



# ПРАВИТЕЛЬСТВО ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

02.02.2015

г. Оренбург

№ 43-н

О внесении изменений в постановление Правительства  
Оренбургской области от 13.10.2011 № 1003-п

1. Внести в приложение № 3 к постановлению Правительства Оренбургской области от 13.10.2011 № 1003-п «Об утверждении результатов государственной кадастровой оценки земель сельскохозяйственного назначения на территории Оренбургской области» (в редакции постановления Правительства Оренбургской области от 03.07.2012 № 565-п) следующие изменения:

1.1. Исключить пункты согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

1.2. Дополнить пунктами согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

2. Постановление вступает в силу после его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2012 года с учетом абзаца второго настоящего пункта.

Настоящее постановление в той части, в какой оно порождает правовые последствия для граждан и организаций как налогоплательщиков, действует во времени в том порядке, который определен в Налоговом кодексе Российской Федерации для вступления в силу актов законодательства о налогах и сборах.

Губернатор



Ю.А.Берг

Приложение № 1  
к постановлению  
Правительства области  
от 02.02.2015 № 43-н

Пункты,  
которые исключаются из приложения № 3 к постановлению  
Правительства Оренбургской области от 13.10.2011 № 1003-п

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Кадастровая стоимость (рублей)
1	2	3
5592	56:05:0000000:108	28 615 270,72
5593	56:05:0000000:108	8 706 348,33
5594	56:05:0000000:108	223 503 529,40
5595	56:05:0000000:108	210 352 681,60
5596	56:05:0000000:108	7 427 793,68
5597	56:05:0000000:108	216 684 571,30
5598	56:05:0000000:108	18 265 066,42
5599	56:05:0000000:108	32 998 886,66
5600	56:05:0000000:108	17 047 395,32
5601	56:05:0000000:108	70 990 224,81
5602	56:05:0000000:108	181 493 876,60
5603	56:05:0000000:108	66 850 143,09
5604	56:05:0000000:108	56 317 288,12
5605	56:05:0000000:108	24 840 490,33
5606	56:05:0000000:108	91 142 681,43
5607	56:05:0000000:108	263 382 257,80
5608	56:05:0000000:108	28 067 318,73
5609	56:05:0000000:108	2 459 695,61
6594	56:05:1208003:100	39 982 380,11
6595	56:05:1208003:101	14 118 254,18
6596	56:05:1208003:102	219 187,51
6597	56:05:1208003:103	322 334,57
6598	56:05:1208003:104	464 161,78
6599	56:05:1208003:105	489 948,55
6600	56:05:1208003:106	554 415,46
6601	56:05:1208003:107	1 508 525,79
6602	56:05:1208003:108	18 566 471,26
6603	56:05:1208003:109	1 934 007,42
6604	56:05:1208003:110	1 199 084,60
6605	56:05:1208003:111	3 120 198,64

1	2	3
6606	56:05:1208003:112	39 389 284,51
6607	56:05:1208003:113	7 400 801,74
6608	56:05:1208003:114	193 400,74
6609	56:05:1208003:115	19 352 967,61
6610	56:05:1208003:116	15 652 566,74
6611	56:05:1208003:117	29 544 686,19
6612	56:05:1208003:118	19 327 180,84
6613	56:05:1208003:119	17 212 666,06
6614	56:05:1208003:120	24 832 655,31
6615	56:05:1208003:121	2 423 955,97
6616	56:05:1208003:122	270 761,04
6617	56:05:1208003:123	322 334,57
6618	56:05:1208003:124	257 867,66
6619	56:05:1208003:125	109 823,66
6620	56:05:1208003:126	70 608,49
6621	56:05:1208003:127	19 901,49
6622	56:05:1208003:128	2 810 757,45
6623	56:05:1208003:129	18 012 055,80
6624	56:05:1208003:130	18 321 496,98
6625	56:05:1208003:131	2 307 915,52
6626	56:05:1208003:132	128 933,83
6627	56:05:1208003:133	554 415,46
6628	56:05:1208003:134	4 706 084,73
6629	56:05:1208003:135	451 268,40
6630	56:05:1208003:136	1 108 830,92
6631	56:05:1208003:137	252 710,30
6632	56:05:1208003:138	32 233,46
6633	56:05:1208003:139	37 390,81
6634	56:05:1208003:140	3 043 564,63
6635	56:05:1208003:141	36 630 100,58
6636	56:05:1208003:142	2 037 154,49
6637	56:05:1208003:143	42 806 030,95
6638	56:05:1208003:144	9 575 915,42
6639	56:05:1208003:145	2 088 728,02
6640	56:05:1208003:146	16 774 291,04
6641	56:05:1208003:147	554 415,46
6642	56:05:1208003:148	1 676 139,77
6643	56:05:1208003:149	27 862 600,27
6645	56:05:1208003:150	3 842 228,08
6646	56:05:1208003:151	17 547 894,01
6647	56:05:1208003:152	6 498 264,94
6648	56:05:1208003:153	206 294,13

