

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Май 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Обуховской Обороны пр-кт, д. 70
 Обслуживающая организация: ООО "Александр-Невская мануфактура"
 Договор: 16321.046.1
 Стронт-адрес: _____
 Телефон: _____
 Узел учета: Код УТЭ: _____
 Отопление: 34425
 График: 95/70

Установленные приборы: Часовые и сутокн. архивы в файлах: 2-х трубная схема
 Выислитель: СИТТ941.11 № 36186
 Подлежащий трубопровод (М1) расходомер: Smln= 0.3
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ Термопробор.: КИПТР-05
 Подающий ГВС (М3) ПРЭМ Smax= 45
 Циркуляционный ГВС (М4) КИПТР-05
 Подпиточный трубопровод (У1) Схемы подключения: _____

Договорные нагрузки: Гкал/час: Q=M1*(t1-tнв)-M2*(t2-tнв) лето: Qгвс=M3*(t3-tнв)
 Договорные нагрузки (ср.час): Гкал/час: Qот= 0.16 Qгвс= 0
 Договорные расходы (ср.сут.): Гсут.: Qот= 153.6 Qгвс= 0
 Qгвс ср= 0
 Qгвс.м= 0

Дата	Ти час	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)								Qобщ Гкал					
			M1 T	M2 T	DM T	T1 °C	T2 °C	DT °C	R1 кг/см2	R2 кг/см2	M3 T	M4 T	DM T	V3 M3	V4 M3	DU (излив) M3	Удлит M3	T3 °C	T4 °C	R3 кг/см2		R4 кг/см2				
23.04.2021	24.00		129.64	128.30	1.34	42.66	37.33	5.33																		
24.04.2021	24.00		129.55	128.08	1.47	46.98	40.38	6.60																		
25.04.2021	24.00		130.53	128.83	1.70	48.20	41.26	6.94																		
26.04.2021	24.00		129.81	127.90	1.91	49.06	41.83	7.23																		
27.04.2021	24.00		129.44	127.54	1.90	49.19	41.84	7.35																		
28.04.2021	24.00		129.37	127.41	1.96	49.47	42.08	7.39																		
29.04.2021	24.00		129.53	127.62	1.91	47.99	41.03	6.96																		
30.04.2021	24.00		129.62	127.91	1.71	46.28	39.88	6.40																		
01.05.2021	24.00		129.44	127.80	1.64	45.64	39.37	6.27																		
02.05.2021	24.00		130.31	128.62	1.69	45.64	39.37	6.28																		
03.05.2021	24.00		130.24	128.49	1.75	48.02	40.93	7.09																		
04.05.2021	24.00		129.11	127.22	1.89	51.75	43.55	8.20																		
05.05.2021	24.00		129.36	127.35	2.03	49.93	42.40	7.53																		
06.05.2021	24.00		129.39	127.49	1.90	46.44	39.92	6.52																		
07.05.2021	24.00		129.39	127.53	1.86	45.36	39.11	6.25																		
08.05.2021	24.00		129.07	127.24	1.83	46.76	40.08	6.68																		
09.05.2021	24.00		130.23	128.34	1.89	45.38	39.25	6.13																		
10.05.2021	24.00		130.31	128.76	1.55	40.81	35.88	4.93																		
11.05.2021	24.00		131.09	129.70	1.39	38.38	34.42	3.96																		
12.05.2021	24.00		120.73	119.45	1.28	42.00	36.74	5.26																		
13.05.2021	24.00		37.98	37.36	0.62	66.16	51.66	14.50																		
14.05.2021	24.00		0.00	0.00	0.00	16.54	15.63	0.91																		
15.05.2021	24.00		0.00	0.00	0.00	16.15	15.34	0.81																		
Среднее	24.00		114.09	112.56	1.53	44.56	38.23	6.33																		
Итого	562.00		2624.14	2589.92	35.22																					

Показаны счетчиков на момент снятия данных: M1, T; M2, T; M3, T; M4, T; V3, куб.м; V4, куб.м; Уп, т; Qобщ, Гкал; Трвб, ч

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: 0 час
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: 0 час
 Период расчета по договору: _____ час
 Период превышения t2: _____ час
 Корректировка на температуру холодной воды: 0 °C
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 0 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: 18,73 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vизл изл. м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента) _____

