	0,00	11,68	-11,68	24,17	60,05	-35,94	7,00	5,00	0,00	11,68	11,68	-	-	11,92	-	11,92	-	58,62	-	0,68	0,68	0,68	0,68	0,68	0,68
07.09.16	24.00	-	0,00	11,68	-11,68	24,17	60,10	-35,93	7,00	5,00	0,00	11,68	11,68	-	-	11,92	-	11,92	-	58,62	-	0,68	0,68	0,68	0,68	0,68	0,68
08.09.16	24.00	-	0,00	12,70	-12,70	24,13	59,63	-35,50	7,00	5,00	0,00	12,70	12,70	-	-	12,96	-	12,96	-	58,07	-	0,74	0,74	0,74	0,74	0,74	0,74
09.09.16	24.00	-	0,00	13,50	-13,50	23,58	59,82	-36,24	7,00	5,00	0,00	13,50	13,50	-	-	13,78	-	13,78	-	58,78	-	0,79	0,79	0,79	0,79	0,79	0,79
10.09.16	24.00	-	0,00	9,57	-9,57	23,42	59,82	-35,42	7,00	5,00	0,00	9,57	9,57	-	-	9,77	-	9,77	-	57,90	-	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55
11.09.16	24.00	-	0,00	11,39	-11,39	24,12	59,79	-35,67	7,00	5,00	0,00	11,39	11,39	-	-	11,62	-	11,62	-	56,82	-	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65
12.09.16	24.00	-	0,00	12,87	-12,87	24,83	59,94	-35,11	7,00	5,00	0,00	12,87	12,87	-	-	13,13	-	13,13	-	57,83	-	0,74	0,74	0,74	0,74	0,74	0,74
13.09.16	24.00	-	0,00	11,13	-11,13	23,64	59,05	-35,41	7,00	5,00	0,00	11,13	11,13	-	-	11,36	-	11,36	-	57,20	-	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64	0,64
14.09.16	24.00	-	0,00	11,63	-11,63	22,79	60,89	-38,10	7,00	5,00	0,00	11,63	11,63	-	-	11,87	-	11,87	-	59,21	-	0,69	0,69	0,69	0,69	0,69	0,69
15.09.16	24.00	-	0,00	11,33	-11,33	22,75	60,81	-38,06	7,00	5,00	0,00	11,33	11,33	-	-	11,56	-	11,56	-	58,59	-	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66
16.09.16	24.00	-	0,00	10,91	-10,91	22,36	60,81	-38,45	7,00	5,00	0,00	10,91	10,91	-	-	11,13	-	11,13	-	59,36	-	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65
17.09.16	24.00	-	0,00	11,97	-11,97	21,72	60,61	-38,89	7,00	5,00	0,00	11,97	11,97	-	-	12,21	-	12,21	-	58,08	-	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70
18.09.16	24.00	-	0,00	13,12	-13,12	21,49	60,60	-39,11	7,00	5,00	0,00	13,12	13,12	-	-	13,39	-	13,39	-	58,63	-	0,77	0,77	0,77	0,77	0,77	0,77
19.09.16	24.00	-	0,00	10,83	-10,83	21,34	59,45	-38,11	7,00	5,00	0,00	10,83	10,83	-	-	11,05	-	11,05	-	57,88	-	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63
20.09.16	24.00	-	0,00	13,45	-13,45	21,09	54,81	-33,72	7,00	5,00	0,00	13,45	13,45	-	-	13,72	-	13,72	-	54,17	-	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73
21.09.16	24.00	-	5,24	-5,02	-5,02	63,57	48,72	14,85	7,00	5,00	0,04	5,02	5,12	-	-	5,12	-	5,12	-	53,53	-	0,27	0,27	0,27	0,27	0,27	0,27
22.09.16	24.00	-	19,97	17,34	2,63	65,74	38,43	27,31	7,00	5,00	0,70	2,63	2,68	-	-	2,68	-	2,68	-	62,50	-	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16
Среднее	24.00	-	0,84	11,34	-10,50	26,55	58,83	-32,28	7,00	5,00	0,02	10,88	10,90	-	-	10,90	-	10,90	-	58,08	-	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62	0,62
Итого	720.00	-	25,21	340,29	-315,08						0,73	320,34	0,00	0,00	326,88	0,00	326,88	0,00			18,58	0,00	0,00	0,00	19,32	19,32	

Показания счетчиков на момент снятия данных: M1(T) 31866,24 M2(T) 38393,20 M3(T) 41961,12 M4(T) 4291,99 V3(К3) 1163,48 V4(К3) 1653,13 Q СЛЮ (Гкал) Q ГЭС (Гкал) Треба, ч

Период расчета по среднему: Дата, время: 24.08.16 04:00 - 23.09.16 08:00

Количество тепловой энергии, рассчитанное по среднему: QТЭК: Qгек.гвс.ср= Qгек.пот.= Qгвс=0,099

Объем теплоносителя, рассчитанный по среднему: QТЭК: Qгек.гвс.ср= Qгек.пот.= Qгвс=0,099

Период расчета по договору: QТЭК: Qгек.гвс.ср= Qгек.пот.= Qгвс=0,099

Период превышения t2: QТЭК: Qгек.гвс.ср= Qгек.пот.= Qгвс=0,099

Корректировка на температуру холодной воды: QТЭК: Qгек.гвс.ср= Qгек.пот.= Qгвс=0,099

Итого по приборам учета: QТЭК: Qгек.гвс.ср= Qгек.пот.= Qгвс=0,099

с учетом корректировок: QТЭК: Qгек.гвс.ср= Qгек.пот.= Qгвс=0,099

15,27 °C = 4,89 Гкал/куб.м. 14,42 Гкал/куб.м. 32,688 Гкал/куб.м.

ООО «ИнфраХит Монтаж» печать по требованию
 ООО «ЭнергоСбыт» печать по требованию
 ООО «ЭнергоСбыт» печать по требованию
 ООО «ЭнергоСбыт» печать по требованию

22 СЕН 2016