

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

Название организации, предоставившей отчёт ООО "ПГУК"

Адрес: Самарская обл. г.Тольятти, б-р Приморский 18

№ договора с ОАО "ТЕВИС" 2231В

№ пп	Название объекта	Дата предыдущего показания	Предыдущее показание водомера	Дата последнего показания	Последнее показание водомера	Количество ХПВ, м ³
1	Примор 18	23.02.2017	47649	23.03.2017	49077	1 428
Итого к оплате, м ³ :						1 428

Ответственный директор Органдеев И.С.

Телефон 20 - 10 - 18

Подпись _____



Инженер ИнЭ
ОАО "ТЕВИС"
Иванова Е.А.

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

Абонент: ООО "ПГУК" Договор N: 35007к
 Адрес: Приморский 18 Тип расходомера: ПРАМЕР
 Тепловычислитель ВКТ-7 сеп. N 001 Пределы измерений:
 Договорные расходы: G под max = 60.00 м3/ч G под min = 0.24 м3/ч
 M сеп. воды=_____ т.сут Mгвс=_____ т.сут G обр max = 25.00 м3/ч G обр min = 0.10 м3/ч
 Тхв= 2.00°C G3 max = 60.00 м3/ч G3 min = 0.24 м3/ч

Заводской номер 00111842 ВВОД 2 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=1 ТЗ=1 КС=0хДВ38 ЛО 2.7

Дата	t1	t2	dt	M1	M2	V3	Mг	P1	P2	Qo	ВНР	ВОС	НС	Qг
	°C	°C	°C	т	т	м3	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч		Гкал
24.02.2017	74,21	54,7	19,51	88,96	64,13	55,94	24,83	6	5	3,046	24	0		1,302
25.02.2017	76,05	57,16	18,89	98,34	74,39	59,55	23,95	6	5	3,181	24	0		1,315
26.02.2017	79,81	58,87	20,94	98,92	72,55	62,12	26,37	6	5	3,573	24	0		1,517
27.02.2017	80,67	59,65	21,02	93,8	70,32	56,56	23,48	6	5	3,327	24	0		1,342
28.02.2017	78,67	59,41	19,26	96,72	74,84	49,2	21,88	6	5	3,121	24	0		1,217
01.03.2017	81,24	60,25	20,99	94,15	72,28	46,01	21,87	6	5	3,25	24	0		1,267
02.03.2017	76,05	55,76	20,29	86,33	59,61	46,39	26,72	6	5	3,189	24	0		1,376
03.03.2017	73,6	52,97	20,63	79,49	52,23	46,14	27,26	6	5	3,029	24	0		1,361
04.03.2017	73,24	53,06	20,18	83,24	56,17	48,57	27,07	6	5	3,063	24	0		1,369
05.03.2017	74,51	54,61	19,9	92,04	59,65	55,96	32,39	6	5	3,537	24	0		1,69
06.03.2017	73,13	54,58	18,55	89,58	63,93	45,23	25,65	6	5	3,008	24	0		1,33
07.03.2017	73,36	53,18	20,18	82,44	56,62	45,72	25,82	6	5	2,984	24	0		1,316
08.03.2017	76,49	56,29	20,2	88,82	63,73	47,56	25,09	6	5	3,157	24	0		1,359
09.03.2017	75,66	54,82	20,84	82,04	56,57	44,07	25,47	6	5	3,056	24	0		1,34
10.03.2017	79	60,3	18,7	102,85	79,91	44,72	22,94	6	5	3,264	24	0		1,324
11.03.2017	79,35	64,07	15,28	143,9	120,04	54,28	23,86	6	5	3,686	24	0		1,474
12.03.2017	80,15	64,43	15,72	145,01	118,63	55,88	26,38	6	5	3,93	24	0		1,677
13.03.2017	80,35	65,74	14,61	145,81	123,14	48,96	22,67	6	5	3,578	24	0		1,454
14.03.2017	81,23	67,57	13,66	150,54	129,28	83,6	21,26	6	5	3,457	24	0		1,401
15.03.2017	81,22	68,32	12,9	163,31	139,21	50,77	24,1	6	5	3,71	24	0		1,603
16.03.2017	79,07	64,06	15,01	125,34	102,35	45,66	22,99	6	5	3,312	24	0		1,417
17.03.2017	76,55	58,63	17,92	93,66	70,3	45,71	23,36	6	5	3,004	24	0		1,321
18.03.2017	76,38	57,84	18,54	92,39	64,95	51,92	27,44	6	5	3,245	24	0		1,525
19.03.2017	74,65	59,33	15,32	112,99	86,03	50,76	26,96	6	5	3,279	24	0		1,526
20.03.2017	74,78	61,03	13,75	137,37	112,65	45,6	24,72	6	5	3,349	24	0		1,461
21.03.2017	77,35	63,07	14,28	148,88	128,71	45,8	20,17	6	5	3,36	24	0		1,239
22.03.2017	77,16	63,33	13,83	154,14	131,2	48,62	22,94	6	5	3,541	24	0		1,398
23.03.2017	76,84	62,79	14,05	149,54	129,53	46,51	20,01	6	5	3,319	24	0		1,226
Итого:				3120,6	2432,95	1427,8	687,65			92,555	672	0		39,147
Средние:	77,17	59,49	17,67					6	5					

Дата	M1	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС	Qг
	т	т	м3	т	Гкал	ч	ч	Гкал
23/02/1724:00	99797,14	80618,95	47649,41	19178,19	2659,622	21779	1583	1207,918
23/03/1724:00	102917,74	83051,9	49077,22	19865,84	2752,177	22451	1583	1247,065
Итого:	3120,6	2432,95	1427,81	687,65	92,555	672	0	39,147

Период нормальной работы 672ч
 Период отсутств.счета тепл.энергии 0ч
 Время работы прибора после сброса 24037ч
 Представитель абонента

Представитель тепловой организации



Сингелов И.С.