

**Информация по поданным заявкам на технологическое присоединение за 2009г.**

Филиал	Всего	
	Кол-во, шт.	мощность, кВт
Азовские МЭС	496	14 841
Батайские МЭС	288	8 001
Волгодонские МЭС	445	6 611
Гуковские МЭС	129	5 153
Каменные МЭС	623	14 844
Миллеровские МЭС	89	970
Новочеркасские МЭС	527	18 217
Новошахтинские МЭС	196	11 790
Ростовские ГЭС	1 456	135 332
Сальские МЭС	463	5 671
Шахтинские МЭС	495	16 885
<b>ИТОГ</b>	<b>5 207</b>	<b>238 315</b>

**Информация по поданным заявкам на технологическое присоединение за 2010г.**

Филиал	Январь		Февраль		Март		I квартал		С начала года	
	Кол-во, шт.	мощность, кВт	Кол-во, шт.	мощность, кВт	Кол-во, шт.	мощность, кВт	Кол-во, шт.	мощность, кВт	Кол-во, шт.	мощность, кВт
Азовские МЭС	18	716,00	22	687,40	29	449,30	69	1 853	69	1 853
Батайские МЭС	11	576,09	13	374,11	13	1 794,74	37	2 745	37	2 745
Волгодонские МЭС	18	1 317,00	25	295,70	35	441,50	78	2 054	78	2 054
Гуковские МЭС	10	96,40	12	153,85	18	308,80	40	559	40	559
Каменные МЭС	22	358,00	40	434	48	1 030	110	1 822	110	1 822
Миллеровские МЭС	8	92,50	6	43,00	10	246,24	24	382	24	382
Новочеркасские МЭС	23	889,32	32	1 405,10	72	3 897,29	127	6 192	127	6 192
Новошахтинские МЭС	11	179,70	13	389,30	8	392,60	32	962	32	962
Ростовские ГЭС	111	6 311,78	141	16 918,91	166	19 060,57	418	42 291	418	42 291
Сальские МЭС	30	568,30	44	491,02	54	1 202,80	128	2 262	128	2 262
Шахтинские МЭС	24	530,30	35	507,05	55	6 137,37	114	7 175	114	7 175
<b>ИТОГ</b>	<b>286</b>	<b>11 635,39</b>	<b>383</b>	<b>21 699,44</b>	<b>508</b>	<b>34 961,21</b>	<b>1 177</b>	<b>68 296</b>	<b>1 177</b>	<b>68 296</b>
	Апрель		Май		Июнь		II квартал		С начала года	
Азовские МЭС	25	244,10	32	1 258,09	53	1191,64	110	2693,83	179	4546,53
Батайские МЭС	9	474,93	13	827,71	12	1332,67	34	2635,31	71	5380,25
Волгодонские МЭС	39	515,90	29	226,30	50	867,50	118	1609,70	196	3663,90
Гуковские МЭС	11	99,70	16	1 892,87	13	92,50	40	2085,07	80	2644,12
Каменные МЭС	57	811,26	47	260,23	61	508,63	165	1580,12	275	3402,12
Миллеровские МЭС	10	106,73	12	142,80	12	249,95	34	499,48	58	881,22
Новочеркасские МЭС	58	2 529,34	50	1 497,67	67	2334,10	175	6361,11	302	12552,82
Новошахтинские МЭС	19	393,42	14	215,29	21	840,52	220	9577,78	252	10539,38
Ростовские ГЭС	269	9 135,29	210	10 244,70	187	8969,07	666	28349,06	1 084	70640,32
Сальские МЭС	52	1 154,20	42	456,76	49	122,98	143	1733,94	271	3996,06
Шахтинские МЭС	33	468,68	48	1 493,60	34	4589,74	115	6552,02	229	13726,74
<b>ИТОГ</b>	<b>582</b>	<b>15 933,55</b>	<b>513</b>	<b>18 516,02</b>	<b>559</b>	<b>21 099,30</b>	<b>1 820</b>	<b>63677,43</b>	<b>2 997</b>	<b>131973,47</b>
	Июль		Август		Сентябрь		III квартал		С начала года	
Азовские МЭС	40	935,20	30	526,55	36	809,62	106	2271,37	285	5481,73
Батайские МЭС	16	759,61	13	396,00	22	338,41	51	1494,02	122	6139,86
Волгодонские МЭС	96	924,71	40	524,48	52	672,44	188	2121,63	384	4588,61
Гуковские МЭС	16	156,38	17	384,31	9	113,49	42	654,18	122	2800,50
Каменные МЭС	54	439,18	65	3 331,29	51	2996,39	170	6766,86	445	3841,30
Миллеровские МЭС	15	125,10	20	205,50	13	186,50	48	517,10	106	1006,32
Новочеркасские МЭС	58	1 439,44	63	977,10	70	4046,87	191	6463,41	493	13992,26
Новошахтинские МЭС	22	415,61	19	326,77	20	348,97	61	1091,35	313	10954,99
Ростовские ГЭС	189	30 017,60	187	25 063,19	169	22200,90	545	77281,69	1 629	100657,92
Сальские МЭС	47	1 113,37	71	793,23	42	581,26	160	2487,86	431	5109,42
Шахтинские МЭС	44	720,17	55	1 078,90	50	1131,84	149	2930,91	378	14446,91
<b>ИТОГ</b>	<b>597</b>	<b>37 046,37</b>	<b>580</b>	<b>33 607,32</b>	<b>534</b>	<b>33 426,69</b>	<b>1 711</b>	<b>104 080,38</b>	<b>4 708</b>	<b>169 019,83</b>
	Октябрь		Ноябрь		Декабрь		III квартал		С начала года	
Азовские МЭС	25	279,76	43	627,00	37	557,16	105	1463,92	390	5761,49
Батайские МЭС	21	224,73	13	1 170,18	10	264,43	44	1659,34	166	6364,59
Волгодонские МЭС	48	1 166,64	37	987,42	51	700,60	136	2854,66	520	5755,25
Гуковские МЭС	15	162,86	12	139,20	32	563,00	59	865,06	181	2963,36
Каменные МЭС	63	1 336,26	48	949,76	48	717,24	159	3003,26	604	5177,56
Миллеровские МЭС	15	369,40	24	380,00	8	171,03	47	920,43	153	1375,72
Новочеркасские МЭС	60	679,45	68	901,03	52	4883,00	180	6463,48	673	14671,71
Новошахтинские МЭС	16	131,99	19	262,40	19	291,9	54	686,29	367	11086,98
Ростовские ГЭС	215	23 088,75	230	7 681,20	156	18099,33	601	48869,28	2 230	123746,67
Сальские МЭС	81	1 157,41	52	599,76	49	819,68	182	2576,85	613	6266,83
Шахтинские МЭС	31	448,87	33	572,44	56	984,53	120	2005,84	498	14895,78
<b>ИТОГ</b>	<b>590</b>	<b>29 046,12</b>	<b>579</b>	<b>14 270,39</b>	<b>518</b>	<b>28 051,90</b>	<b>1 687</b>	<b>71 368,41</b>	<b>6 395</b>	<b>198 065,95</b>

