

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

Название организации, предоставившей отчёт ООО "ПГУК"

Адрес: Самарская обл. г.Тольятти. б-р Приморский 42

№ договора с ОАО "ТЕВИС" 2231В

№ пп	Название объекта	Дата предыдущего показания	Предыдущее показание водомера	Дата последнего показания	Последнее показание водомера	Количество ХПВ, м3
1	Примор 42	23.03.2017	29649	23.04.2017	31640	1 991
Итого к оплате, м ³ :						1 991

Ответственный директор Страхов А.Н.

Телефон 20 - 10 - 18

Подпись

А.Н. Страхов



Будущий инженер ИнЭ
ОАО "ТЕВИС"
Бережнова М.В.

Бережнова М.В.

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
24/03/17г.-23/04/17г.

Абонент: ООО "ПГУК"

Договор N: 35008К

Адрес: Приморский 42

Тип расходомера: ПРЭМ

Тепловычислитель ВКТ-7 сет. N 001

Пределы измерений:

Договорные расходы:

G под max = 120.00 м3/ч G под min = 0.19 м3/ч

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

G обр max = 45.00 м3/ч G обр min = 0.07 м3/ч

Tжв = 2.00°C

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

Заводской номер 00114047 ВВОД 2 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3 БД 1 ФТ=1 ТЗ=1 КС=0x9D0A ПО 2.7

Дата	t1 °C	t2 °C	dt °C	M1 т	M2 т	V3 м3	Mг т	P1 кг/см2	P2 кг/см2	Qo Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС	Qг Гкал
24.03.2017	73,07	48,81	24,26	98,5	58,4	65,81	40,1	4,7	4	4,267	24	0		1,886
25.03.2017	70,12	46,89	23,23	97,85	50,3	71,56	47,55	4,7	4	4,402	24	0		2,158
26.03.2017	73,12	48,54	24,58	97,07	50,16	69,02	46,91	4,7	4	4,566	23	0		2,233
27.03.2017	73,16	48,66	24,5	95,45	54,16	59,21	41,29	4,7	4	4,263	24	0		1,918
28.03.2017	73,98	49,17	24,81	96,81	57,64	59,24	39,17	4,7	4	4,249	24	0		1,867
29.03.2017	72,25	49,76	22,49	105,31	60,42	60,19	44,89	4,7	4	4,51	24	0		2,117
30.03.2017	73,59	49,45	24,14	103,28	63,61	56,72	39,67	4,7	4	4,374	24	0		1,892
31.03.2017	78,92	52,64	26,28	108,3	71,07	61,92	37,23	4,7	4	4,732	24	0		1,897
01.04.2017	74,46	51,16	23,3	111,16	66,55	68,83	44,61	4,7	4	4,78	24	0		2,192
02.04.2017	66,1	44,88	21,22	97,34	45,25	66,62	52,09	4,7	4	4,291	24	0		2,236
03.04.2017	72,13	47,48	24,65	94,42	53,59	60,31	40,83	4,7	4	4,183	24	0		1,864
04.04.2017	74,42	48,6	25,82	96,38	56,7	60,46	39,68	4,7	4	4,337	24	0		1,871
05.04.2017	73,68	48,08	25,6	95,53	53,76	59,68	41,77	4,7	4	4,368	24	0		1,951
06.04.2017	75,75	50,51	25,24	106,29	66,24	60,93	40,05	4,7	4	4,622	24	0		1,971
07.04.2017	76,43	54,66	21,77	126,07	89,31	61,32	36,76	4,7	4	4,681	24	0		1,935
08.04.2017	74,83	54,1	20,73	129,15	87,65	71,53	41,5	4,7	4	4,84	24	0		2,156
09.04.2017	74,25	53,78	20,47	127,53	83,78	71,56	43,75	4,7	4	4,873	24	0		2,25
10.04.2017	75,55	54,05	21,5	121,27	83,53	65,6	37,74	4,7	4	4,571	24	0		1,947
11.04.2017	75,3	55,67	19,63	136,44	99,87	61,22	36,57	4,7	4	4,64	24	0		1,943
12.04.2017	74,29	57,03	17,26	159,09	122,75	62,35	36,34	4,7	4	4,748	24	0		1,983
13.04.2017	74,48	57,34	17,14	162,85	122,91	66,85	39,94	4,7	4	5,003	24	0		2,185
14.04.2017	74,92	57,55	17,37	162,53	125,94	67,37	36,59	4,7	4	4,853	24	0		2,029
15.04.2017	74,39	57,4	16,99	164,24	120,12	76,37	44,12	4,7	4	5,231	24	0		2,406
16.04.2017	72	54,34	17,66	147,55	106,47	66,38	41,08	4,7	4	4,754	24	0		2,161
17.04.2017	74,23	56,58	17,65	157,04	120,21	63,73	36,83	4,7	4	4,779	24	0		1,998
18.04.2017	71,85	52,67	19,18	129,75	92,23	59,35	37,52	4,7	4	4,389	24	0		1,894
19.04.2017	71,74	51,15	20,59	116,66	79,37	60,05	37,29	4,7	4	4,232	24	0		1,821
20.04.2017	73	52,89	20,11	125	87,23	58,29	37,77	4,7	4	4,433	24	0		1,924
21.04.2017	73,33	52,43	20,9	122,13	84,79	62,01	37,34	4,7	4	4,433	24	0		1,905
22.04.2017	74,43	52,83	21,6	122,79	81,65	67,82	41,14	4,7	4	4,742	24	0		2,104
23.04.2017	73,06	52,94	20,12	132,77	89,79	68,92	42,98	4,7	4	4,858	24	0		2,245
Итого:				3746,55	2485,45	1991,2	1261,1			142,004	743	0		62,939
Средние:	73,63	52	21,63					4,7	4					

Дата	M1	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС	Qг
	т	т	м3	т	Гкал	ч	ч	Гкал
23/03/1724:00	70533,85	53476,61	29649,24	17057,24	2025,345	10736	78	838,164
23/04/1724:00	74280,4	55962,06	31640,46	18318,34	2167,349	11479	78	901,103
Итого:	3746,55	2485,45	1991,22	1261,1	142,004	743	0	62,939

Период нормальной работы 743ч

Период отсутствия счета тепл. энергии 0ч

Время работы прибора после сброса 11570ч

Представитель абонента

Представитель теплоснабж. организации

