

ОТЧЁТ
по расходу питьевой воды
за **МАРТ** месяц 2017г

Название организации, предоставившей отчёт ООО "ПГУК"

Адрес: Самарская обл. г.Тольятти. ул. Степана Разина 76

№ договора с ОАО "ТЕВИС" 2231В

№ пп	Название объекта	Дата предыдущего показания	Предыдущее показание водомера	Дата последнего показания	Последнее показание водомера	Количество ХПВ, м3
1	Степ Разин 76	23.02.2017	30473	23.03.2017	31336	863
Итого к оплате, м ³ :						863

Ответственный директор Органдеев И.С.

Телефон 20 - 10 - 18

Подпись _____



*Принято
и проверено*

Инженер ИнЭ
ОАО "ТЕВИС"
Свилова Ю.В.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/02/17г.-23/03/17г.

Абонент: ООО "ПГУК"

Договор N: 35010К

Адрес: Степана Разина 76

Тип расходомера: ПРАМЕР

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 60.00 м3/ч G под min = 0.24 м3/ч

M сет. воды=_____ т.сут Mгвс=_____ т.сут

G обр max = 60.00 м3/ч G обр min = 0.24 м3/ч

Tхв= 2.00°C

G3 max = 40.00 м3/ч G3 min = 0.16 м3/ч

Заводской номер 00084011 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=0 Т3=1 КС=0x288E ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	M1	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС
	°C	°C	°C	т	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
24.02.2017	72,84	42,93	29,91	153,2	150,88	30,8	2,32	7,08	6,11	4,58	24	0	
25.02.2017	74,95	45,45	29,5	170,12	167,64	30,8	2,48	7,19	6	5,02	24	0	
26.02.2017	78,07	46,25	31,82	168,48	166,12	31,64	2,36	7,14	5,98	5,361	24	0	
27.02.2017	79,51	45,6	33,91	159,28	156,65	31,3	2,63	7,13	6,07	5,403	24	0	
28.02.2017	77,9	45,61	32,29	162,01	159,31	32,19	2,7	7,13	6,02	5,232	24	0	
01.03.2017	79,96	45,19	34,77	156,86	153,95	29,22	2,91	7,09	6,03	5,455	24	0	
02.03.2017	75,57	41,79	33,78	139,89	136,86	27,87	3,03	6,94	6,11	4,724	24	0	
03.03.2017	72,82	40,08	32,74	134,56	131,41	28,65	3,15	7	6,21	4,4	24	0	
04.03.2017	72,14	39,83	32,31	133,96	130,99	31,71	2,97	6,97	6,19	4,324	24	0	
05.03.2017	73,41	41,02	32,39	141,16	137,96	34,42	3,2	6,99	6,13	4,567	24	0	
06.03.2017	72,38	41,42	30,96	143,86	140,39	30,35	3,47	7,05	6,13	4,454	24	0	
07.03.2017	72,2	39,85	32,35	133,05	131,25	28,52	1,8	7,05	6,26	4,301	24	0	
08.03.2017	75,28	41,83	33,45	143,28	141,15	31,25	2,13	7,06	6,15	4,79	24	0	
09.03.2017	74,37	40,25	34,12	134,37	131,71	28,42	2,66	7,06	6,27	4,582	24	0	
10.03.2017	77,52	40,33	37,19	132,03	129,48	29,45	2,55	7,08	6,3	4,907	24	0	
11.03.2017	78,52	41,47	37,05	137,52	134,91	31,9	2,61	7,03	6,19	5,095	24	0	
12.03.2017	78,23	40,89	37,34	134,9	132,3	35,27	2,6	7	6,18	5,035	24	0	
13.03.2017	79,17	42,19	36,98	140,97	138,24	30,36	2,73	7,02	6,11	5,212	24	0	
14.03.2017	79,55	43,27	36,28	147,28	144,33	29,8	2,95	7,04	6,07	5,345	24	0	
15.03.2017	79,96	44,44	35,52	153,77	150,81	29,14	2,96	7,01	5,99	5,462	24	0	
16.03.2017	78,01	44,29	33,72	154,84	151,76	30,98	3,08	6,97	5,95	5,221	24	0	
17.03.2017	75,7	42,22	33,48	144,59	141,43	31,21	3,16	7,03	6,11	4,838	24	0	
18.03.2017	75,34	41,27	34,07	140,16	136,98	32,12	3,18	7,02	6,14	4,772	24	0	
19.03.2017	73,7	39,26	34,44	129,92	126,82	32,45	3,1	6,92	6,13	4,469	24	0	
20.03.2017	73,33	40,05	33,28	136,91	133,22	31,13	3,69	7,01	6,16	4,555	24	0	
21.03.2017	75,85	40,91	34,94	136,52	133,29	30,81	3,23	6,87	6,03	4,769	24	0	
22.03.2017	76,22	43,08	33,14	150,84	147,42	32,54	3,42	6,89	5,86	4,999	24	0	
23.03.2017	75,54	42,73	32,81	148,92	145,59	28,77	3,33	6,91	5,92	4,886	24	0	
Итого:				4063,25	3982,85	863,07	80,4			136,758	672	0	
Средние:	76	42,26	33,73					7,02	6,1				

Дата	M1	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	т	т	м3	т	Гкал	ч	ч
23/02/1724:00	89965,3	88934,41	30473,43	1030,89	3229,817	21343	365
23/03/1724:00	94028,55	92917,26	31336,5	1111,29	3366,575	22015	365
Итого:	4063,25	3982,85	863,07	80,4	136,758	672	0

Период нормальной работы 672ч

Период отсутствия.счета тепл.энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 2283ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж.организации _____

