



Ведомость учета параметров потребления тепла

с 16.12.2020 по 15.01.2021



Потребитель: ОАО "Жилуправление"

Адрес: 35 мкр., д. 14

Договор №: от

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

Прибор учета: ВЗЛЕТ ТСРВ-043 № 1801771 Тхв = 5,0 °С

Версия ПО: VZLJOT
TSRV-043
76.30.05.37

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	72,9	57,1	414,079	409,104	4,975	18,1	18,3	-	-	6,539	24,00
17.12.2020	68,8	54,5	420,580	416,102	4,478	18,1	18,3	-	-	6,010	24,00
18.12.2020	68,6	54,4	413,294	408,924	4,370	18,1	18,3	-	-	5,858	24,00
19.12.2020	71,7	55,7	404,983	400,310	4,673	18,1	18,3	-	-	6,462	24,00
20.12.2020	75,3	57,7	401,774	396,633	5,141	18,1	18,3	-	-	7,076	24,00
21.12.2020	75,5	57,7	401,782	396,626	5,156	18,1	18,3	-	-	7,136	24,00
22.12.2020	75,5	58,1	403,041	397,953	5,088	18,1	18,3	-	-	7,027	24,00
23.12.2020	71,5	56,0	406,432	401,804	4,628	18,1	18,3	-	-	6,323	24,00
24.12.2020	68,5	54,2	411,662	407,368	4,294	18,1	18,3	-	-	5,865	24,00
25.12.2020	67,9	53,8	413,407	409,230	4,177	18,1	18,3	-	-	5,801	24,00
26.12.2020	68,7	54,4	413,958	409,648	4,310	18,1	18,3	-	-	5,926	24,00
27.12.2020	67,4	53,6	412,801	408,617	4,184	18,1	18,3	-	-	5,667	24,00
28.12.2020	65,6	52,5	410,467	406,521	3,946	18,1	18,3	-	-	5,335	24,00
29.12.2020	66,0	52,5	407,564	403,515	4,049	18,1	18,3	-	-	5,503	24,00
30.12.2020	67,4	53,5	411,961	407,767	4,194	18,1	18,3	-	-	5,731	24,00
31.12.2020	67,1	53,2	410,007	405,828	4,179	18,1	18,3	-	-	5,711	24,00
01.01.2021	68,1	54,0	417,184	412,803	4,381	18,1	18,3	-	-	5,841	24,00
02.01.2021	68,1	54,1	413,798	409,468	4,330	18,1	18,3	-	-	5,792	24,00
03.01.2021	67,8	53,8	414,419	410,057	4,362	18,1	18,3	-	-	5,793	24,00
04.01.2021	67,4	53,5	411,796	407,502	4,294	18,1	18,3	-	-	5,713	24,00
05.01.2021	66,0	52,7	412,848	408,679	4,169	18,1	18,3	-	-	5,484	24,00
06.01.2021	65,6	52,2	408,034	403,949	4,085	18,1	18,3	-	-	5,433	24,00
07.01.2021	65,6	52,2	410,918	406,810	4,108	18,1	18,3	-	-	5,503	24,00
08.01.2021	65,3	51,9	408,044	403,966	4,078	18,1	18,3	-	-	5,462	24,00
09.01.2021	65,6	52,2	411,378	407,259	4,119	18,1	18,3	-	-	5,496	24,00
10.01.2021	65,2	52,1	408,523	404,511	4,012	18,1	18,3	-	-	5,332	24,00
11.01.2021	72,4	56,3	410,081	405,202	4,879	18,1	18,3	-	-	6,624	24,00
12.01.2021	79,7	60,9	408,523	402,866	5,657	18,1	18,3	-	-	7,656	24,00
13.01.2021	79,3	60,7	411,240	405,192	6,048	18,1	18,3	-	-	7,641	24,00
14.01.2021	74,0	57,5	408,597	403,405	5,192	18,1	18,3	-	-	6,749	24,00
15.01.2021	66,9	53,1	408,066	403,862	4,204	18,1	18,3	-	-	5,612	24,00
Итого	69,5	54,7	12721,241	12581,481	139,760	18,1	18,3	-	-	188,101	744,00

Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, ГКал	Время раб., ч
16.12.2020 00:00	172904,866	176089,854	2177,928	19933,94
16.01.2021 00:00	185626,107	188671,335	2366,029	20677,94
	12721,241	12581,481	188,101	744,00

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

Всего к оплате с учетом теплопотерь Qп + Qпотерь = **188,101** ГКал

Всего к оплате за потери воды Mп = **139,760** т

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации: