



# Ведомость потребления горячей воды по двум магистралям

с 26.10.2018 по 25.11.2018



Потребитель: ООО «Энергостройсервисжилье»

Адрес: Московская обл., г.Пушкино, Московский проспект, д.44

Договор №: от

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

Прибор учета: ВКТ-5

№ 13569

Тхв = 6,5 °C

Версия ПО: 7.13

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	
26.10.2018	56,9	47,4	201,203	182,200	19,003	7,0	5,0	10,442	7,616	2,826	24,00
27.10.2018	58,1	47,6	201,100	183,900	17,200	7,0	5,0	10,674	7,705	2,970	24,00
28.10.2018	58,6	48,0	202,500	183,700	18,800	7,0	5,0	10,854	7,721	3,133	24,00
29.10.2018	58,1	47,8	206,650	189,250	17,400	7,0	5,0	10,973	8,001	2,972	24,00
30.10.2018	57,6	47,5	210,300	192,500	17,800	7,0	5,0	11,066	8,081	2,985	24,00
31.10.2018	57,6	47,5	211,200	191,900	19,300	7,0	5,0	11,113	8,065	3,048	24,00
01.11.2018	57,8	48,0	207,700	192,500	15,200	7,0	5,0	10,967	8,169	2,797	24,00
02.11.2018	56,6	47,8	245,500	184,200	61,300	7,0	5,0	12,663	7,728	4,935	24,00
03.11.2018	57,5	48,1	267,600	167,000	100,600	7,0	5,0	14,038	7,185	6,853	24,00
04.11.2018	58,5	48,8	262,500	168,400	94,100	7,0	5,0	14,049	7,379	6,670	24,00
05.11.2018	58,0	48,5	269,500	166,100	103,400	7,0	5,0	14,284	7,246	7,038	24,00
06.11.2018	55,3	47,8	257,705	157,300	100,406	7,0	5,0	12,973	6,704	6,269	24,00
07.11.2018	57,7	49,6	253,500	178,500	75,000	7,0	5,0	13,354	7,951	5,404	24,00
08.11.2018	58,1	48,3	214,450	194,850	19,600	7,0	5,0	11,396	8,348	3,048	24,00
09.11.2018	57,4	47,7	210,450	193,850	16,600	7,0	5,0	11,028	8,153	2,874	24,00
10.11.2018	56,4	47,0	216,400	192,700	23,700	7,0	5,0	11,119	7,999	3,119	24,00
11.11.2018	56,0	46,6	221,450	190,350	31,100	7,0	5,0	11,298	7,826	3,473	24,00
12.11.2018	56,8	46,8	212,300	189,800	22,500	7,0	5,0	10,997	7,853	3,144	24,00
13.11.2018	58,3	47,8	214,000	188,100	25,900	7,0	5,0	11,410	7,952	3,459	24,00
14.11.2018	61,9	50,2	210,150	188,850	21,300	7,0	5,0	11,958	8,442	3,515	24,00
15.11.2018	61,4	50,0	208,900	189,000	19,900	7,0	5,0	11,782	8,440	3,342	24,00
16.11.2018	59,1	48,6	207,800	188,400	19,400	7,0	5,0	11,250	8,124	3,126	24,00
17.11.2018	60,2	49,3	209,000	187,900	21,100	7,0	5,0	11,545	8,193	3,352	24,00
18.11.2018	59,6	49,0	212,750	186,750	26,000	7,0	5,0	11,625	8,102	3,522	24,00
19.11.2018	60,1	49,3	206,650	188,450	18,200	7,0	5,0	11,395	8,233	3,162	24,00
20.11.2018	61,3	50,1	207,650	187,850	19,800	7,0	5,0	11,699	8,405	3,294	24,00
21.11.2018	60,7	49,7	206,600	188,400	18,200	7,0	5,0	11,503	8,339	3,165	24,00
22.11.2018	60,1	49,3	209,750	187,950	21,800	7,0	5,0	11,561	8,255	3,307	24,00
23.11.2018	59,9	49,1	209,250	187,250	22,000	7,0	5,0	11,488	8,199	3,289	24,00
24.11.2018	59,9	49,1	209,500	187,000	22,500	7,0	5,0	11,510	8,150	3,360	24,00
25.11.2018	61,2	49,7	212,150	185,850	26,300	7,0	5,0	11,927	8,273	3,654	24,00
<b>Итого</b>	<b>58,6</b>	<b>48,5</b>	<b>6796,157</b>	<b>5740,746</b>	<b>1055,411</b>	<b>7,0</b>	<b>5,0</b>	<b>363,942</b>	<b>246,837</b>	<b>117,105</b>	<b>744,00</b>

## Показания счетчиков

Дата и время	M1, т	M2, т	Q, Гкал
26.10.2018 00:00	63780,770	56990,784	987,792
26.11.2018 00:00	70575,927	62732,431	1104,706
	6795,157	5741,646	116,913

Ответственный за учет тепловой энергии:

Представитель обслуживающей организации: