

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Ноябрь 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Олты Бергольд Ул., д. 29, корп. 3, лит. А  
 Обслуживающая организация:

Договор: 9028.038.1  
 Строит. адрес:  
 Телефон:

Телефон:  
 Узел учета: Код УТЭ:  
 Отопление: 23605

Источник: котельная по адресу Елизарова пр. д.32а

Схема подключения:  
 2-х трубная схема

График: 95/70

Установленные приборы: Часовые и суток, архивы в файлах:  
 Вычислитель: ВКТ-7 № 204701  
 Подключающий прибор: ВКТ-7 № 204701  
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ-50-Д  
 Подающий ГВС (М3) ПРЭМ-50-Д  
 Циркуляционный ГВС (М4) ПРЭМ-50-Д  
 Подпиточный трубопровод (У1)  
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(t1-tнв)-M2\*(t2-tнв)  
 Договорные нагрузки (ср час), Гкал/час: Qот = 0,31 Qтеп = 0 Qгвс = 0  
 Договорные расходы (ср сут.), т/сут.: Gот = 297,6 Gтеп = 0 Gгвс = 0  
 лето: Qтеп = 0 Qгвс = M3\*(t3-tнв)  
 Режим (схема):  
 Преорр давления:

Учет отопления (ТВ-1)  
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.10.2020 по 22.11.2020  
 Qот = 0,31 Qтеп = 0 Qгвс = 0  
 Gот = 297,6 Gтеп = 0 Gгвс = 0

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)										
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Уполнит	T3	T4	P3	P4	Общ	
	час	т	т	т	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	т	т	т	т	т	т	т	°C	°C	кг/см2	кг/см2	Гкал		
23.10.2020	24.00	317,16	317,16	0,00	52,29	45,03	7,26																2,31
24.10.2020	24.00	317,20	317,20	0,00	52,20	44,86	7,34																2,34
25.10.2020	24.00	317,91	317,91	0,00	52,34	45,00	7,34																2,34
26.10.2020	24.00	319,38	319,38	0,00	52,46	45,26	7,20																2,31
27.10.2020	24.00	317,61	317,61	0,00	52,43	45,48	6,95																2,21
28.10.2020	24.00	316,85	316,85	0,00	49,87	43,74	6,13																1,95
29.10.2020	24.00	317,60	317,60	0,00	48,82	42,87	5,95																1,90
30.10.2020	24.00	322,21	322,21	0,00	49,00	42,99	6,01																1,94
31.10.2020	24.00	320,47	320,47	0,00	48,79	42,73	6,06																1,95
01.11.2020	24.00	319,45	319,45	0,00	49,15	42,67	6,48																2,08
02.11.2020	24.00	322,79	322,79	0,00	49,02	42,45	6,57																2,13
03.11.2020	24.00	324,76	324,76	0,00	49,16	42,74	6,42																2,10
04.11.2020	24.00	325,76	325,76	0,00	49,19	42,90	6,29																2,10
05.11.2020	24.00	326,09	326,09	0,00	48,89	42,63	6,26																2,06
06.11.2020	24.00	328,04	328,04	0,00	49,10	42,75	6,35																2,05
07.11.2020	24.00	329,50	329,50	0,00	49,34	43,05	6,29																2,09
08.11.2020	24.00	329,46	329,46	0,00	49,46	43,09	6,37																2,08
09.11.2020	24.00	328,98	328,98	0,00	51,18	44,15	7,03																2,11
10.11.2020	24.00	326,99	326,99	0,00	53,68	45,92	7,76																2,32
11.11.2020	24.00	327,42	327,42	0,00	54,05	46,18	7,87																2,55
12.11.2020	24.00	329,71	329,71	0,00	53,79	46,17	7,62																2,59
13.11.2020	24.00	330,39	330,39	0,00	54,37	46,63	7,74																2,52
14.11.2020	24.00	329,37	329,37	0,00	54,76	46,82	7,94																2,56
15.11.2020	24.00	330,42	330,42	0,00	54,33	46,38	7,95																2,62
16.11.2020	24.00	330,68	330,68	0,00	54,03	46,16	7,87																2,62
17.11.2020	24.00	331,30	331,30	0,00	54,09	46,19	7,90																2,61
18.11.2020	24.00	332,27	332,27	0,00	53,88	46,11	7,77																2,62
19.11.2020	24.00	334,21	334,21	0,00	53,51	46,26	7,25																2,59
20.11.2020	24.00	333,10	333,10	0,00	53,33	46,04	7,29																2,43
21.11.2020	24.00	334,58	334,58	0,00	53,24	45,73	7,51																2,44
22.11.2020	24.00	334,83	334,83	0,00	53,41	45,86	7,55																2,52
Среднее	24.00	326,02	326,02	0,00	51,71	44,67	7,04																2,54
Итого	744,00	10106,50	10106,50	0,00																			2,31
Итого																							71,50

Показаны счетчики на момент снятия данных:  
 Дата, время M1, т M2, т M3, т M4, т V3, куб.м V4, куб.м Уп, т Общ, Гкал Трвб, ч

Количество тепловой энергии Общд, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоносителя Виза, рассчитанный по среднему:  
 Период расчета по договору:  
 Период превышения t2:  
 Корректировка на температуру холодной воды  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):  
 Количество потребленной тепловой энергии Общд:  
 Объем потребленного теплоносителя Улвс изл.

0 час  
 0 час  
 6,28 °C  
 71,5 Гкал  
 0 Гкал  
 Гкал  
 куб.м

