

Установленные приборы: ВКЛ-7 № 206429 Часовые и суточные архивы в файлах: Выходитель: ВКЛ-7 № 206429

Подводящий трубопровод (М1) ПрЭМ-32-D Подводящий трубопровод (М2) ПрЭМ-32-D Циркуляционный ГВС (М3) Подпиточный трубопровод (Уп) Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(h1-hв)+M2*(h2-hв)

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(h1-hв)+M2*(h2-hв)

Договорные нагрузки (Гкал/час): Qот = 0,1504 Qвент = 0 Qтех = 0 Qгвс = 0

Договорные нагрузки (ср час): Гкал/час: Qот = 45,12 Qвент = 0 Qтех = 0 Qгвс ср = 0

Договорные расходы (ср сут.): Т/сут.: Qот = 0 Qвент = 0 Qтех = 0 Qгвс М = 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.01.2021 по 22.02.2021

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)				Учет ГВС (ТВ-2)				Т3	Т4	R3	R4	Общ				
			M1	M2	ΔM	T1	T2	ΔT	P1	P2						M3	V3	V4	ΔV (излив)
23.01.2021	24.00		89,59	89,59	0,00	87,01	51,19	35,82											3,22
24.01.2021	24.00		89,52	89,52	0,00	85,00	50,78	34,22											3,07
25.01.2021	24.00		89,43	89,43	0,00	82,38	50,08	32,30										2,89	
26.01.2021	24.00		90,43	90,43	0,00	81,77	50,21	31,56										2,86	
27.01.2021	24.00		89,80	89,80	0,00	81,94	50,32	31,62										2,84	
28.01.2021	24.00		89,54	89,54	0,00	82,61	50,53	32,08										2,88	
29.01.2021	24.00		88,86	88,86	0,00	82,47	50,27	32,20										2,86	
30.01.2021	24.00		88,42	88,42	0,00	81,40	49,72	31,68										2,80	
31.01.2021	24.00		87,44	87,44	0,00	82,71	49,99	32,72										2,86	
01.02.2021	24.00		87,85	87,85	0,00	83,66	50,19	33,47										2,94	
02.02.2021	24.00		88,24	88,24	0,00	85,59	51,07	34,52										3,05	
03.02.2021	24.00		87,37	87,37	0,00	87,39	51,46	35,93										3,14	
04.02.2021	24.00		84,35	84,35	0,00	89,35	50,75	38,60										3,26	
05.02.2021	24.00		84,09	84,09	0,00	92,63	51,06	41,57										3,50	
06.02.2021	24.00		85,25	85,25	0,00	94,13	51,63	42,50										3,63	
07.02.2021	24.00		85,51	85,51	0,00	93,92	51,47	42,45										3,64	
08.02.2021	24.00		85,54	85,54	0,00	93,97	51,71	42,26										3,62	
09.02.2021	24.00		84,21	84,21	0,00	92,79	50,50	42,29										3,57	
10.02.2021	24.00		83,24	83,24	0,00	93,00	49,74	43,26										3,60	
11.02.2021	24.00		84,18	84,18	0,00	93,20	50,16	43,04										3,63	
12.02.2021	24.00		83,89	83,89	0,00	93,31	50,05	43,26										3,64	
13.02.2021	24.00		83,95	83,95	0,00	93,40	50,07	43,33										3,65	
14.02.2021	24.00		85,31	85,31	0,00	93,70	51,11	42,59										3,64	
15.02.2021	24.00		84,35	84,35	0,00	93,53	50,48	43,05										3,64	
16.02.2021	24.00		86,12	86,12	0,00	93,72	51,52	42,20										3,64	
17.02.2021	23.00*		80,52	80,52	0,00	93,43	50,67	42,76										3,45	
18.02.2021	24.00		82,92	82,92	0,00	93,54	49,71	43,83										3,64	
19.02.2021	24.00		84,57	84,57	0,00	93,57	50,46	43,11										3,65	
20.02.2021	24.00		85,82	85,82	0,00	93,54	51,16	42,38										3,65	
21.02.2021	24.00		86,19	86,19	0,00	93,28	51,68	41,60										3,59	
22.02.2021	24.00		83,83	83,83	0,00	93,77	50,99	42,78										3,59	
Среднее	23,97		86,26	86,26	0,00	89,54	50,67	38,87										3,35	
Итого	743,00		2670,33	2670,33	0,00														103,64

Показание счетчиков на момент снятия данных: М1, т. М2, т. М3, т. М4, т. V3, куб.м. V4, куб.м. Уп, т. Общ, Гкал

Количество тепловой энергии Общ, рассчитанное по среднему: Объем теплосиловителя Упл, рассчитанный по среднему: Период превышения t2: Период превышения t2: Корректировка на температуру холодной воды: Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): Количество потребленной тепловой энергии Общ: Объем потребленного теплосиловителя Упл, лит.

ГУП «ТЭК СПб» Фидиал «Энергосбыт» Абонентное управление ОТЧЕТ ПРИНЯТ