**Информация по поданным заявкам на технологическое присоединение за 2011г.**

Филиал	Январь		Февраль		Март		I квартал		С начала года	
	Кол-во, шт.	мощность, кВт	Кол-во, шт.	мощность, кВт	Кол-во, шт.	мощность, кВт	Кол-во, шт.	мощность, кВт	Кол-во, шт.	мощность, кВт
Азовские МЭС	33	619,82	37	783,14	37	2165,20	107	3 568	107	3 568
Батайские МЭС	17	484,40	21	449,78	38	314,41	76	1 249	76	1 249
Волгодонские МЭС	31	302,10	37	546,80	41	1662,52	109	2 511	109	2 511
Гуковские МЭС	22	191,10	11	280,40	15	384,63	48	856	48	856
Каменные МЭС	33	664,24	44	1 095,21	51	1459,36	128	3 219	128	3 219
Миллеровские МЭС	0	0,00	16	128,00	34	308,70	50	437	50	437
Новочеркасские МЭС	37	5 860,06	50	2 042,03	66	2895,68	153	10 798	153	10 798
Новошахтинские МЭС	11	111,32	14	448,91	15	470,19	40	1 030	40	1 030
Ростовские ГЭС	79	6 319,23	138	23 777,27	222	24785,82	439	54 882	439	54 882
Сальские МЭС	37	577,63	59	735,20	44	563,20	140	1 876	140	1 876
Шахтинские МЭС	27	294,27	53	1 872,60	55	1173,80	135	3 341	135	3 341
<b>ИТОГ</b>	<b>327</b>	<b>15 424,17</b>	<b>480</b>	<b>32 159,34</b>	<b>618</b>	<b>36 183,51</b>	<b>1 425</b>	<b>83 767</b>	<b>1 425</b>	<b>83 767</b>
Филиал	Апрель		май		Июнь		II квартал		С начала года	
	Кол-во, шт.	мощность, кВт	Кол-во, шт.	мощность, кВт	Кол-во, шт.	мощность, кВт	Кол-во, шт.	мощность, кВт	Кол-во, шт.	мощность, кВт
Азовские МЭС	46	730,33					46	730	153	4 298
Батайские МЭС	37	1 563,73					37	1 564	113	2 812
Волгодонские МЭС	57	759,40					57	759	166	3 271
Гуковские МЭС	14	207,89					14	208	62	1 064
Каменные МЭС	86	2 157,26					86	2 157	214	5 376
Миллеровские МЭС	16	120,46					16	120	66	557
Новочеркасские МЭС	80	5 460,72					80	5 461	233	16 258
Новошахтинские МЭС	15	957,72					15	958	55	1 988
Ростовские ГЭС	227	13 782,37					227	13 782	666	68 665
Сальские МЭС	50	1 071,78					50	1 072	190	2 948
Шахтинские МЭС	57	1 572,38					57	1 572	192	4 913
<b>ИТОГ</b>	<b>685</b>	<b>28 384,04</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>685</b>	<b>28 384</b>	<b>2 110</b>	<b>112 151</b>