<u>ДОКУМЕНТЫ</u>

269 Областная Газета oblgazeta.ru

(Продолжение.	Начало	на 1–2	268-й стр.	
				•

№	X	Y		
941	397 246.39	2 339 581.66		
942	397 232.45	2 339 595.81		
943	397 201.83	2 339 590.45		
944	397 175.20	2 339 608.16		
945	397 153.62	2 339 602.59		
946	397 126.75	2 339 581.17		
947	397 097.78	2 339 572.27		
948	397 058.26	2 339 554.09		
949	397 045.60	2 339 553.64		
950	397 030.15	2 339 558.30		
951	397 010.18	2 339 568.58		
952	396 987.97	2 339 570.30		
953	396 927.54	2 339 565.66		
954	396 899.66	2 339 589.94		
955	396 877.89	2 339 590.38		
956	396 858.25	2 339 577.95		
957	396 829.20	2 339 581.42		
958	396 782.09	2 339 558.22		
959	396 757.49	2 339 556.73		
960	396 743.06	2 339 568.82		
961	396 735.87	2 339 585.91		
962	396 712.82	2 339 604.62		
963	396 713.23	2 339 630.38		
964	396 692.81	2 339 645.97		
965	396 687.30	2 339 678.26		
966	396 668.47	2 339 698.33		
967	396 669.12	2 339 713.76		
968	396 663.81	2 339 732.36		
969	396 640.88	2 339 746.05		
970	396 639.38	2 339 755.61		
971	396 644.82	2 339 765.78		
972	396 645.43	2 339 776.44		
973	396 641.24	2 339 783.86		
974	396 612.20	2 339 782.85		
975	396 604.56	2 339 790.33		
976	396 607.09	2 339 810.94		
977	396 602.64	2 339 827.27		
978	396 592.64	2 339 830.74		

2988		
№	X	Y
979	396 567.15	2 339 827.83
980	396 533.23	2 339 814.47
981	396 522.25	2 339 802.48
982	396 507.76	2 339 796.19
983	396 495.24	2 339 801.77
984	396 488.78	2 339 818.26
985	396 480.59	2 339 823.89
986	396 463.71	2 339 818.06
987	396 447.44	2 339 797.91
988	396 424.46	2 339 796.89
989	396 408.66	2 339 809.20
990	396 402.31	2 339 832.05
991	396 384.25	2 339 832.14
992	396 374.86	2 339 851.37
993	396 362.54	2 339 854.63
994	396 349.96	2 339 838.14
995	396 334.08	2 339 832.40
996	396 296.99	2 339 851.20
997	396 283.11	2 339 849.32
998	396 275.78	2 339 837.64
999	396 275.98	2 339 812.59
1000	396 270.57	2 339 798.07
001	396 227.31	2 339 757.81
002	396 192.24	2 339 717.14
003	396 172.26	2 339 690.27
004	394 404.97	2 340 854.46
005	394 230.26	2 340 827.77
006	393 752.98	2 340 726.56
007	393 174.14	2 340 604.20
008	392 711.42	2 342 781.11
009	392 064.55	2 345 738.25
010	391 517.85	2 345 621.27
011	391 238.13	2 345 556.40
1012	389 823.31	2 345 256.01
1013	386 789.67	2 344 630.58
1014	384 236.49	2 344 129.72
1015	383 561.96	2 343 999.42
1016	382 557.19	2 343 806.68

№	X	Y
017	382 178.38	2 343 732.27
1018	381 459.03	2 343 569.69
1019	380 662.74	2 343 422.38
1020	380 555.68	2 343 154.02
1021	379 789.71	2 342 865.01
1022	379 555.99	2 341 506.52
1023	379 549.58	2 341 466.14
1024	379 547.42	2 341 458.57
1025	379 381.74	2 341 258.41
1026	379 352.66	2 341 223.74
1027	379 257.87	2 341 110.35
1028	379 209.05	2 341 053.12
1029	378 989.18	2 340 787.29
1030	378 489.02	2 340 526.15
1031	378 472.69	2 340 515.45
1032	378 450.37	2 340 500.80
1033	378 318.66	2 340 296.64
1034	377 474.70	2 340 461.26
1035	377 241.78	2 340 512.61
1036	376 981.38	2 340 567.94
1037	376 323.47	2 340 567.07
1038	376 023.59	2 340 335.20
1039	375 760.59	2 340 362.97
1040	374 793.94	2 339 645.79
1041	374 313.42	2 339 444.34
1042	374 156.43	2 339 378.52
1043	374 399.67	2 339 123.40
1044	373 523.88	2 339 032.15
1045	372 400.27	2 338 886.08
1046	371 692.41	2 338 486.45
1047	370 844.47	2 338 182.64
1048	370 693.64	2 338 126.32
1049	369 347.54	2 337 640.94
1050	369 288.17	2 337 620.63
1051	368 613.54	2 337 376.28
1052	367 786.07	2 337 382.16
1053	366 914.42	2 337 302.83
1054	365 457.97	2 337 152.77

2990		
N₂	X	Y
1055	364 701.29	2 336 695.93
1056	363 782.26	2 336 138.91
1057	363 209.44	2 335 795.57
1058	362 743.77	2 335 537.22
1059	362 223.60	2 335 233.94
1060	361 653.00	2 335 112.94
1061	361 026.90	2 335 197.03
1062	360 391.11	2 334 809.41
1063	359 786.67	2 335 199.85
1064	357 953.68	2 335 372.68
1065	357 216.16	2 335 432.38
1066	356 270.05	2 335 514.63
1067	356 225.25	2 335 502.46
1068	356 110.86	2 335 474.47
1069	355 946.04	2 335 432.87
1070	355 976.09	2 335 083.40
1071	355 843.02	2 334 835.58
1072	355 518.77	2 334 289.96
1073	355 871.97	2 334 245.85
1074	356 277.09	2 334 232.03
1075	356 470.04	2 334 160.56
1076	356 621.93	2 334 107.60
1077	356 823.63	2 334 096.23
1078	356 977.21	2 334 147.84
1079	357 438.70	2 334 368.32
1080	357 917.90	2 334 580.65
1081	358 634.30	2 333 342.52
1082	358 881.67	2 332 909.14
1083	359 452.75	2 331 936.03
1084	360 067.68	2 331 887.80
1085	360 566.08	2 331 847.77
1086	361 098.77	2 331 811.18
1087	362 046.18	2 331 740.09
1088	362 433.04	2 331 752.12
1089	363 384.79	2 331 888.82
1090	363 643.43	2 331 908.00
1091	364 073.20	2 331 880.42
1092	364 205.06	2 331 872.52

		T
N₂	X	Y
093	364 265.82	2 331 598.19
1094	364 447.88	2 330 789.17
1095	364 450.90	2 330 776.32
1096	364 516.33	2 330 487.47
1097	364 257.56	2 329 540.03
1098	364 029.76	2 328 664.90
1099	364 255.72	2 328 136.26
1100	364 676.37	2 327 138.88
1101	364 362.72	2 327 055.19
1102	363 622.40	2 326 827.53
1103	363 898.21	2 326 077.68
1104	364 038.99	2 325 652.25
1105	364 107.29	2 325 458.79
1106	364 158.27	2 325 314.95
1107	364 213.31	2 325 159.79
1108	364 214.48	2 325 154.44
1109	364 241.40	2 325 071.58
1110	364 365.24	2 324 821.17
1111	364 451.18	2 324 647.38
1112	364 610.20	2 324 339.44
1113	364 636.65	2 324 288.22
1114	365 532.69	2 324 801.55
1115	366 025.16	2 325 096.00
1116	366 082.42	2 325 128.00
1117	366 090.06	2 325 110.84
1118	366 094.88	2 325 100.01
1119	366 097.27	2 325 094.05
1120	366 145.53	2 324 997.85
1121	366 165.29	2 324 961.64
1122	366 227.65	2 324 840.61
1123	366 516.31	2 324 280.39
1124	366 584.13	2 324 148.75
1125	366 623.63	2 324 071.89
1126	366 644.40	2 324 033.34
1127	366 605,20	2 324 006,63
1128	366 217.37	2 323 753.73
1129	366 170.51	2 323 722,54
1130	366 167.10	2 323 720,33

2992		
N₂	X	Y
131	366 133.20	2 323 698.11
132	366 000.52	2 323 612.16
133	365 748.47	2 323 450.72
134	365 731.17	2 323 439.55
135	365 195.78	2 323 093.72
136	364 761.88	2 322 814.34
137	364 518.70	2 322 654.32
138	364 475.64	2 322 110.02
139	364 970.36	2 322 109.74
140	366 140.71	2 322 094.99
141	366 514.74	2 322 110.67
142	366 533.38	2 321 694.85
143	364 191.51	2 320 249.50
144	364 918.56	2 318 869.09
145	365 354.70	2 317 913.94
146	366 418.41	2 315 624.37
147	366 496.79	2 315 439.64
148	366 525.05	2 315 385.89
149	366 592.37	2 315 257.74
150	366 631.91	2 315 182.49
151	366 683.88	2 315 083.60
152	366 725.91	2 315 003.64
153	366 779.52	2 314 901.56
154	366 800.04	2 314 862.52
155	367 752.82	2 312 960.43
156	367 788.87	2 312 896.37
157	367 829.76	2 312 814.10
158	367 873.37	2 312 726.42
159	367 972.62	2 312 526.70
160	367 998.91	2 312 473.81
161	368 049.27	2 312 381.66
162	368 305.53	2 311 888.43
163	368 722.34	2 311 902.34
164	369 378.16	2 311 907.62
165	370 210.55	2 311 919.29
166	370 596.81	2 311 916.84
167	371 075.27	2 311 924.73

2993		
№	X	Y
1169	372 540.36	2 311 946.49
1170	373 588.29	2 311 950.67
1171	373 855.92	2 311 995.00
1172	373 914.74	2 312 004.74
1173	374 191.41	2 312 050.56
1174	374 269.94	2 312 063.28
1175	374 309.54	2 312 068.23
1176	374 351.47	2 312 075.11
1177	374 401.84	2 312 080.77
1178	374 606.52	2 312 113.57
1179	374 754.63	2 312 134.98
1180	375 380.63	2 312 235.41
1181	375 692.92	2 312 280.31
1182	375 789.56	2 312 324.44
1183	375 840.79	2 312 347.88
1184	375 862.11	2 312 357.34
1185	376 177.88	2 312 511.90
1186	376 527.66	2 312 675.52
1187	376 854.46	2 312 833.82
1188	377 036.36	2 313 048.17
1189	377 349.79	2 313 120.00
1190	378 486.84	2 313 087.94
1191	378 778.54	2 313 141.55
1192	379 439.08	2 313 267.20
1193	379 961.66	2 313 403.78
1194	379 971.66	2 313 406.40
1195	379 981.78	2 313 409.05
1196	381 053.22	2 313 715.78
1197	381 377.48	2 312 912.50
1198	381 595.92	2 312 371.96
1199	381 883.25	2 311 645.00
1200	382 095.98	2 311 503.10
1201	382 292.38	2 311 402.85
1202	382 982.02	2 311 038.97
1203	383 594.73	2 311 330.83
1204	384 309.67	2 311 707.52
1205	385 061.29	2 311 971.90
1206	385 507.04	2 312 118.41

2994		
№	X	Y
1207	386 108.20	2 312 328.75
1208	386 290.88	2 312 387.97
1209	386 982.61	2 312 616.76
1210	387 192.16	2 312 688.85
1211	387 286.30	2 312 722.60
1212	387 318.41	2 312 734.16
1213	387 487.05	2 312 794.89
1214	387 550.97	2 312 817.84
1215	387 653.31	2 312 854.59
1216	387 978.35	2 312 971.46
1217	388 090.62	2 312 928.81
1218	388 277.51	2 312 860.25
1219	388 798.11	2 312 659.56
1220	388 894.08	2 312 578.87
1221	388 833.15	2 312 442.86
1222	388 825.03	2 312 424.79
1223	388 814.41	2 312 401.30
1224	388 758.40	2 312 274.95
1225	388 636.09	2 312 003.14
1226	389 041.16	2 311 833.28
1227	389 352.59	2 311 702.41
1228	389 398.11	2 311 676.15
1229	390 093.07	2 311 209.98
1230	390 239.37	2 311 137.56
1231	390 285.85	2 311 114.56
1232	390 335.29	2 311 091.65
1233	390 393.95	2 311 066.32
1234	390 399.68	2 311 063.85
1235	390 504.60	2 311 018.54
1236	390 628.04	2 310 892.54
1237	390 875.85	2 310 658.96
1238	390 879.57	2 310 655.45
1239	390 882.48	2 310 652.71
1240	391 182.61	2 310 734.17
1241	391 511.42	2 310 826.73
1242	391 518.12	2 310 828.61
1243	391 719.13	2 310 885.19
1244	391 725.95	2 310 887.11

2995		
№	X	Y
1245	391 897.25	2 310 935.33
1246	392 029.05	2 310 972.30
1247	392 036.74	2 310 974.45
1248	392 050.63	2 310 978.35
1249	392 059.17	2 310 980.75
1250	392 074.34	2 310 985.00
1251	392 084.19	2 310 987.76
1252	392 177.73	2 311 014.00
1253	392 336.35	2 311 058.23
1254	392 413.28	2 311 079.91
1255	392 804.71	2 311 188.90
1256	392 888.73	2 311 204.75
1257	393 423.26	2 311 691.43
1258	393 670.87	2 311 915.94
1259	393 764.05	2 311 996.99
1260	393 926.51	2 312 087.22
1261	394 416.37	2 312 189.03
1262	394 427.42	2 312 285.93
1263	394 584.26	2 312 344.45
1264	394 614.12	2 312 355.59
1265	394 621.78	2 312 360.90
1266	394 668.06	2 312 358.99
1267	394 713.91	2 312 361.96
1268	394 787.54	2 312 373.00
1269	394 918.34	2 312 390.49
1270	394 949.72	2 312 402.05
1271	394 999.29	2 312 442.66
1272	395 033.10	2 312 462.52
1273	395 068.62	2 312 462.84
1274	395 108.65	2 312 447.69
1275	395 146.87	2 312 413.39
1276	395 173.25	2 312 369.60
1277	395 192.90	2 312 302.35
1278	395 188.05	2 312 229.06
1279	395 264.82	2 312 252.70
1280	395 917.53	2 312 453.16
1281	396 255.27	2 312 544.64
1282	396 266.87	2 312 547.29

№	X	Y
283	396 330.03	2 312 561.80
284	396 525.30	2 312 606.10
285	396 718.35	2 312 644.85
286	396 777.13	2 312 656.47
287	397 018.41	2 312 667.28
288	397 192.36	2 312 679.76
289	397 574.54	2 312 486.32
290	397 883.47	2 312 341.27
291	398 160.38	2 312 162.16
292	398 227.28	2 312 118.20
293	398 333.11	2 312 048.67
294	398 505.69	2 311 985.04
295	398 821.62	2 311 874.00
296	399 023.45	2 311 795.22
297	399 195.99	2 311 729.25
298	399 196.14	2 311 729.19
299	399 203.55	2 311 726.36
300	399 203.74	2 311 726.29
301	399 204.32	2 311 726.07
302	399 204.50	2 311 726.00
303	399 210.04	2 311 723.88
304	399 254.58	2 311 706.84
305	399 282.19	2 311 696.24
306	399 320.33	2 311 683.92
307	399 394.36	2 311 660.17
308	399 616.11	2 311 588.96
309	399 674.47	2 311 565.90
310	399 715.03	2 311 549.46
311	400 252.50	2 311 452.90
312	400 481.99	2 311 404.01
313	400 913.57	2 311 325.50
314	401 176.46	2 311 320.25
315	401 491.08	2 311 336.58
316	401 800.79	2 311 193.49
317	402 227.59	2 311 209.27
318	402 409.82	2 311 205.69
319	402 415.91	2 311 227.35
320	402 496.38	2 311 513.75

N ₂	X	Y
321	402 543.97	2 311 697.86
322	402 552.66	2 311 780.75
323	402 556.05	2 311 812.93
324	402 554.37	2 311 939.90
325	402 519.31	2 311 940.34
326	402 524.10	2 312 242.52
327	402 529.93	2 312 576.97
328	402 538.79	2 312 933.64
329	402 556.33	2 313 033.26
330	402 640.71	2 313 343.47
331	402 344.64	2 313 277.69
332	402 298.30	2 313 427.85
333	402 103.59	2 314 215.97
334	401 936.93	2 314 948.84
335	401 997.44	2 315 390.38
336	402 060.02	2 315 588.47
337	402 295.96	2 315 650.43
338	402 480.16	2 315 688.12
339	402 815.07	2 315 776.45
340	403 000.67	2 315 823.56
341	403 040.96	2 315 833.78
342	403 067.44	2 315 840.97
343	403 292.99	2 315 900.72
344	403 504.62	2 315 962.04
345	403 777.82	2 316 061.77
346	403 444.43	2 317 302.27
347	403 342.92	2 317 703.04
348	403 359.34	2 318 183.28
349	403 381.17	2 318 709.39
350	403 392.16	2 318 907.17
351	403 645.94	2 318 904.90
352	404 086.38	2 318 893.78
353	404 579.27	2 318 881.98
354	404 824.00	2 318 881.91
355	405 020.48	2 318 884.81
356	405 486.34	2 318 880.22
357	405 657,36	2 318 874.51
358	405 992.01	2 318 877.74

2998		
N₂ .	X	Y
1359	406 406.60	2 318 880.56
1360	407 823.37	2 318 865.19
1361	408 249.52	2 318 860.95
1362	408 389.22	2 318 862.52
1363	409 009.28	2 318 864.90
1364	409 926.72	2 318 863.53
1365	409 925.81	2 318 540.53
1366	409 934.33	2 318 239.70
1367	409 937.03	2 317 564.33
1368	409 943.83	2 316 965.97
1369	409 951.60	2 316 189.80
1370	409 954.50	2 315 942.14
1371	409 954.66	2 315 497.09
1372	409 957.91	2 315 312.25
1373	409 954.80	2 315 077.73
1374	409 962.19	2 314 866.01
1375	409 964.82	2 314 621.16
1376	409 964.60	2 314 129.09
1377	410 187.27	2 314 124.51
1378	410 345.82	2 314 121.29
1379	411 322.45	2 314 132.76
1380	412 005.39	2 314 144.42
1381	412 004.07	2 312 606.28
1382	412 013.47	2 310 782.44
1383	412 015.98	2 310 657.02
1384	412 223.74	2 310 623.28
1385	412 644.70	2 310 558.21
1386	413 088.09	2 310 489.68
1387	413 597.30	2 310 409.71
1388	414 123.13	2 310 314.70
1389	414 666.30	2 310 228.96
1390	415 173.06	2 310 167.77
1391	415 385.11	2 310 123.99
1392	415 677.21	2 310 084.44
1393	415 725.06	2 310 078.24
1394	415 956.21	2 310 298.61
1395	416 315.50	2 310 594.65
1396	416 644.52	2 310 873.06

(Продолжение на 270-й стр.).