

Абонент: ЖЭС Неваго района
 Адрес: Санкт-Петербург, Садова в/п.1, СЛО-ГЭС
 Обслуживающая организация: ООО "Индрайт Монтаж"
 Источник: Обуховский э.п.

Установленные приборы: ВКГ-7 № 207269

Вычислитель: ВКГ-7 № 207269

Подано: тр.(М1): расходомер: ПРЭМ 32 Глиб = 0,067 (Глиб = 30)
 Оборот: тр.(М2): расходомер: ПРЭМ 32 Глиб = 0,067 (Глиб = 30)
 тр.д. ГЭС(М3): расходомер: ПРЭМ 20 Глиб = 0,027 (Глиб = 12)
 тр.шриг. ГЭС(М4): расходомер: Глиб =
 тр.подпитки(М5): расходомер: Глиб =

Расчетный алгоритм: эма: Q=M1*(p1-p2)*K2*(t1-t2) лето: Q=M1*(p1-p2)*K2*(t1-t2) Q=вк=0,099
 Qот=0,23 Qэнт= Очек пот =
 Qот+Qэнт+Qэнт=0,465 Qэнт+Qэнт=0,099
 Qот+Qэнт+Qэнт=0,465 Qэнт+Qэнт=0,099

Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Очк. лс. ср =
 Договорные расходы (ср.сут.), Гкал/сут: Очк. лс. ср =
 Фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 23.05.2020 по 26.05.2020: Очк. лс. ср =

Учет отопления (ТВ-1)

Дата	Ти	НС	M1			M2			M3			M4			M5			Q СЛО (Гкал)	Q ГЭС (Гкал)	Треб. ч				
			Т	С	С	Т	С	С	Т	С	С	Т	С	С	Т	С	С							
23.05.20	24.00	-	95,05	81,63	13,42	65,94	45,37	20,57	7,00	5,00	1,75	12,39	-	-	-	12,64	-	12,82	-	65,98	-	0,82	Гкал	2,57
24.05.20	24.00	-	95,85	82,21	13,64	65,80	45,90	19,90	7,00	5,00	1,70	12,59	-	-	-	12,82	-	12,82	-	65,84	-	0,83	Гкал	2,53
25.05.20	24.00	-	99,34	86,67	12,67	65,88	55,21	10,67	7,00	5,00	1,00	11,63	-	-	-	11,87	-	11,87	-	67,32	-	0,77	Гкал	1,77
26.05.20	24.00	-	100,19	87,21	12,98	67,41	67,32	0,09	7,00	5,00	0,00	12,14	-	-	-	12,38	-	12,38	-	67,32	-	0,82	Гкал	0,82
Среднее	24,00	-	97,61	84,43	13,18	66,26	53,45	12,81	7,00	5,00	1,11	12,19	-	-	-	12,43	-	12,43	-	66,25	-	0,81	Гкал	1,92
Итого	96,00	-	390,43	337,72	52,71	-	-	-	-	-	-	48,75	0,00	0,00	0,00	49,71	0,00	49,71	0,00	262,68	202,74	3,23	Гкал	7,68

Учет ГЭС (ТВ-2)

Дата	Ти	НС	M1			M2			M3			M4			M5			Q СЛО (Гкал)	Q ГЭС (Гкал)	Треб. ч				
			Т	С	С	Т	С	С	Т	С	С	Т	С	С	Т	С	С							
23.05.20	01:00	-	71571,48	61375,17	9257,91	9475,55	-	-	2016,88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30.05.20	20:00	-	72893,44	62009,48	9348,04	9567,52	-	-	2027,42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Период расчета по среднему: М1(Г) М2(Г) М3(Г) М4(Г) УЗ(М3) У4(М3) Q СЛО (Гкал) Q ГЭС (Гкал)
 23.05.20 01:00 71571,48 61375,17 9257,91 9475,55 - - 2016,88 -
 30.05.20 20:00 72893,44 62009,48 9348,04 9567,52 - - 2027,42 -

Период расчета по среднему: М1(Г) М2(Г) М3(Г) М4(Г) УЗ(М3) У4(М3) Q СЛО (Гкал) Q ГЭС (Гкал)
 23.05.20 01:00 71571,48 61375,17 9257,91 9475,55 - - 2016,88 -
 30.05.20 20:00 72893,44 62009,48 9348,04 9567,52 - - 2027,42 -

Объем теплотендителя, рассчитанный по среднему: 13,71 °С = -0,67 Гкал;
 Период превышения t2: 7,01 Гкал;
 Корректировка на температуру холодной воды с учетом корректировок 49,71 куб.м;
 Итого по приборам учета: с учетом корректировок

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента):

Итого по приборам учета: с учетом корректировок



печать энергосбыта
 Филиал «ТЭК СПб»
 Абонентное управление
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 14/11/20 г.

Т.в. гр. С = 13,71

Узел учета: СЛО-ГЭС
 Код: УТТЗ
 Расчетная совместность с УТТЗ: градик: 150/70

Отчет о теплоснабжении по приборам УТТЗ за май 2020
 Договор: 9902.038.1
 Стронт Адрес: Садова 87.1
 Телефон: (812) 313-47-06

Телефон:

Расчетная совместность с УТТЗ: градик: 150/70