1	2	3
6649	56:05:1208003:154	20 835 706,63
6650	56:05:1208003:155	10 778 868,03
6651	56:05:1208003:156	5 615 068,22
6652	56:05:1208003:157	5 170 246,51
6653	56:05:1208003:158	6 098 570,07
6654	56:05:1208003:159	4 280 603,10
6656	56:05:1208003:160	2 668 930,24
6657	56:05:1208003:161	1 237 764,75
6658	56:05:1208003:162	838 069,88
6659	56:05:1208003:163	257 867,66
6660	56:05:1208003:164	1 611 672,85
6661	56:05:1208003:165	1 392 485,34
6662	56:05:1208003:166	3 855 121,46
6663	56:05:1208003:167	987 633,12
6664	56:05:1208003:168	1 934 007,42
6665	56:05:1208003:169	876 750,03
6667	56:05:1208003:170	206 294,13
6668	56:05:1208003:171	670 455,91
6669	56:05:1208003:172	141 827,21
6670	56:05:1208003:173	5 362 357,91
6671	56:05:1208003:174	17 728 401,37
6672	56:05:1208003:175	25 124 045,76
6673	56:05:1208003:176	5 892 275,95
6674	56:05:1208003:177	1 379 591,96
6675	56:05:1208003:178	40 962 277,21
6676	56:05:1208003:179	19 713 982,33
6677	56:05:1208003:18	2 062 941,25
6678	56:05:1208003:180	23 040 475,09
6679	56:05:1208003:19	1 328 018,43
6680	56:05:1208003:20	2 939 691,28
6681	56:05:1208003:21	9 863 437,85
6682	56:05:1208003:22	34 360 865,21
6683	56:05:1208003:23	67 187 417,86
6684	56:05:1208003:24	348 121,34
6685	56:05:1208003:25	1 315 125,05
6686	56:05:1208003:26	2 191 875,08
6687	56:05:1208003:27	4 641 617,81
6688	56:05:1208003:28	4 112 989,12
6689	56:05:1208003:29	1 676 139,77
6690	56:05:1208003:30	206 294,13
6691	56:05:1208003:31	15 497 846,15
6692	56:05:1208003:32	33 007 060,01

1	2	3
6693	56:05:1208003:33	12 338 967,36
6694	56:05:1208003:34	43 905 836,51
6695	56:05:1208003:35	3 710 715,57
6696	56:05:1208003:36	709 136,05
6697	56:05:1208003:37	605 988,99
6698	56:05:1208003:38	148 273,90
6699	56:05:1208003:39	644 669,14
6700	56:05:1208003:40	5 673 088,44
6701	56:05:1208003:41	1 572 992,70
6702	56:05:1208003:42	825 176,50
6703	56:05:1208003:43	658 851,86
6704	56:05:1208003:44	12 197 140,14
6705	56:05:1208003:45	77 360,30
6706	56:05:1208003:46	1 547 205,94
6707	56:05:1208003:47	335 227,95
6708	56:05:1208003:48	425 481,63
6709	56:05:1208003:49	1 031 470,63
6710	56:05:1208003:50	232 080,89
6711	56:05:1208003:51	373 908,10
6712	56:05:1208003:52	77 360,30
6713	56:05:1208003:53	399 694,87
6714	56:05:1208003:54	8 612 779,72
6715	56:05:1208003:55	16 684 037,36
6716	56:05:1208003:56	348 121,34
6717	56:05:1208003:57	64 466,91
6718	56:05:1208003:58	322 334,57
6719	56:05:1208003:59	2 810 757,45
6720	56:05:1208003:60	5 518 367,85
6721	56:05:1208003:61	15 046 577,75
6722	56:05:1208003:62	16 606 677,07
6723	56:05:1208003:63	9 541 103,28
6724	56:05:1208003:64	474 476,49
6725	56:05:1208003:65	1 199 084,60
6726	56:05:1208003:66	2 037 154,49
6727	56:05:1208003:67	1 482 739,02
6728	56:05:1208003:68	90 253,68
6729	56:05:1208003:69	33 045 740,16
6730	56:05:1208003:70	6 459 584,79
6731	56:05:1208003:71	3 971 161,91
6732	56:05:1208003:72	1 508 525,79
6733	56:05:1208003:73	9 721 610,64
6734	56:05:1208003:74	3 171 772,17

