

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за февраль 2021

Абонент: ООО "ЖЭС № 2 Невского района"
 Адрес: Олги Бергольд ул, д. 29, корп. 1, лит. А
 Договор: 8466.038.1
 Узел учета: Отопление
 Код УТЭ: 23772

Обслуживающая организация: ООО "ЖЭС № 2 Невского района"
 Контакт: котельная по адресу Елизарова прд. д.32а
 Телефон: 23772

Установленные приборы: ВКТ-7 № 204738
 Часовые и счетч. архивы в файлах: Smin= 0.48
 Вычислитель: расходомер: PRЭМ
 Подводящий трубопровод (M1) PRЭМ
 Обратный трубопровод (M2) PRЭМ
 Подводящий ГВС (M3) КТСЛ-Н
 Циркуляционный ГВС (M4) КТСЛ-Н
 Подпиточный трубопровод (УП) КТСЛ-Н

Расчетный алгоритм: Q=M1*(t1-tхв)+M2*(t2-tхв)
 Qтеп=M3*(t3-tхв)
 Qтеп.гв.ср= Qтеп.гв./ср
 Qтеп.гв.= Qтеп.гв.ср * Гвс.м

Договорные нагрузки: Гкал/час: 0.262
 Договорные нагрузки (ср час), Гкал/час: 251.52
 Договорные расходы (ср сут.), Т/сут.: 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)				Общ. Гкал						
			M1	M2	dM	T1	T2	ΔT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	ΔV (излив)		Уплотит	T3	T4	R3	R4	
23.01.2021	24.00		287.62	297.62	0.00	64.04	51.71	12.33															3.68
24.01.2021	24.00		300.33	300.33	0.00	61.32	50.01	11.31															3.41
25.01.2021	24.00		301.19	301.19	0.00	60.68	49.72	10.96															3.31
26.01.2021	24.00		299.63	299.63	0.00	60.22	49.39	10.83															3.25
27.01.2021	24.00		298.80	298.80	0.00	60.15	49.30	10.85															3.25
28.01.2021	24.00		298.79	298.79	0.00	60.18	49.29	10.89															3.26
29.01.2021	24.00		298.06	298.06	0.00	60.59	49.48	11.11															3.32
30.01.2021	24.00		299.42	299.42	0.00	60.95	49.76	11.19															3.36
31.01.2021	24.00		293.59	293.59	0.00	60.84	49.36	11.48															3.38
01.02.2021	24.00		290.87	290.87	0.00	61.66	49.66	12.00															3.50
02.02.2021	24.00		286.14	286.14	0.00	63.41	50.64	12.77															3.66
03.02.2021	24.00		283.40	283.40	0.00	64.36	51.11	13.25															3.76
04.02.2021	24.00		283.08	283.08	0.00	66.42	52.15	14.27															4.05
05.02.2021	24.00		279.06	279.06	0.00	68.24	52.95	15.29															4.27
06.02.2021	24.00		268.99	268.99	0.00	70.28	53.67	16.61															4.48
07.02.2021	24.00		267.42	267.42	0.00	72.10	54.82	17.28															4.63
08.02.2021	24.00		271.27	271.27	0.00	72.68	55.54	17.14															4.66
09.02.2021	24.00		275.76	275.76	0.00	72.46	55.55	16.91															4.68
10.02.2021	24.00		273.37	273.37	0.00	72.98	55.59	17.39															4.76
11.02.2021	24.00		272.02	272.02	0.00	74.24	56.36	17.88															4.85
12.02.2021	24.00		271.97	271.97	0.00	73.89	56.08	17.81															4.85
13.02.2021	24.00		268.60	268.60	0.00	74.39	56.26	18.13															4.88
14.02.2021	24.00		270.72	270.72	0.00	73.86	56.26	17.60															4.87
15.02.2021	24.00		267.46	267.46	0.00	74.34	56.25	18.09															4.85
16.02.2021	24.00		275.39	275.39	0.00	74.70	57.15	17.55															4.84
17.02.2021	24.00		290.31	290.31	0.00	74.15	57.40	16.75															4.87
18.02.2021	24.00		294.06	294.06	0.00	74.19	57.46	16.73															4.93
19.02.2021	24.00		301.94	301.94	0.00	74.64	58.19	16.45															4.98
20.02.2021	24.00		305.78	305.78	0.00	74.35	58.39	15.96															4.89
21.02.2021	24.00		310.36	310.36	0.00	74.23	58.68	15.55															4.84
22.02.2021	24.00		313.10	313.10	0.00	74.03	58.41	15.62															4.90
Среднее	24.00		287.37	287.37	0.00	68.53	53.76	14.77															4.23
Итого	744.00		8908.50	8908.50	0.00																		131.14

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

Показаны счетчиков на момент снятия данных:
 Количество тепловой энергии Общд, рассчитанное по среднему: 0 час
 Объем теплоносителя Уплд, рассчитанный по среднему: 0 час
 Период расчета по договору: час
 Период превышения t2: час
 Корректировка на температуру холодной воды: 0 °C
 Итого к расчету на приборам учета (с учетом корректировок): 0 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Общд: 131,14 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Улвс изл: м.куб

Генеральный директор
 Филиал «Энергообъекты»
 Абонентское управление
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 20 г.



Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Представитель теплоснабжающей организации