



Ведомость потребления горячей воды по двум магистралям

с 21.10.2017 по 20.11.2017



Потребитель: ООО «Энергостройсервисжилье»
 Адрес: Московская обл., п.Правдинский, ул.Советская, д.4
 Договор №: от

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

Прибор учета: ВТЭ-1 П141М № 6540 Тхв = 5,0 °C Версия ПО:

Дата	Температура (°C)		Объем (м3)			Давление (ат)		Теплота (ГКал)			Время раб.(ч)
	T1	T2	V1	V2	Vп=V1-V2	P1	P2	Q1	Q2	Qп=Q1-Q2	
21.10.2017	58,2	49,7	31,080	17,900	13,180	-	-	1,627	0,800	0,827	24,00
22.10.2017	58,0	49,3	32,780	17,610	15,170	-	-	1,710	0,780	0,930	24,00
23.10.2017	58,3	49,5	30,660	18,520	12,140	-	-	1,606	0,824	0,782	24,00
24.10.2017	58,4	49,3	30,640	18,710	11,930	-	-	1,609	0,829	0,780	24,00
25.10.2017	58,0	48,9	31,810	18,370	13,440	-	-	1,658	0,806	0,852	24,00
26.10.2017	48,2	42,3	24,880	14,750	10,130	-	-	1,058	0,550	0,508	24,00
27.10.2017	58,4	51,3	31,880	19,670	12,210	-	-	1,676	0,911	0,765	24,00
28.10.2017	58,5	50,1	30,660	16,280	14,380	-	-	1,614	0,734	0,880	24,00
29.10.2017	58,5	49,5	32,890	15,920	16,970	-	-	1,731	0,708	1,023	24,00
30.10.2017	57,6	48,7	30,480	18,230	12,250	-	-	1,577	0,797	0,780	24,00
31.10.2017	53,6	46,1	24,920	14,110	10,810	-	-	1,192	0,580	0,612	24,00
01.11.2017	58,1	50,8	27,980	14,780	13,200	-	-	1,463	0,677	0,786	24,00
02.11.2017	57,7	50,2	29,780	16,530	13,250	-	-	1,544	0,747	0,797	24,00
03.11.2017	57,6	49,6	29,730	16,360	13,370	-	-	1,540	0,730	0,810	24,00
04.11.2017	57,6	49,6	29,730	16,360	13,370	-	-	1,578	0,766	0,812	24,00
04.11.2017	58,3	49,3	30,090	17,280	12,810	-	-	1,578	0,766	0,812	24,00
05.11.2017	58,3	49,3	30,090	17,280	12,810	-	-	1,617	0,749	0,868	24,00
05.11.2017	58,4	49,6	30,750	16,800	13,950	-	-	1,670	0,754	0,916	24,00
06.11.2017	58,7	49,9	31,620	16,790	14,830	-	-	1,670	0,754	0,916	24,00
07.11.2017	58,0	49,3	30,510	17,690	12,820	-	-	1,592	0,784	0,808	24,00
08.11.2017	58,0	49,3	30,510	17,690	12,820	-	-	1,600	0,784	0,816	24,00
08.11.2017	57,9	48,9	30,750	17,860	12,890	-	-	1,600	0,784	0,816	24,00
09.11.2017	57,9	48,7	32,310	18,370	13,940	-	-	1,683	0,803	0,880	24,00
10.11.2017	57,9	48,7	32,310	18,370	13,940	-	-	1,627	0,842	0,785	24,00
10.11.2017	57,7	48,2	31,380	19,480	11,900	-	-	1,704	0,829	0,875	24,00
11.11.2017	57,4	47,6	33,020	19,450	13,570	-	-	1,704	0,829	0,875	24,00
11.11.2017	57,4	47,6	33,020	19,450	13,570	-	-	1,832	0,808	1,024	24,00
12.11.2017	58,2	48,1	35,020	18,740	16,280	-	-	1,832	0,808	1,024	24,00
12.11.2017	58,2	48,1	35,020	18,740	16,280	-	-	1,723	0,831	0,892	24,00
13.11.2017	58,0	48,0	33,060	19,320	13,740	-	-	1,723	0,831	0,892	24,00
13.11.2017	58,0	48,0	33,060	19,320	13,740	-	-	1,663	0,826	0,837	24,00
14.11.2017	57,3	47,2	32,310	19,570	12,740	-	-	1,663	0,826	0,837	24,00
14.11.2017	57,3	47,2	32,310	19,570	12,740	-	-	1,744	0,864	0,880	24,00
15.11.2017	57,6	47,7	33,710	20,230	13,480	-	-	1,744	0,864	0,880	24,00
15.11.2017	57,6	47,7	33,710	20,230	13,480	-	-	1,666	0,820	0,846	24,00
16.11.2017	58,1	47,7	31,920	19,210	12,710	-	-	1,666	0,820	0,846	24,00
16.11.2017	58,1	47,7	31,920	19,210	12,710	-	-	1,628	0,835	0,793	24,00
17.11.2017	57,9	47,6	31,260	19,600	11,660	-	-	1,628	0,835	0,793	24,00
17.11.2017	57,9	47,6	31,260	19,600	11,660	-	-	1,681	0,793	0,888	24,00
18.11.2017	57,4	47,2	32,580	18,790	13,790	-	-	1,681	0,793	0,888	24,00
18.11.2017	57,4	47,2	32,580	18,790	13,790	-	-	1,581	0,728	0,853	24,00
19.11.2017	56,7	46,6	31,080	17,500	13,580	-	-	1,581	0,728	0,853	24,00
19.11.2017	56,7	46,6	31,080	17,500	13,580	-	-	1,269	0,460	0,809	24,00
20.11.2017	55,3	46,9	25,640	10,990	14,650	-	-	1,269	0,460	0,809	24,00
Итого	57,4	48,5	957,193	545,418	411,775			49,463	23,726	25,737	744,00

Показания счетчиков

Дата и время	V1, м3	V2, м3	Q, Гкал	Время раб., ч
21.10.2017 00:00	25686,740	16535,576	580,590	18397,00
21.11.2017 00:00	26643,920	17080,986	606,327	19141,00
	957,180	545,410	25,737	744,00

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации:

Отчет подготовлен в системе ЛЭРС УЧЕТ (www.lers.ru). Отпечатан:

21.11.2017 11:49:49

167