1	2	3
6735	56:05:1208003:75	863 856,65
6736	56:05:1208003:76	386 801,48
6737	56:05:1208003:77	2 050 047,87
6738	56:05:1208003:78	12 248 713,68
6739	56:05:1208003:79	77 360,30
6740	56:05:1208003:80	747 816,20
6741	56:05:1208003:81	657 562,52
6742	56:05:1208003:82	1 482 739,02
6743	56:05:1208003:83	167 613,98
6744	56:05:1208003:84	2 191 875,08
6745	56:05:1208003:85	53 439,49
6746	56:05:1208003:86	257 867,66
6747	56:05:1208003:87	103 147,06
6748	56:05:1208003:88	438 375,02
6749	56:05:1208003:89	747 816,20
6750	56:05:1208003:90	348 121,34
6751	56:05:1208003:91	464 161,78
6752	56:05:1208003:92	34 567 159,33
6753	56:05:1208003:93	1 005 683,86
6754	56:05:1208003:94	37 455 277,08
6755	56:05:1208003:95	657 562,52
6756	56:05:1208003:96	21 493 269,16
6757	56:05:1208003:97	309 441,19
6758	56:05:1208003:98	51 573,53
6759	56:05:1208003:99	77 360,30
8159	56:05:2108001:18	14 085 320,06
8263	56:05:2113001:36	160 726 323,09
8264	56:05:2113001:38	113 307 686,16
8265	56:05:2113001:39	103 803 993,22
8266	56:05:2114001:51	15 557 250,00
8267	56:05:2114001:54	11 537 668,65
8268	56:05:2114001:55	27 389 318,03
15729	56:08:2206003:32	3 272 443,17
24419	56:13:1011013:10	555 703,25
24421	56:13:1011013:11	2 375 012,00
24423	56:13:1011013:12	2 017 521,37
24425	56:13:1011013:13	807 008,55
24427	56:13:1011013:14	2 530 750,49
24428	56:13:1011013:15	2 629 856,80
24430	56:13:1011013:16	555 703,25
24432	56:13:1011013:17	1 217 591,84
24434	56:13:1011013:18	4 788 958,62

1	2	3
24436	56:13:1011013:19	918 488,59
24437	56:13:1011013:20	1 247 496,02
24438	56:13:1011013:21	3 564 661,88
24439	56:13:1011013:22	3 649 759,91
24440	56:13:1011013:23	2 028 169,69
24441	56:13:1011013:24	166 208,50
24442	56:13:1011013:25	1 406 616,35
24444	56:13:1011013:26	2 697 107,52
24445	56:13:1011013:27	2 530 750,49
24446	56:13:1011013:28	1 406 616,35
24447	56:13:1011013:29	1 412 772,22
32289	56:15:1512009:1	373 527,67
32290	56:15:1512009:1	373 527,67
32291	56:15:1512009:1	373 527,67
32292	56:15:1512009:1	373 527,67
35178	56:17:0208002:4	1 126 575,14
35432	56:17:0211023:1	640 768,64
36065	56:17:0716007:3	2 785 897,82
36066	56:17:0716007:4	2 529 447,97
36067	56:17:0716007:5	5 466 460,85
36068	56:17:0716007:6	1 071 683,15
36069	56:17:0716007:7	35 480,40
36070	56:17:0716007:8	1 048 516,42
57149	56:17:1014002:1	46 755 305,68
57150	56:17:1014004:1	4 397 304,12
57151	56:17:1015002:1	3 988 903,07
57152	56:17:1019009:1	11 740 221,58
57153	56:17:1019010:1	6 381 192,82
57154	56:17:1019011:1	20 229 738,94
57155	56:17:1019011:3	543 080,24
57156	56:17:1024001:1	46 645 685,26
57157	56:17:1024002:1	58 927 875,06
57158	56:17:1025001:1	24 873 044,64
57159	56:17:1025002:1	2 689 128,41
57160	56:17:1025003:1	2 406 025,23
57161	56:17:1025004:1	3 912 081,50
57162	56:17:1025005:1	3 305 350,37
57163	56:17:1025006:1	18 476 700,61
57164	56:17:1025006:3	8 198 573,61
57165	56:17:1025006:4	280 119,82
57166	56:17:1025006:5	27 663 748,45
57167	56:17:1025007:1	29 154 824,62

