

Вычислитель: СТП943 № 14797
 Часовые и суточные архивы в файлах:
 Подключенный прибор: СТП943 № 14797
 Расходомер: ПРЭМ-40-В1
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ-40-В1
 Подводящий ГВС (М3) ПРЭМ-32-В1
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подключенный трубопровод (Vn)
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(h1-hвх)-M2*(h2-hвх)
 Договорные нагрузки (гр.час), Гкал/час: Qгр.= 0,3817
 Договорные нагрузки (гр.час), Гкал/час: Qгр.= 0
 Договорные расходы (гр.сут.), Гкал/сут.: Qгр.= 120,537
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2020 по 22.12.2020
 Qгр.=M3*(h3-hвх)
 Qгр.= 0
 Qгр.ср.= 0,2327
 Qгр.ср.= 0,1058
 Qгр.ср.= 42,32 Гкал/мес

Дата	Тип	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)				Общ.									
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (кап.)		Уплотит	T3	T4	P3	P4				
23.11.2020	24.00		174.02	162.43	11.59	69.43	38.37	31.06																		
24.11.2020	24.00		173.41	163.13	10.28	70.12	38.73	31.39																		
25.11.2020	24.00		174.11	163.11	11.00	69.74	38.45	31.29																		
26.11.2020	24.00		173.13	163.14	9.99	69.82	38.57	31.25																		
27.11.2020	24.00		174.05	162.64	11.41	70.85	38.87	31.98																		
28.11.2020	24.00		173.83	162.21	10.62	71.36	39.09	32.27																		
29.11.2020	24.00		175.78	162.54	13.24	71.74	38.87	32.87																		
30.11.2020	24.00		173.40	163.47	9.93	70.93	38.60	32.33																		
01.12.2020	24.00		174.01	163.60	10.41	73.14	39.60	33.54																		
02.12.2020	24.00		174.88	163.36	11.52	74.49	40.47	34.02																		
03.12.2020	24.00		174.46	162.82	11.64	74.45	40.13	34.32																		
04.12.2020	24.00		174.48	164.23	10.25	74.24	40.07	34.17																		
05.12.2020	24.00		174.86	163.57	11.29	74.94	40.27	34.67																		
06.12.2020	24.00		175.97	163.04	12.93	75.29	40.54	34.75																		
07.12.2020	24.00		174.66	163.84	10.82	79.38	42.71	36.67																		
08.12.2020	24.00		174.15	164.18	9.97	84.38	44.99	39.39																		
09.12.2020	24.00		174.55	163.72	10.83	88.27	46.62	41.65																		
10.12.2020	24.00		173.97	164.24	9.27	88.36	46.95	41.41																		
11.12.2020	24.00		174.07	164.61	9.54	88.29	46.88	41.33																		
12.12.2020	24.00		174.01	164.78	9.23	87.82	47.02	40.80																		
13.12.2020	24.00		175.66	163.84	11.82	87.65	46.68	40.97																		
14.12.2020	24.00		174.43	163.99	10.44	88.57	47.61	40.96																		
15.12.2020	24.00		174.10	164.67	9.43	86.58	47.04	39.54																		
16.12.2020	24.00		174.21	164.11	10.10	84.31	45.79	38.52																		
17.12.2020	24.00		174.87	164.26	10.61	81.41	44.23	37.18																		
18.12.2020	24.00		174.24	164.02	10.22	79.93	43.43	36.50																		
19.12.2020	24.00		175.52	164.01	11.51	78.76	43.25	35.51																		
20.12.2020	24.00		175.66	163.61	12.05	77.67	42.46	35.21																		
21.12.2020	24.00		174.86	163.65	11.21	76.84	42.31	34.53																		
22.12.2020	24.00		173.96	163.91	10.05	77.88	42.76	35.12																		
Итого	24.00		174.44	163.66	10.79	78.22	42.38	35.84																		
Итого	720.00		5233.31	4909.73	323.58																					
Показания счетчиков на момент снятия данных:																										
Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vn, т	Общ., Гкал	Траб., ч																	
								4952.30	426.16																	
								201.53	6.72																	

Количество тепловой энергии Общ., рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабжения Узла, рассчитанный по среднему
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 4.48 °C
 Количество потребленной тепловой энергии Общ.: 200.08 Гкал
 Объем потребленного теплоснабжения Узла: 426.16 м.куб.
 0 час
 0 час
 Гкал
 куб.м
 1,45 Гкал

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

Общество с ограниченной ответственностью
 «Милкомсервис СПб»
 Представитель теплоснабжающей организации