

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 29/04/15г.-24/05/15г.

Абонент: ЖолЭнерго
Адрес: Осетинская, 4
Тепловычислитель ТВ7-04 сет. N 000
Договорные расходы:
М сет. воды = _____ т.сут Мгвс = _____ т.сут
tхв: догов., tхд = 5.00°C

Договор N: 13010674
Тип расходомера: _____
Пределы измерений:
G под max = 630.00 м3/ч G под min = 4.20 м3/ч
G обр max = 630.00 м3/ч G обр min = 4.20 м3/ч
G гвс max = 20.00 м3/ч G гвс min = 0.20 м3/ч

Серийный номер 13010674, БД=1, ТВ1, СИ=6, КТ3=3, ФРТ=1 КСН=0хFA05

Дата/время	t1 °C	t2 °C	t3 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	P3 кгс/см2	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dM т	tх °C	Pх кгс/см2	Qтв Гкал	Q12 Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч	Н
29.04.15 23	72.58	52.36	70.00	20.22	6.12	4.28	4.28	705.080	695.490	0.000	688.500	686.614	0.000	1.885	5.00	3.12	14.041	14.041	0.000	24	0	*
30.04.15 23	68.98	59.34	70.00	9.64	6.12	4.28	4.28	285.360	282.360	0.000	279.240	277.760	0.000	1.479	5.00	3.12	2.783	2.783	0.000	24	0	*
01.05.15 23	70.12	58.90	70.00	11.22	6.12	4.28	4.28	257.670	254.450	0.000	251.990	250.375	0.000	1.616	5.00	3.12	2.925	2.925	0.000	24	0	*
02.05.15 23	69.05	59.05	70.00	10.00	6.12	4.28	4.28	271.070	267.430	0.000	265.266	263.116	0.000	2.150	5.00	3.12	2.779	2.779	0.000	24	0	*
03.05.15 23	70.38	58.74	70.00	11.64	6.12	4.28	4.28	247.210	243.430	0.000	241.716	239.547	0.000	2.169	5.00	3.12	2.939	2.939	0.000	24	0	*
04.05.15 23	70.38	58.88	70.00	11.50	6.12	4.28	4.28	257.810	254.230	0.000	252.088	250.150	0.000	1.938	5.00	3.12	3.015	3.015	0.000	24	0	*
05.05.15 23	69.66	58.67	70.00	10.99	6.12	4.28	4.28	265.700	262.060	0.000	259.901	257.890	0.000	2.011	5.00	3.12	2.976	2.976	0.000	24	0	*
06.05.15 23	67.58	58.15	70.00	9.44	6.12	4.28	4.28	284.410	280.640	0.000	278.516	276.234	0.000	2.283	5.00	3.12	2.761	2.761	0.000	24	0	*
07.05.15 23	71.32	62.04	70.00	9.27	6.12	4.28	4.28	311.710	307.410	0.000	304.618	301.952	0.000	2.666	5.00	3.12	2.990	2.990	0.000	24	0	*
08.05.15 23	70.67	60.43	70.00	10.24	6.12	4.28	4.28	288.220	284.260	0.000	281.763	279.473	0.000	2.290	5.00	3.12	3.025	3.025	0.000	24	0	*
09.05.15 23	72.12	63.43	70.00	8.69	6.12	4.28	4.28	311.530	307.200	0.000	304.301	301.526	0.000	2.776	5.00	3.12	2.819	2.819	0.000	24	0	*
10.05.15 23	72.64	63.55	70.00	9.09	6.12	4.28	4.28	315.210	310.640	0.000	307.803	304.861	0.000	2.941	5.00	3.12	2.982	2.982	0.000	24	0	*
11.05.15 23	70.15	58.84	70.00	11.31	6.12	4.28	4.28	274.360	270.180	0.000	268.293	265.845	0.000	2.448	5.00	3.12	3.177	3.177	0.000	24	0	*