1	2	3
57168	56:17:1025008:1	24 994 367,86
57169	56:17:1025009:1	1 348 775,15
57170	56:17:1025010:1	911 928,31
57171	56:17:1025011:1	738 875,59
57172	56:17:1025012:1	3 138 740,91
57173	56:17:1025013:1	11 220 608,11
57174	56:17:1025014:1	39 212 329,50
57175	56:17:1025014:4	8 245 967,91
57176	56:17:1025015:1	57 429 616,56
57177	56:17:1025015:48	4 843 029,38
57178	56:17:1025016:1	29 820 584,75
57179	56:17:1025017:1	10 490 094,12
57180	56:17:1025018:1	6 346 480,58
57181	56:17:1025019:1	22 104 811,49
57182	56:17:1025020:1	2 963 049,34
57183	56:17:1025021:1	7 941 105,91
57184	56:17:1025022:1	6 234 875,38
57185	56:17:1025023:1	25 835 358,36
57186	56:17:1025024:1	5 176 383,58
57187	56:17:1025025:1	13 905 627,96
57188	56:17:1025026:1	1 864 516,25
57189	56:17:1025027:1	1 261 804,25
57190	56:17:1025028:1	1 655 426,63
57191	56:17:1025029:1	1 869 946,21
57192	56:17:1025030:1	1 633 607,62
57193	56:17:1025031:1	2 852 183,15
57194	56:17:1025032:1	2 784 479,18
57195	56:17:1025033:1	2 051 849,33
57196	56:17:1025034:1	3 071 544,14
57197	56:17:1025035:1	27 135 792,98
57198	56:17:1025036:1	14 876 864,83
57199	56:17:1025037:1	2 269 662,38
57200	56:17:1025038:1	1 408 346,80
57201	56:17:1025039:1	2 114 905,97
57202	56:17:1025040:1	59 370 975,13
57203	56:17:1025041:1	28 357 167,93
57204	56:17:1025041:16	8 417 743,72
57205	56:17:1025042:1	50 771 259,26
57206	56:17:1025042:27	3 258 481,44
57207	56:17:1025042:28	4 616 182,04
57208	56:17:1025043:1	53 893 760,64
57209	56:17:1025046:1	4 754 771,74



1	2	3
57210	56:17:1026001:1	20 195 363,12
57211	56:17:1026002:1	26 015 492,12
57212	56:17:1026003:1	13 571 993,68
57213	56:17:1026003:2	749 644,51
57214	56:17:1026004:1	655 313,52
57215	56:17:1026005:1	13 622 201,64
57216	56:17:1026006:1	36 567 368,44
57217	56:17:1026006:44	326 363,53
57218	56:17:1026007:1	24 543 669,19
57219	56:17:1026008:1	43 609 652,08
57220	56:17:1026009:1	12 530 924,93
57221	56:17:1026010:1	28 302 627,55
57222	56:17:1026012:1	25 452 120,78
57223	56:17:1026012:2	11 411 817,92
57224	56:17:1026013:1	45 704 301,87
57225	56:17:1026014:1	35 033 195,39
57226	56:17:1026015:1	22 382 791,04
57227	56:17:1026015:4	24 879 466,55
57228	56:17:1026016:1	66 435 392,20
57229	56:17:1026016:4	7 721 498,28
57230	56:17:1026017:1	52 138 533,60
57231	56:17:1026018:1	38 793 670,99
57232	56:17:1026019:1	48 748 746,13
57233	56:17:1026020:1	39 937 603,70
57234	56:17:1026021:1	4 120 487,51
57235	56:17:1026022:1	8 398 719,24
57236	56:17:1026022:4	4 668 752,69
57237	56:17:1026023:1	33 113 697,16
57238	56:17:1026023:41	885 169,62
57239	56:17:1027001:1	10 715 858,37
57240	56:17:1027002:1	57 306 294,73
57241	56:17:1027003:1	2 859 778,78
57242	56:17:1027004:1	37 460 477,78
57243	56:17:1027005:1	28 493 134,72
57244	56:17:1027007:1	165 383,36
57245	56:17:1028001:1	1 133 068,94
57246	56:17:1028002:1	43 334 762,37
57247	56:17:1028003:1	54 429 059,68
57248	56:17:1028003:3	6 830 569,46
57249	56:17:1028004:1	8 605 170,77
57250	56:17:1028005:1	60 224 847,78
57251	56:17:1028006:1	35 849 757,12

