



Ведомость учета параметров потребления тепла

с 16.12.2020 по 15.01.2021



Потребитель: ОАО "Жилуправление"

Адрес: ул. Салават-Батыра, д. 6

Договор №: от

Характеристики средств измерения: M1min = т/сутки M1max = т/сутки
M2min = т/сутки M2max = т/сутки

Прибор учета: ВЗЛЕТ ТСРВ-024М № 105645 Тхв = 5,0 °С

Версия ПО: VZLJOT 76.30.03.19

Дата	Температура (°C)		Масса (т)			Давление (ат)		Теплота (ГКал)			Время раб.(ч)
	T1	T2	M1	M2	Mп=M1-M2	P1	P2	Q1	Q2	Qп=Q1-Q2	
16.12.2020	75,2	52,6	173,745	173,542	0,203	7,0	6,6	13,086	9,153	3,933	24,00
17.12.2020	70,1	49,3	165,186	164,899	0,287	7,0	6,6	11,612	8,168	3,445	24,00
18.12.2020	68,9	48,3	160,716	160,388	0,328	7,0	6,6	11,089	7,772	3,316	24,00
19.12.2020	71,6	49,8	163,673	163,419	0,254	7,0	6,6	11,733	8,159	3,574	24,00
20.12.2020	76,3	52,7	173,782	173,606	0,176	7,0	6,6	13,285	9,178	4,107	24,00
21.12.2020	76,9	53,2	176,675	176,480	0,195	7,0	6,6	13,614	9,417	4,196	24,00
22.12.2020	76,3	53,4	180,543	180,341	0,201	7,0	6,6	13,804	9,661	4,143	24,00
23.12.2020	73,8	52,1	178,920	178,655	0,265	7,0	6,6	13,213	9,362	3,851	24,00
24.12.2020	71,9	50,3	167,089	166,780	0,309	7,0	6,6	12,037	8,416	3,621	24,00
25.12.2020	72,7	51,0	168,308	167,999	0,309	7,0	6,6	12,260	8,597	3,663	24,00
26.12.2020	71,5	50,1	165,588	165,264	0,324	7,0	6,6	11,869	8,305	3,564	24,00
27.12.2020	71,7	49,9	164,154	163,798	0,357	7,0	6,6	11,780	8,197	3,583	24,00
28.12.2020	72,6	51,2	168,292	167,961	0,331	7,0	6,6	12,229	8,619	3,611	24,00
29.12.2020	72,7	51,2	167,716	167,411	0,305	7,0	6,6	12,210	8,595	3,615	24,00
30.12.2020	72,8	50,9	166,403	166,116	0,286	7,0	6,6	12,129	8,485	3,644	24,00
31.12.2020	72,6	50,7	164,894	164,583	0,311	7,0	6,6	11,987	8,363	3,624	24,00
01.01.2021	72,8	51,2	170,681	170,394	0,287	7,0	6,6	12,444	8,750	3,694	24,00
02.01.2021	72,9	51,3	169,934	169,637	0,297	7,0	6,6	12,402	8,723	3,679	24,00
03.01.2021	72,6	50,8	168,106	167,787	0,319	7,0	6,6	12,223	8,550	3,673	24,00
04.01.2021	70,8	49,8	165,906	165,539	0,367	7,0	6,6	11,777	8,264	3,513	24,00
05.01.2021	71,2	50,3	168,439	168,078	0,361	7,0	6,6	12,020	8,497	3,522	24,00
06.01.2021	71,3	49,9	165,549	165,196	0,353	7,0	6,6	11,818	8,267	3,551	24,00
07.01.2021	69,5	48,7	163,828	163,451	0,377	7,0	6,6	11,414	7,986	3,428	24,00
08.01.2021	66,9	47,2	163,487	163,060	0,427	7,0	6,6	10,970	7,738	3,232	24,00
09.01.2021	70,2	49,2	165,104	164,715	0,389	7,0	6,6	11,615	8,130	3,484	24,00
10.01.2021	71,2	50,2	165,583	165,224	0,359	7,0	6,6	11,812	8,321	3,492	24,00
11.01.2021	72,3	50,6	167,269	166,941	0,327	7,0	6,6	12,113	8,474	3,639	24,00
12.01.2021	78,2	54,0	167,856	167,659	0,197	7,0	6,6	13,145	9,076	4,069	22,57
13.01.2021	78,5	54,5	178,853	178,557	0,296	7,0	6,6	14,053	9,765	4,288	24,00
14.01.2021	76,7	52,9	170,242	169,875	0,367	7,0	6,6	13,094	9,025	4,068	24,00
15.01.2021	70,5	49,1	160,656	160,192	0,464	7,0	6,6	11,345	7,890	3,455	24,00
Итого	72,7	50,9	5217,175	5207,546	9,629	7,0	6,6	380,180	265,903	114,277	742,57

Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, ГКал	Время раб., ч
16.12.2020 00:00	-	-	-	-
16.01.2021 00:00	-	-	-	-
	-	-	-	-

Теплопотери на участке от границы раздела до узла учета Qпотерь = **0,000** ГКал

Всего к оплате с учетом теплопотерь Qп + Qпотерь = **114,277** ГКал

Всего к оплате за потери воды Mп = **9,629** т

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации: