

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Январь 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района" Адрес: Ивановская ул, д. 15 Источник: котельная 2 Невская

Договор: 9044.038-1 Стронт адрес: Телефон: Узел учета: Отопление: 24481 149/70

Установленные приборы: ВКТ-7 № 207235 Часовые и суточн. архивы в файлах: Схема подключения: 2-х трубная схема

Вычислитель: PRЭМ-32-D PRЭМ-32-D PRЭМ-32-D Расходомер: GmIn= 0,2 GmOut= 0,2 Термопреобр: КТСЛН КТСЛН КТСЛН

Подводящий ГВС (M1) Обратный трубопровод (M2) Подающий ГВС (M3) Циркуляционный ГВС (M4) Подпиточный трубопровод (Vп)

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(t1-tхв)-M2\*(t2-tхв) лето: Qгвс=M3\*(t3-tхв)

Договорные нагрузки (ср час), Гкал/час: Qот = 0,265 Qвент = 0 Qгвс = 0

Договорные нагрузки (ср сут.), Гкал/сут: Qот = 80,5063 Qвент = 0 Qгвс ср = 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.12.2020 по 22.01.2021

Дата	Ти час	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)										
		M1 T	M2 T	DM T	T1 °C	T2 °C	DT °C	P1 кг/см2	P2 кг/см2	M3 T	M4 T	DM T	V3 M3	V4 M3	dV (излив) M3	Уплдпит M3	T3 °C	T4 °C	P3 кг/см2	P4 кг/см2	Qобщ Гкал	
23.12.2020	24.00	153,88	153,88	0,00	77,47	53,86	23,61															3,64
24.12.2020	24.00	153,65	153,65	0,00	77,76	54,05	23,71															3,65
25.12.2020	24.00	151,58	151,58	0,00	78,77	54,09	24,68															3,75
26.12.2020	24.00	150,67	150,67	0,00	84,85	56,89	27,96															4,22
27.12.2020	24.00	153,34	153,34	0,00	88,25	58,96	29,29															4,50
28.12.2020	24.00	155,41	155,41	0,00	88,64	59,44	29,20															4,55
29.12.2020	24.00	156,25	156,25	0,00	87,18	58,90	28,28															4,43
30.12.2020	24.00	155,21	155,21	0,00	84,20	57,41	26,79															4,17
31.12.2020	24.00	153,77	153,77	0,00	79,67	55,04	24,63															3,79
01.01.2021	24.00	153,63	153,63	0,00	80,43	55,49	25,15															3,87
02.01.2021	24.00	150,48	150,48	0,00	80,43	54,94	25,49															3,84
03.01.2021	24.00	151,06	151,06	0,00	80,43	55,03	25,40															3,84
04.01.2021	24.00	151,17	151,17	0,00	81,52	55,44	26,08															4,11
05.01.2021	24.00	152,55	152,55	0,00	83,48	56,57	26,91															4,25
06.01.2021	24.00	153,18	153,18	0,00	84,82	57,15	27,67															4,25
07.01.2021	24.00	150,74	150,74	0,00	87,43	58,11	29,32															4,43
08.01.2021	24.00	151,05	151,05	0,00	88,67	58,62	30,05															4,55
09.01.2021	24.00	152,64	152,64	0,00	91,45	59,72	31,73															4,86
10.01.2021	24.00	151,44	151,44	0,00	90,75	58,57	32,18															4,86
11.01.2021	24.00	150,50	150,50	0,00	91,21	58,33	32,88															5,10
12.01.2021	24.00	152,94	152,94	0,00	92,31	59,07	33,24															5,28
13.01.2021	24.00	154,12	154,12	0,00	94,10	59,89	34,21															5,35
14.01.2021	24.00	153,08	153,08	0,00	94,66	59,80	34,86															5,35
15.01.2021	24.00	152,03	152,03	0,00	96,24	60,29	35,95															5,48
16.01.2021	24.00	151,36	151,36	0,00	96,15	60,21	35,94															5,45
17.01.2021	24.00	152,20	152,20	0,00	96,28	60,96	35,32															5,39
18.01.2021	24.00	153,69	153,69	0,00	96,19	61,74	34,45															5,31
19.01.2021	24.00	153,80	153,80	0,00	96,27	62,19	34,08															5,26
20.01.2021	24.00	154,11	154,11	0,00	96,18	62,37	33,81															5,22
21.01.2021	24.00	153,35	153,35	0,00	95,10	61,57	33,53															5,16
22.01.2021	24.00	154,10	154,10	0,00	92,72	60,72	32,00															4,95
Среднее	24.00	152,81	152,81	0,00	88,19	58,24	29,95															4,59
Итого	744,00	4736,98	4736,98	0,00																		142,19

Показанная счетчиков на момент снятия данных			
Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему: 0 час  
 Объем теплоносителя Узлц, рассчитанный по среднему: 0 час  
 Период превышения 12: 0 час  
 Корректировка на температуру холодной воды: 0,07 °C  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 142,19 Гкал  
 Количество потребленной тепловой энергии Общц: 142,19 Гкал  
 Объем потребленного теплоносителя Узвц изл: м куб.