1	2	3
57252	56:17:1028006:3	30 247 362,51
36505	56:17:1204024:1	116 325,92
36859	56:17:1506008:1	190 025,17
36868	56:17:1506011:1	4 671 842,99
60409	56:19:1907002:28	874 271,20
60410	56:19:1907002:29	1 375 384,65
60411	56:19:1907002:30	1 703 834,71
60412	56:19:1907002:31	348 978,19
60413	56:19:1907002:32	10 264 064,55
60414	56:19:1907002:33	2 278 622,33
60415	56:19:1907002:34	348 978,19
60416	56:19:1907002:35	476 252,59
60417	56:19:1907002:36	1 443 127,48
63494	56:21:0303001:8	1 426 279,88
63495	56:21:0303001:9	3 291 158,36
63496	56:21:0304001:1	2 625 112,12
63498	56:21:0304002:1	115 853,13
63500	56:21:0304002:2	498 675,65
63506	56:21:0304002:3	5 229 177,40
63507	56:21:0304002:4	328 462,73
63508	56:21:0304002:5	41 978,46
63509	56:21:0304002:6	12 506,95
63510	56:21:0304003:1	1 289 185,18
63511	56:21:0304003:2	2 932 801,13
63514	56:21:0304004:1	320 410,74
63515	56:21:0304004:2	195 613,31
63516	56:21:0304004:3	64 721,64
63517	56:21:0304004:4	28 425,05
63518	56:21:0304004:5	1 440 056,58
63519	56:21:0304004:6	587 305,19
63520	56:21:0304004:7	22 150,01
63521	56:21:0304004:70	1 627,95
63522	56:21:0304004:71	52 335,93
63528	56:21:0304005:10	120 728,14
63529	56:21:0304005:11	142 151,21
63530	56:21:0304005:12	370 968,69
63531	56:21:0304005:13	338 752,96
63532	56:21:0304005:14	1 607 863,27
63533	56:21:0304005:15	1 922 290,64
63534	56:21:0304005:16	51 580,54
63535	56:21:0304005:17	8 496,31
63542	56:21:0304005:8	100 468,79

1	2	3
63543	56:21:0304005:9	108 931,09
63545	56:21:0304006:63	1 096 746,71
63546	56:21:0304006:64	8 417,13
63547	56:21:0304007:12	1 547 745,93
63548	56:21:0304007:13	1 540 919,08
63549	56:21:0304007:14	15 604,24
63552	56:21:0304008:65	345 803,80
63553	56:21:0304008:66	30 862,81
63554	56:21:0304008:67	1 011 458,57
63555	56:21:0304008:68	178 162,61
63556	56:21:0304008:72	92 378,01
63557	56:21:0304008:73	1 613,28
63558	56:21:0304008:74	63 829,91
63559	56:21:0304008:75	14 028,55
63560	56:21:0304008:76	53 308,50
63561	56:21:0304008:77	81 307,96
63562	56:21:0304008:78	61 507,70
63563	56:21:0304009:10	503 240,62
63564	56:21:0304009:11	598 015,38
63565	56:21:0304009:6	212 242,06
63566	56:21:0304009:7	50 724,52
63567	56:21:0304009:8	333 713,94
63568	56:21:0304009:9	307 016,82
63569	56:21:0304010:1	174 998,67
63571	56:21:0304010:2	4 246 532,86
63572	56:21:0304010:3	390 954,47
63573	56:21:0304010:4	892 154,46
63574	56:21:0304010:5	894 786,18
63579	56:21:0306002:1	301 466,71
63580	56:21:0306002:2	160 665,85
63581	56:21:0306002:3	2 299 062,48
63582	56:21:0306002:4	301 466,71
63583	56:21:0306002:5	160 665,85
63584	56:21:0306002:6	2 299 062,48
63585	56:21:0306002:7	301 466,71
63586	56:21:0306002:8	160 665,85
63587	56:21:0306002:9	2 299 062,48
63588	56:21:0306003:1	124 644,89
63589	56:21:0306003:2	2 388 543,97
63590	56:21:0306003:3	251 439,67
63591	56:21:0306003:4	124 644,89
63592	56:21:0306003:5	2 437 485,74