12.05.15 23	70.29	59.75	70.00	10.54	6.12	4.28	4.28	317.010	312.920	0.000	309.883	307.748	0.000	2.235	5.00	3.12	3.404	3.404	0.000	24	0	*
13.05.15 23	70.06	59.09	70.00	10.97	6.12	4.28	4.28	235.320	232.250	0.000	230.132	228.509	0.000	1.623	5.00	3.12	2.622	2.622	0.000	19	5	*
14.05.15 23	70.28	60.52	70.00	9.76	6.12	4.28	4.28	284.660	280.820	0.000	278.346	276.084	0.000	2.262	5.00	3.12	2.854	2.854	0.000	24	0	*
15.05.15 23	71.62	63.43	70.00	8.19	6.12	4.28	4.28	334.780	330.270	0.000	327.105	324.178	0.000	2.927	5.00	3.12	2.864	2.864	0.000	24	0	*
16.05.15 23	71.22	61.30	70.00	9.92	6.12	4.28	4.28	304.360	300.250	0.000	297.454	295.038	0.000	2.416	5.00	3.12	3.099	3.099	0.000	24	0	*
17.05.15 23	70.89	58.78	70.00	12.12	6.12	4.28	4.28	281.880	277.830	0.000	275.538	273.407	0.000	2.132	5.00	3.12	3.465	3.465	0.000	24	0	*
18.05.15 23	71.54	60.47	70.00	11.07	6.12	4.28	4.28	262.460	258.450	0.000	256.460	254.092	0.000	2.368	5.00	3.12	2.982	2.982	0.000	24	0	*
19.05.15 23	71.12	62.86	70.00	8.26	6.12	4.28	4.28	278.130	274.590	0.000	271.839	269.597	0.000	2.243	5.00	3.12	2.386	2.386	0.000	19	5	*
20.05.15 23	70.62	59.51	70.00	11.11	6.12	4.28	4.28	219.350	216.330	0.000	214.441	212.786	0.000	1.655	5.00	3.12	2.482	2.482	0.000	19	5	*
21.05.15 23	69.39	60.51	70.00	8.88	6.12	4.28	4.28	310.060	306.050	0.000	303.353	300.882	0.000	2.471	5.00	3.12	2.843	2.843	0.000	24	0	*
22.05.15 23	70.18	63.16	70.00	7.02	6.12	4.28	4.28	349.240	344.760	0.000	341.526	338.430	0.000	3.096	5.00	3.12	2.591	2.591	0.000	24	0	*
23.05.15 23	69.24	61.46	70.00	7.78	6.12	4.28	4.28	352.070	347.600	0.000	344.467	341.528	0.000	2.938	5.00	3.12	2.861	2.861	0.000	24	0	*
24.05.15 23	68.51	58.91	70.00	9.60	6.12	4.28	4.28	319.730	315.520	0.000	312.955	310.448	0.000	2.507	5.00	3.12	3.152	3.152	0.000	24	0	*
Итого/Средн	70.53	59.78	70.00	10.74	6.12	4.28	4.28	7924.390	7817.420	0.000	7747.593	7688.069	0.000	59.524	5.00	3.12	86.819	86.819	0.000	609	15	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	M3 т	dM т	Qтв Гкал	Q12 Гкал	Qг Гкал	ВНР ч	ВОС ч
29.04.15 23	705.080	695.490	0.000	688.500	686.614	0.000	1.885	14.041	14.041	0.000	24	0
24.05.15 23	63342.100	61611.370	0.000	159300.533	156917.000	0.000	273.305	3414.869	3414.869	0.000	4091	1653
Итого	7924.390	7817.420	0.000	7747.593	7688.069	0.000	59.524	86.819	86.819	0.000	609	15

Представитель абонента _____ представитель снабжающей организации _____



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 29/04/15г.-24/05/15г.

