

Ведомость потребления горячей воды по двум магистралям

с 20.02.2018 по 20.03.2018



Потребитель:

Адрес:

Договор №: _____ от _____

Характеристики средств измерения: M1min = _____ т/сутки M1max = _____ т/сутки

M2min = _____ т/сутки M2max = _____ т/сутки

Прибор учета: ТеРосс-ТМ № _____ Тхв = 15,0 °C

Дата	Температура (°C)			Объем (м³)			Давление		Теплота (ГКал)	Время раб.(ч)
	T1	T2	dT	V1	V2	dV	P1	P2	Qп=Q1-Q2	
20.02.18	59,1	53,2	5,9	122,319	102,602	19,717	6,18	4,71	1,537	24,00
21.02.18	59,2	53,2	5,9	121,919	102,211	19,708	6,15	4,69	1,538	24,00
22.02.18	59,2	53,2	6,0	122,107	102,004	20,103	6,18	4,71	1,563	24,00
23.02.18	59,2	53,1	6,0	123,201	102,022	21,179	6,17	4,71	1,620	24,00
24.02.18	59,2	53,1	6,1	123,311	101,874	21,437	6,16	4,70	1,637	24,00
25.02.18	59,2	53,1	6,1	126,478	100,179	26,299	6,15	4,68	1,863	24,00
26.02.18	59,2	52,9	6,2	123,558	102,203	21,355	6,16	4,70	1,649	24,00
27.02.18	59,2	52,7	6,5	121,421	99,342	22,079	6,18	4,76	1,689	24,00
28.02.18	59,2	52,4	6,8	118,489	95,890	22,599	6,19	4,84	1,723	24,00
01.03.18	59,1	52,4	6,8	117,781	95,790	21,991	6,19	4,84	1,692	24,00
02.03.18	59,1	52,4	6,7	117,370	95,451	22,928	6,18	4,83	1,724	24,00
03.03.18	59,2	52,6	6,6	118,972	94,844	24,128	6,18	4,82	1,775	24,00
04.03.18	59,1	52,6	6,6	120,113	94,886	25,227	6,19	4,83	1,850	24,00
05.03.18	58,7	52,3	6,4	117,146	93,590	23,557	6,18	4,83	1,625	24,00
06.03.18	56,9	51,0	5,9	112,482	91,516	20,966	6,18	4,80	1,502	22,64
07.03.18	59,2	53,0	6,2	122,813	102,051	20,762	6,17	4,70	1,612	24,00
08.03.18	59,1	53,1	6,1	124,230	101,667	22,563	6,17	4,70	1,685	24,00
09.03.18	59,1	53,1	6,0	123,335	102,171	21,165	6,14	4,67	1,614	24,00
10.03.18	59,1	53,2	6,0	123,605	101,370	22,235	6,14	4,67	1,658	24,00
11.03.18	59,1	53,2	5,9	125,550	100,131	25,419	6,18	4,70	1,801	24,00
12.03.18	59,1	53,2	6,0	122,144	101,623	20,521	6,15	4,69	1,576	24,00
13.03.18	59,1	53,1	6,0	123,029	101,010	22,020	6,18	4,71	1,644	24,00
14.03.18	58,9	53,0	6,0	121,600	102,402	19,197	6,15	4,65	1,514	23,68
15.03.18	58,9	53,1	5,8	122,833	102,881	19,952	6,12	4,62	1,540	24,00
16.03.18	59,1	53,1	6,0	122,550	100,843	21,707	6,16	4,69	1,630	24,00
17.03.18	59,0	53,0	6,0	124,793	100,833	23,960	6,14	4,66	1,744	24,00
18.03.18	59,0	52,9	6,0	126,014	100,651	25,363	6,14	4,66	1,810	24,00
19.03.18	58,9	52,8	6,1	122,654	101,273	21,381	6,17	4,71	1,625	24,00
20.03.18	58,9	52,9	6,0	122,473	101,433	21,040	6,17	4,70	1,597	24,00
Итого	59,0	52,9	6,2	3535,899	2896,545	639,354	6,17	4,72	48,038	694,32

Показания счетчиков

Дата Время	Объем (м³)		Теплота (ГКал)	Время раб.(ч)
	V1	V2		
20.02.2018 00:00	6025,716	4928,130	82,810	1200,00
21.03.2018 00:00	9561,615	7824,675	130,849	1894,32
	3535,899	2896,545	48,038	694,32

События прибора

Длительность (часов)	Событие

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации:

Отчет подготовлен в системе ReVizor.