1	2	3
63593	56:21:0306003:6	251 439,67
63594	56:21:0306003:7	124 644,89
63595	56:21:0306003:8	2 437 485,74
63596	56:21:0306003:9	251 439,67
63597	56:21:0306004:1	4 770 882,32
63599	56:21:0306005:1	1 179 709,85
63600	56:21:0306005:2	1 943 280,25
63603	56:21:0306006:1	217 403,88
63607	56:21:0306006:2	63 771,80
63608	56:21:0306006:3	1 173 653,06
63609	56:21:0306006:4	133 350,60
63610	56:21:0306006:5	1 386 990,95
63611	56:21:0306006:6	137 210,96
63615	56:21:0306007:1	2 456 541,81
63616	56:21:0306007:2	94 992,20
65561	56:21:2710001:3	2 143 061,03
65570	56:21:2710001:45	2 143 061,03
65571	56:21:2710001:46	2 143 061,03
44233	56:24:0000000:124	923 615 679,80
44234	56:24:0000000:125	346 983 074,00
44238	56:24:0000000:179	229,17
44253	56:24:0000000:22	2 315 793,60
44254	56:24:0000000:23	2 670 881,95
44257	56:24:0000000:26	1 119 300,24
44261	56:24:0000000:30	2 732 636,44
44269	56:24:0000000:34	1 389 476,16
44270	56:24:0000000:35	1 235 089,92
44271	56:24:0000000:36	2 778 952,32
44274	56:24:0000000:39	1 698 248,64
44276	56:24:0000000:41	2 887 022,68
44277	56:24:0000000:42	2 887 022,68
44286	56:24:0000000:47	1 821 757,63
78284	56:44:0903004:163	1 734 376,84
78285	56:44:0903004:164	1 734 376,84
78313	56:44:0903004:68	1 734 376,84

Приложение № 2  
к постановлению  
Правительства области  
от 02.02.2015 № 43-н

Пункты,  
которыми дополняется приложение № 3 к постановлению  
Правительства Оренбургской области от 13.10.2011 № 1003-п

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Кадастровая стоимость (рублей)
1	2	3
79193	56:05:0000000:109	28 615 270,72
79194	56:05:0000000:110	8 706 348,33
79195	56:05:0000000:111	223 503 529,40
79196	56:05:0000000:112	210 352 681,58
79197	56:05:0000000:113	7 427 793,68
79198	56:05:0000000:114	216 684 571,27
79199	56:05:0000000:115	18 265 066,42
79200	56:05:0000000:116	32 998 886,66
79201	56:05:0000000:117	17 047 395,32
79202	56:05:0000000:118	70 990 224,81
79203	56:05:0000000:119	181 493 876,64
79204	56:05:0000000:120	66 850 143,09
79205	56:05:0000000:121	56 317 288,12
79206	56:05:0000000:122	24 840 490,33
79207	56:05:0000000:123	91 142 681,43
79208	56:05:0000000:124	263 382 257,75
79209	56:05:0000000:125	28 067 318,73
79210	56:05:0000000:207	2 459 695,61
79211	56:05:1208004:25	2 062 941,25
79212	56:05:1208004:26	1 328 018,43
79213	56:05:1208004:27	2 939 691,28
79214	56:05:1208004:28	9 863 437,85
79215	56:05:1208004:29	34 360 865,21
79216	56:05:1208004:30	67 187 417,86
79217	56:05:1208004:31	348 121,34
79218	56:05:1208004:32	1 315 125,05
79219	56:05:1208004:33	2 191 875,08
79220	56:05:1208004:34	4 641 617,81
79221	56:05:1208004:35	4 112 989,12
79222	56:05:1208004:36	1 676 139,77
79223	56:05:1904004:13	206 294,13

1	2	3
79224	56:05:1904004:14	15 497 846,15
79225	56:05:1904004:15	33 007 060,01
79226	56:05:1908001:5	43 905 836,51
79227	56:05:1908001:6	3 710 715,57
79228	56:05:1908001:7	709 136,05
79229	56:05:1908001:8	605 988,99
79230	56:05:1908001:9	148 273,90
79231	56:05:1908001:10	12 338 967,36
79232	56:05:1909001:2	644 669,14
79233	56:05:1909001:3	5 673 088,44
79234	56:05:1909003:15	1 572 992,70
79235	56:05:1909003:16	825 176,50
79236	56:05:1909003:17	658 851,86
79237	56:05:1909003:18	12 197 140,14
79238	56:05:1909004:19	77 360,30
79239	56:05:1909004:20	1 547 205,94
79240	56:05:1909004:21	335 227,95
79241	56:05:1909005:8	232 080,89
79242	56:05:1909005:9	373 908,10
79243	56:05:1909005:10	425 481,63
79244	56:05:1909005:11	1 031 470,63
79245	56:05:1909006:120	77 360,30
79246	56:05:1909006:121	399 694,87
79247	56:05:1909006:122	8 612 779,72
79248	56:05:1909006:123	16 684 037,36
79249	56:05:1909006:124	348 121,34
79250	56:05:1909006:125	64 466,91
79251	56:05:1909006:126	322 334,57
79252	56:05:1909006:127	2 810 757,45
79253	56:05:1909006:128	5 518 367,85
79254	56:05:1909006:129	15 046 577,75
79255	56:05:1909006:130	16 606 677,07
79256	56:05:1909006:131	9 541 103,28
79257	56:05:1909006:132	474 476,49
79258	56:05:1909006:133	1 199 084,60
79259	56:05:1909006:134	2 037 154,49
79260	56:05:1909006:135	1 482 739,02
79261	56:05:1909006:136	90 253,68
79262	56:05:1909006:137	33 045 740,16
79263	56:05:1909006:138	6 459 584,79
79264	56:05:1909006:139	3 971 161,91
79265	56:05:1909006:140	1 508 525,79

1	2	3
79266	56:05:1909006:141	9 721 610,64
79267	56:05:1909006:142	3 171 772,17
79268	56:05:1909006:143	863 856,65
79269	56:05:1909006:144	386 801,48
79270	56:05:1909006:145	2 050 047,87
79271	56:05:1909006:146	12 248 713,68
79272	56:05:1909006:147	77 360,30
79273	56:05:1909006:148	747 816,20
79274	56:05:1909006:149	657 562,52
79275	56:05:1909006:150	1 482 739,02
79276	56:05:1909007:61	167 613,98
79277	56:05:1909007:62	2 191 875,08
79278	56:05:1909007:63	53 439,49
79279	56:05:1909007:64	257 867,66
79280	56:05:1909007:65	103 147,06
79281	56:05:1909007:66	438 375,02
79282	56:05:1909007:67	747 816,20
79283	56:05:1909007:68	348 121,34
79284	56:05:1909007:69	464 161,78
79285	56:05:1909007:70	34 567 159,33
79286	56:05:1909007:71	1 005 683,86
79287	56:05:1909007:72	37 455 277,08
79288	56:05:1909007:73	657 562,52
79289	56:05:1909007:74	21 493 269,16
79290	56:05:1909007:75	309 441,19
79291	56:05:1909007:76	51 573,53
79292	56:05:1909007:77	77 360,30
79293	56:05:1909007:78	39 982 380,11
79294	56:05:1909007:79	14 118 254,18
79295	56:05:1909007:80	219 187,51
79296	56:05:1909007:81	322 334,57
79297	56:05:1909007:82	464 161,78
79298	56:05:1909007:83	489 948,55
79299	56:05:1909007:84	554 415,46
79300	56:05:1909007:85	1 508 525,79
79301	56:05:1909007:86	18 566 471,26
79302	56:05:1909007:87	1 934 007,42
79303	56:05:1909007:88	1 199 084,60
79304	56:05:1909007:89	3 120 198,64
79305	56:05:1909007:90	39 389 284,51
79306	56:05:1909007:91	7 400 801,74
79307	56:05:1910001:86	2 037 154,49