Абонент: ЖилЭнерго
Адрес: Осетинская, 2
Тепловычислитель ТВ7-04 сет. N 000
Договорные расходы:
M сет. воды = _____ т.сут Mгвс = _____ т.сут
tхв: догов., tхд = 5.00°C

Договор N: 13010715
Тип расходомера: _____
Пределы измерений:
G под max = 630.00 м3/ч G под min = 4.20 м3/ч
G обр max = 630.00 м3/ч G обр min = 4.20 м3/ч
G гвс max = 20.00 м3/ч G гвс min = 0.20 м3/ч

Серийный номер 13010715, ВД=1, ТВ1, СИ=6, КТ3=1, ФРТ=1 КСН=0хED6D

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	P3 кгс/см2	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	dM т	tx °C	Px кгс/см2	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НО
29.04.15 23	72.11	44.90	27.20	6.12	4.28	4.28	427.920	381.590	18229.89	417.998	378.024	39.973	5.00	3.12	12.983	24	0	
30.04.15 23	68.42	53.11	15.31	6.12	4.28	4.28	263.830	237.720	43199.40	258.260	234.597	23.664	5.00	3.12	5.104	24	0	
01.05.15 23	69.22	52.50	16.72	6.12	4.28	4.28	237.810	213.230	43198.94	232.679	210.485	22.194	5.00	3.12	4.953	24	0	
02.05.15 23	68.48	53.07	15.41	6.12	4.28	4.28	264.370	238.210	43198.55	258.787	235.090	23.697	5.00	3.12	5.137	24	0	
03.05.15 23	69.76	53.03	16.73	6.12	4.28	4.28	243.560	219.340	43199.28	238.230	216.467	21.762	5.00	3.12	5.041	24	0	
04.05.15 23	69.75	52.73	17.02	6.12	4.28	4.28	245.090	222.070	43196.83	239.734	219.188	20.546	5.00	3.12	5.070	24	0	
05.05.15 23	69.13	53.13	16.00	6.12	4.28	4.28	249.690	225.980	43197.89	244.314	223.004	21.310	5.00	3.12	4.944	24	0	
06.05.15 23	66.00	52.64	13.36	6.12	4.28	4.28	281.150	253.870	43198.72	275.585	250.592	24.993	5.00	3.12	4.884	24	0	
07.05.15 23	70.78	53.32	17.46	6.12	4.28	4.28	237.450	214.100	43200.80	232.119	211.266	20.853	5.00	3.12	5.071	24	0	
08.05.15 23	70.40	53.98	16.43	6.12	4.28	4.28	251.710	227.420	43200.69	246.107	224.333	21.774	5.00	3.12	5.119	24	0	
09.05.15 23	71.25	53.97	17.28	6.12	4.28	4.28	232.490	209.960	43201.16	227.207	207.107	20.100	5.00	3.12	4.921	24	0	
10.05.15 23	71.52	54.23	17.28	6.12	4.28	4.28	231.400	209.010	43199.12	226.115	206.149	19.965	5.00	3.12	4.901	24	0	
11.05.15 23	69.28	53.43	15.85	6.12	4.28	4.28	261.600	236.370	43200.96	255.947	233.233	22.714	5.00	3.12	5.168	24	0	
12.05.15 23	69.16	53.49	15.68	6.12	4.28	4.28	262.770	237.590	43199.52	257.116	234.431	22.685	5.00	3.12	5.141	24	0	
13.05.15 23	69.84	53.91	13.93	6.12	4.28	4.28	253.050	229.220	36489.54	247.505	225.890	21.616	5.00	3.12	4.559	24	0	
14.05.15 23	69.87	53.01	14.85	6.12	4.28	4.28	253.420	230.840	43199.00	247.861	227.597	20.264	5.00	3.12	4.706	24	0	
15.05.15 23	70.45	53.95	16.50	6.12	4.28	4.28	225.640	204.820	43197.74	220.608	202.047	18.561	5.00	3.12	4.557	24	0	
16.05.15 23	70.20	53.25	16.94	6.12	4.28	4.28	233.170	212.320	43199.73	228.014	209.518	18.496	5.00	3.12	4.765	24	0	
17.05.15 23	70.26	52.88	17.37	6.12	4.28	4.28	258.630	234.590	43199.84	252.895	231.540	21.354	5.00	3.12	5.427	24	0	
18.05.15 23	70.86	53.57	17.29	6.12	4.28	4.28	230.690	209.540	43196.60	225.507	206.742	18.766	5.00	3.12	4.820	24	0	
19.05.15 23	70.11	54.94	15.17	6.12	4.28	4.28	222.100	201.730	36667.50	217.197	198.899	18.298	5.00	3.12	4.218	24	0	
20.05.15 23	70.25	56.52	13.73	6.12	4.28	4.28	240.930	219.400	36069.83	235.607	216.133	19.474	5.00	3.12	4.248	24	0	
21.05.15 23	69.03	55.19	13.84	6.12	4.28	4.28	280.510	255.760	43199.21	274.510	252.139	22.370	5.00	3.12	4.934	24	0	
22.05.15 23	69.22	54.08	15.15	6.12	4.28	4.28	253.440	231.900	43198.67	247.989	228.747	19.242	5.00	3.12	4.711	24	0	
23.05.15 23	68.25	53.81	14.44	6.12	4.28	4.28	294.310	268.800	43200.13	288.119	265.167	22.953	5.00	3.12	5.292	24	0	
24.05.15 23	68.00	54.07	13.93	6.12	4.28	4.28	299.140	273.700	43202.49	292.892	269.963	22.929	5.00	3.12	5.216	24	0	
Итого/Средн	69.67	53.27	16.40	6.12	4.28	4.28	6735.870	6099.080	1077842.0	6588.900	6018.349	570.551	5.00	3.12	135.890	624	0	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	V3 м3	M1 т	M2 т	dM т	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч
28.04.15 23	3129341.127	285756.463	11694.437	9967.141	4309	835			
24.05.15 23	4207183.157	292345.36	12264.988	10103.031	4933	835			
Итого	6735.870	6099.080	1077842.030	6588.900	6018.349	570.551	135.890	624	0

Представитель абонента: _____ Представитель снабжающей организации: _____



ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 29/04/15г.-24/05/15г.

Абонент:ООО ЖИЛЭНЕРГО Договор N:000000000
Адрес:ОСЕТИНСКАЯ д.3 Тип расходомера:
Тепловычислитель ТВ7-01 сет.Н 001 Пределы измерений:
Договорные расходы: G под max = 15.00 м3/ч G под min = 0.02 м3/ч
M сет.воды= т.сут Mгвс= т.сут G обр max = 15.00 м3/ч G обр min = 0.02 м3/ч
тхв: не исп.

Серийный номер 12002747, БД=1, ТВ1, СИ=6, КТ3=0, ФРТ=1 КСН=0x2В6D

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	V1 м3	V2 м3	M1 т	M2 т	dM т	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
29.04.15 23	71.98	64.46	7.52	4.12	3.12	138.099	138.965	134.889	136.312	-1.423	0.926	24	0	
30.04.15 23	67.06	60.56	6.50	4.12	3.12	41.495	41.676	40.647	40.970	-0.322	0.246	24	0	
01.05.15 23	67.46	58.78	8.68	4.12	3.12	33.875	33.989	33.175	33.443	-0.268	0.273	24	0	
02.05.15 23	66.72	58.97	7.75	4.12	3.12	35.799	35.926	35.073	35.347	-0.274	0.257	24	0	
03.05.15 23	67.67	58.68	8.99	4.12	3.12	33.421	33.528	32.727	32.991	-0.263	0.280	24	0	
04.05.15 23	67.70	58.18	9.51	4.12	3.12	32.666	32.763	31.987	32.247	-0.261	0.290	24	0	
05.05.15 23	67.10	58.34	8.75	4.12	3.12	34.387	34.496	33.683	33.950	-0.267	0.280	24	0	
06.05.15 23	66.28	57.73	8.54	4.12	3.12	34.715	34.835	34.018	34.295	-0.277	0.275	24	0	
07.05.15 23	69.12	59.94	9.17	4.12	3.12	34.099	34.202	33.365	33.631	-0.266	0.291	24	0	
08.05.15 23	69.03	59.71	9.32	4.12	3.12	33.708	33.803	32.977	33.244	-0.267	0.292	24	0	
09.05.15 23	70.14	60.12	10.02	4.12	3.12	30.227	30.303	29.558	29.796	-0.237	0.283	24	0	
10.05.15 23	70.49	60.40	10.09	4.12	3.12	29.827	29.901	29.159	29.396	-0.237	0.281	24	0	
11.05.15 23	69.23	59.37	9.86	4.12	3.12	35.801	35.913	35.028	35.324	-0.296	0.329	24	0	
12.05.15 23	68.65	60.10	8.55	4.12	3.12	37.839	37.970	34.401	34.674	-0.273	0.279	23	1	*
13.05.15 23	68.55	60.06	8.48	4.12	3.12	36.006	36.123	35.239	35.518	-0.279	0.283	24	0	
14.05.15 23	68.67	60.43	8.25	4.12	3.12	35.167	35.280	34.417	34.683	-0.266	0.269	24	0	
15.05.15 23	69.50	60.17	9.33	4.12	3.12	32.151	32.238	31.448	31.698	-0.250	0.279	24	0	
16.05.15 23	69.34	59.58	9.76	4.12	3.12	33.981	34.076	33.243	33.515	-0.272	0.309	24	0	
17.05.15 23	69.08	59.54	9.53	4.12	3.12	35.311	35.395	34.549	34.813	-0.264	0.315	24	0	
18.05.15 23	69.90	60.64	9.26	4.12	3.12	30.874	30.938	30.192	30.413	-0.221	0.267	24	0	
19.05.15 23	69.42	60.20	9.23	4.12	3.12	33.590	33.678	32.859	33.112	-0.253	0.289	24	0	
20.05.15 23	68.98	60.68	8.30	4.12	3.12	34.547	34.649	33.805	34.059	-0.254	0.266	24	0	
21.05.15 23	67.86	59.71	8.15	4.12	3.12	38.666	38.797	37.858	38.157	-0.299	0.292	24	0	
22.05.15 23	68.38	59.75	8.63	4.12	3.12	37.861	37.984	37.059	37.355	-0.296	0.303	24	0	
23.05.15 23	67.59	60.19	7.40	4.12	3.12	38.392	38.525	37.596	37.878	-0.282	0.262	24	0	
24.05.15 23	67.21	59.26	7.94	4.12	3.12	40.803	40.950	39.964	40.282	-0.319	0.299	24	0	
Итого/Средн	68.88	60.30	8.58	4.12	3.12	1013.301	1016.902	988.916	997.102	-8.186	8.013	623	1	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	M1 т	M2 т	dM т	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч
28.04.15 23	69083.190	69083.190	62904.752	63292.670	387.918	504.467	12008	2112
24.05.15 23	1013.301	1016.902	63893.668	64289.772	396.104	512.480	12631	2113
Итого	1013.301	1016.902	988.916	997.102	-8.186	8.013	623	1

Представитель абонента:  Представитель снабжающей организации: 

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 29/04/15г.-24/05/15г.

Абонент:ООО ЖИЛЭНЕРГО Договор N:000000000
Адрес:Осетинская д.1 Тип расходомера:
Тепловычислитель ТВ7-01 сет.N 001 Пределы измерений:
Договорные расходы: G под max = 15.00 м3/ч G под min = 0.02 м3/ч
M сет.воды=_____т.сут Mгвс=_____т.сут G обр max = 15.00 м3/ч G обр min = 0.02 м3/ч
тхв: не исп.

