



## Ведомость потребления горячей воды по двум магистралям

с 21.09.2017 по 20.10.2017



Потребитель: ООО «Энергостройсервисжилье»

Адрес: Московская обл., п.Правдинский, ул.Садовая, д.17

Договор №: \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

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

Прибор учета: ВТЭ-1 П141М № 6542 T<sub>хв</sub> = 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	
21.09.2017	58,0	50,5	98,499	63,100	35,399	-	-	5,135	2,871	2,264	24,0
22.09.2017	57,5	49,8	97,099	63,600	33,499	-	-	5,016	2,849	2,167	24,0
23.09.2017	57,8	50,1	97,499	62,700	34,799	-	-	5,062	2,828	2,234	24,0
24.09.2017	57,9	50,3	104,399	61,100	43,299	-	-	5,432	2,768	2,664	24,0
25.09.2017	57,9	50,1	99,099	62,500	36,599	-	-	5,157	2,819	2,338	24,0
26.09.2017	58,2	50,2	97,099	62,400	34,699	-	-	5,079	2,820	2,259	24,0
27.09.2017	57,5	49,8	99,199	62,200	36,999	-	-	5,122	2,787	2,335	24,0
28.09.2017	57,9	49,7	96,699	62,900	33,799	-	-	5,038	2,812	2,226	24,0
29.09.2017	58,5	49,9	95,199	62,500	32,700	-	-	5,006	2,806	2,200	24,0
30.09.2017	58,1	49,6	99,499	60,700	38,799	-	-	5,198	2,707	2,491	24,0
01.10.2017	58,0	49,6	103,499	60,300	43,199	-	-	5,402	2,689	2,713	24,0
02.10.2017	57,3	49,2	100,699	61,100	39,599	-	-	5,180	2,701	2,479	24,0
03.10.2017	58,6	49,8	102,999	63,000	39,999	-	-	5,432	2,822	2,610	24,0
04.10.2017	58,6	49,8	102,999	63,000	39,999	-	-	5,288	2,939	2,349	24,0
05.10.2017	56,6	49,2	103,999	66,500	37,499	-	-	5,221	2,904	2,317	24,0
06.10.2017	55,1	49,4	105,699	65,400	40,299	-	-	5,221	2,904	2,317	24,0
07.10.2017	58,6	51,6	102,399	67,000	35,399	-	-	5,399	3,122	2,277	24,0
08.10.2017	59,2	52,0	96,799	62,000	34,799	-	-	5,159	2,914	2,245	24,0
09.10.2017	59,2	52,0	96,799	62,000	34,799	-	-	4,502	2,201	2,301	24,0
10.10.2017	60,7	55,6	82,299	43,500	38,799	-	-	4,466	2,191	2,275	24,0
11.10.2017	59,3	54,9	83,599	43,900	39,699	-	-	4,809	2,610	2,199	24,0
12.10.2017	59,3	54,9	83,599	43,900	39,699	-	-	4,809	2,610	2,199	24,0
13.10.2017	58,0	53,7	92,299	53,600	38,699	-	-	5,312	3,080	2,232	24,0
14.10.2017	58,9	52,9	100,199	64,300	35,899	-	-	5,505	3,196	2,309	24,0
15.10.2017	59,7	52,7	102,299	67,000	35,299	-	-	5,505	3,196	2,309	24,0
16.10.2017	59,7	52,7	102,299	67,000	35,299	-	-	5,353	3,307	2,046	24,0
17.10.2017	59,7	53,0	99,599	68,900	30,700	-	-	5,451	3,201	2,250	24,0
18.10.2017	59,1	52,7	102,399	67,100	35,299	-	-	5,451	3,201	2,250	24,0
19.10.2017	59,6	52,8	102,599	67,800	34,799	-	-	5,507	3,241	2,266	24,0
20.10.2017	59,6	52,8	102,599	67,800	34,799	-	-	5,507	3,241	2,266	24,0
21.10.2017	58,6	51,9	102,699	67,300	35,399	-	-	5,413	3,156	2,257	24,0
22.10.2017	58,6	51,9	102,699	67,300	35,399	-	-	5,413	3,156	2,257	24,0
23.10.2017	58,4	52,0	101,199	67,600	33,599	-	-	5,314	3,177	2,137	24,0
24.10.2017	58,4	52,0	101,199	67,600	33,599	-	-	5,314	3,177	2,137	24,0
25.10.2017	58,3	51,8	101,999	66,700	35,299	-	-	5,344	3,122	2,222	24,0
26.10.2017	58,3	51,8	101,999	66,700	35,299	-	-	5,344	3,122	2,222	24,0
27.10.2017	52,8	49,7	77,599	45,300	32,300	-	-	3,653	2,025	1,628	24,0
28.10.2017	52,8	49,7	77,599	45,300	32,300	-	-	3,653	2,025	1,628	24,0
29.10.2017	59,0	52,1	104,399	70,699	33,699	-	-	5,546	3,330	2,216	24,0
30.10.2017	59,0	52,1	104,399	70,699	33,699	-	-	5,546	3,330	2,216	24,0
<b>Итого</b>	<b>58,2</b>	<b>51,2</b>	<b>2953,572</b>	<b>1862,689</b>	<b>1090,883</b>			<b>154,499</b>	<b>86,056</b>	<b>68,443</b>	<b>720,0</b>

### Показания счетчиков

Дата и время	V1, м3	V2, м3	Q, Гкал	Время раб., ч
21.09.2017 00:00	78871,656	54175,676	1807,893	17677,00
21.10.2017 00:00	81825,250	56038,375	1876,336	18397,00
	2953,594	1862,699	68,443	720,00

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации:

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

23.10.2017 09:17:01