

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Май 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Ивановская ул., д. 25, лит. А
 Обслуживающая организация: Источник: котельная 2 Невская

Часовые и суточн. архивы в файлах:
 расходомер: ПРЭМ-40-Д
 ПРЭМ-40-Д
 Подающий ГВС (М2)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (У1)
 Расчетный алгоритм:

Договор: 9190.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Схема подключения: 2-х трубная схема
 Приборы УУТЭ поверены до: 20.12.2021
 Термопреобр.: КТСЛ-Н
 КТСЛ-Н

Режим (схема): Преобр. давления:

Узел учета: Код УУТЭ: 24485
 График: 149/70

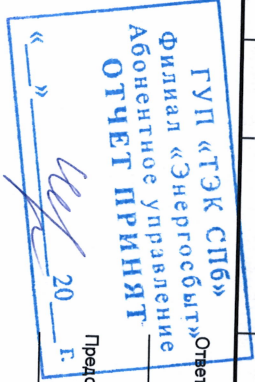
Вычислитель: ВКТ-7 № 206896
 Q=M1*(t1-hx)+M2*(t2-hx)
 Qот = 0,391
 Qгвс = 0
 Qгвс ср = 0

Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот = 0,391
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: Qгвс = 0
 Договорные расходы (ср. сут.), Г/сут.: Gот = 118,785
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.04.2021 по 15.05.2021
 лето: Qгвс = M3*(t3-hx)
 Qгвс ср = 0

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)				Общ						
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	DU (излив)		Уходнит	T3	T4	P3	P4	
	час		Т	Т	Т	°С	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	Т	М3	М3	М3	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Гкал	
23.04.2021	24.00		137,74	137,74	0,00	68,93	41,99	26,94															
24.04.2021	24.00		137,39	137,39	0,00	68,66	41,49	27,17															
25.04.2021	24.00		136,69	136,69	0,00	68,69	41,07	27,62															
26.04.2021	24.00		139,45	139,45	0,00	68,81	41,15	27,66															
27.04.2021	24.00		139,63	139,63	0,00	68,88	41,05	27,83															
28.04.2021	24.00		140,12	140,12	0,00	69,24	41,13	28,11															
29.04.2021	24.00		141,63	141,63	0,00	69,32	41,58	27,74															
30.04.2021	24.00		142,45	142,45	0,00	69,41	42,20	27,21															
01.05.2021	24.00		142,33	142,33	0,00	69,24	42,10	27,14															
02.05.2021	24.00		142,63	142,63	0,00	69,13	42,25	26,88															
03.05.2021	24.00		142,36	142,36	0,00	68,25	41,45	26,80															
04.05.2021	24.00		141,32	141,32	0,00	68,83	41,00	27,83															
05.05.2021	24.00		141,51	141,51	0,00	69,08	41,14	27,94															
06.05.2021	24.00		142,09	142,09	0,00	69,30	41,64	27,66															
07.05.2021	24.00		142,31	142,31	0,00	69,54	41,90	27,64															
08.05.2021	24.00		141,58	141,58	0,00	69,44	41,82	27,62															
09.05.2021	24.00		142,40	142,40	0,00	69,16	41,52	27,64															
10.05.2021	24.00		143,69	143,69	0,00	69,44	41,82	27,62															
11.05.2021	24.00		144,58	144,58	0,00	69,20	42,47	26,73															
12.05.2021	24.00	*	62,63	62,63	0,00	68,49	43,82	24,67															
13.05.2021	24.00	*	0,00	0,00	0,00	65,02	43,48	21,53															
14.05.2021	24.00	*	0,00	0,00	0,00	26,63	25,39	1,24															
15.05.2021	24.00	*	0,00	0,00	0,00	25,57	24,81	0,76															
Среднее	24.00	*	119,33	119,33	0,00	63,24	39,61	23,63															
Итого	552.00		2744,53	2744,53	0,00																		74,57

Дата, время	M1, Т	M2, Т	M3, Т	M4, Т	V3, куб.м	V4, куб.м	Уп, Т	Общ, Гкал	Траб, ч

Количество тепловой энергии Общд, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабжения Визл, рассчитанный по среднему:
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): 0 °С
 Количество потребленной тепловой энергии Общд, 74,57 Гкал
 Объем потребленного теплоснабжения Увс изл, М.куб



Представитель теплоснабжающей организации