Серийный номер 12002743, БД=1, ТВ1, СИ=6, КТ3=0, ФРТ=1 КСН=0хDADB

Дата/время	t1 °C	t2 °C	dt °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	V1 м3	V2 м3	M1 т	M2 т	dM т	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч	НС
29.04.15 23	70.63	53.50	17.13	4.12	3.12	38.970	38.616	38.095	38.098	-0.003	0.654	24	0	
30.04.15 23	65.98	57.66	7.92	4.12	3.12	29.511	29.348	28.934	28.896	0.038	0.232	24	0	
01.05.15 23	66.35	58.89	7.46	4.12	3.12	28.444	28.291	27.874	27.837	0.037	0.211	24	0	
02.05.15 23	65.78	58.73	7.05	4.12	3.12	31.983	31.801	31.352	31.291	0.061	0.225	24	0	
03.05.15 23	66.65	58.81	7.83	4.12	3.12	29.356	29.190	28.762	28.722	0.040	0.228	24	0	
04.05.15 23	66.65	58.69	7.96	4.12	3.12	30.676	30.493	30.055	30.006	0.049	0.243	24	0	
05.05.15 23	66.15	57.55	8.60	4.12	3.12	29.044	28.874	28.464	28.429	0.035	0.248	24	0	
06.05.15 23	66.47	61.96	4.51	4.12	3.12	53.917	53.556	52.830	52.606	0.225	0.253	24	0	
07.05.15 23	69.26	64.93	4.33	4.12	3.12	71.695	71.186	70.143	69.814	0.328	0.327	24	0	
08.05.15 23	69.16	64.68	4.48	4.12	3.12	73.521	73.007	64.409	64.107	0.302	0.309	22	2	*
09.05.15 23	70.14	66.01	4.13	4.12	3.12	68.313	67.830	66.798	66.480	0.318	0.298	24	0	
10.05.15 23	70.44	66.10	4.33	4.12	3.12	66.852	66.378	65.359	65.053	0.305	0.305	24	0	
11.05.15 23	69.08	64.96	4.11	4.12	3.12	71.717	71.208	70.171	69.832	0.339	0.312	24	0	
12.05.15 23	68.34	63.80	4.54	4.12	3.12	74.460	73.921	72.881	72.539	0.341	0.354	24	0	
13.05.15 23	68.45	64.67	3.78	4.12	3.12	71.399	70.897	69.884	69.538	0.346	0.288	24	0	
14.05.15 23	68.67	64.63	4.04	4.12	3.12	71.295	70.789	69.770	69.435	0.335	0.305	24	0	
15.05.15 23	68.46	65.33	4.14	4.12	3.12	66.593	66.121	65.144	64.831	0.313	0.291	24	0	
16.05.15 23	69.24	64.85	4.39	4.12	3.12	68.267	67.776	66.790	66.471	0.319	0.315	24	0	
17.05.15 23	69.00	64.84	4.16	4.12	3.12	69.080	68.596	67.593	67.274	0.319	0.303	24	0	
18.05.15 23	69.85	65.16	4.70	4.12	3.12	67.230	66.756	65.750	65.460	0.290	0.329	24	0	
19.05.15 23	69.43	65.30	4.14	4.12	3.12	68.576	68.105	67.085	66.778	0.307	0.299	24	0	
20.05.15 23	68.88	64.63	4.25	4.12	3.12	71.014	70.524	69.492	69.175	0.318	0.317	24	0	
21.05.15 23	67.88	64.15	3.72	4.12	3.12	72.587	72.093	71.070	70.728	0.342	0.288	24	0	
22.05.15 23	68.33	65.06	3.26	4.12	3.12	70.220	69.754	68.737	68.404	0.333	0.248	24	0	
23.05.15 23	67.54	64.32	3.22	4.12	3.12	71.831	71.352	70.344	70.003	0.341	0.250	24	0	
24.05.15 23	67.07	63.73	3.34	4.12	3.12	74.027	73.530	72.509	72.157	0.352	0.266	24	0	
Итого/Средн	68.52	63.68	4.84	4.12	3.12	1540.580	1529.994	1500.295	1493.965	6.331	7.701	622	2	

Итоговое потребление на начало и конец периода:

Дата/время	V1 м3	V2 м3	M1 т	M2 т	dM т	Qтв Гкал	ВНР ч	ВОС ч
28.04.15 23	74934	74934	67078.721	66927.061	151.660	546.095	11985	2135
24.05.15 23	76402	76402	68578.017	68421.026	156.991	553.796	12607	2137
Итого	1510.580	1529.994	1500.295	1493.965	6.331	7.701	622	2

Представитель абонента: _____ Представитель снабжающей организации: _____