1	2	3
79308	56:05:1910001:87	42 806 030,95
79309	56:05:1910001:88	9 575 915,42
79310	56:05:1910001:89	2 088 728,02
79311	56:05:1910001:90	16 774 291,04
79312	56:05:1910001:91	554 415,46
79313	56:05:1910001:92	1 676 139,77
79314	56:05:1910001:93	27 862 600,27
79315	56:05:1910001:94	3 842 228,08
79316	56:05:1910001:95	17 547 894,01
79317	56:05:1910001:96	6 498 264,94
79318	56:05:1910001:97	206 294,13
79319	56:05:1910001:98	20 835 706,63
79320	56:05:1910001:99	10 778 868,03
79321	56:05:1910001:100	193 400,74
79322	56:05:1910001:101	19 352 967,61
79323	56:05:1910001:102	15 652 566,74
79324	56:05:1910001:103	29 544 686,19
79325	56:05:1910001:104	19 327 180,84
79326	56:05:1910001:105	17 212 666,06
79327	56:05:1910001:106	24 832 655,31
79328	56:05:1910001:107	2 423 955,97
79329	56:05:1910001:108	270 761,04
79330	56:05:1910001:109	322 334,57
79331	56:05:1910001:110	257 867,66
79332	56:05:1910001:111	109 823,66
79333	56:05:1910001:112	70 608,49
79334	56:05:1910001:113	19 901,49
79335	56:05:1910001:114	2 810 757,45
79336	56:05:1910001:115	18 012 055,80
79337	56:05:1910001:116	18 321 496,98
79338	56:05:1910001:117	2 307 915,52
79339	56:05:1910001:118	128 933,83
79340	56:05:1910001:119	554 415,46
79341	56:05:1910001:120	4 706 084,73
79342	56:05:1910001:121	451 268,40
79343	56:05:1910001:122	1 108 830,92
79344	56:05:1910001:123	252 710,30
79345	56:05:1910001:124	32 233,46
79346	56:05:1910001:125	37 390,81
79347	56:05:1910001:126	3 043 564,63
79348	56:05:1910001:127	36 630 100,58
79349	56:05:1911001:27	5 615 068,22



1	2	3
79350	56:05:1911001:28	5 170 246,51
79351	56:05:1911001:29	6 098 570,07
79352	56:05:1911001:30	4 280 603,10
79353	56:05:1911001:31	2 668 930,24
79354	56:05:1911001:32	1 237 764,75
79355	56:05:1911001:33	838 069,88
79356	56:05:1911001:34	257 867,66
79357	56:05:1911001:35	1 611 672,85
79358	56:05:1911001:36	1 392 485,34
79359	56:05:1911001:37	3 855 121,46
79360	56:05:1911001:38	987 633,12
79361	56:05:1911001:39	1 934 007,42
79362	56:05:1911003:27	876 750,03
79363	56:05:1911003:28	206 294,13
79364	56:05:1911003:29	670 455,91
79365	56:05:1911003:30	141 827,21
79366	56:05:1911003:31	5 362 357,91
79367	56:05:1911003:32	17 728 401,37
79368	56:05:1911003:33	25 124 045,76
79369	56:05:1911003:34	5 892 275,95
79370	56:05:1911003:35	1 379 591,96
79371	56:05:1911003:36	40 962 277,21
79372	56:05:1911003:37	19 713 982,33
79373	56:05:1911003:38	23 040 475,09
79374	56:08:2206003:33	3 272 443,17
79375	56:13:1011013:80	3 722 637,27
79376	56:13:1011013:81	555 703,25
79377	56:13:1011013:82	2 375 012,00
79378	56:13:1011014:2	807 008,55
79379	56:13:1011014:3	1 406 616,35
79380	56:13:1011014:4	1 406 616,35
79381	56:13:1011014:5	1 412 772,22
79382	56:13:1011014:11	807 008,55
79383	56:13:1011014:12	2 530 750,49
79384	56:13:1011014:13	2 732 502,63
79385	56:13:1011014:14	509 689,61
79386	56:13:1011014:23	962 747,04
79387	56:13:1011014:24	918 488,59
79388	56:13:1011014:25	1 247 496,02
79389	56:13:1011014:26	3 564 661,88
79390	56:13:1011014:27	3 649 759,91
79391	56:13:1011014:28	2 028 169,69

1	2	3
79392	56:13:1011014:29	166 208,50
79393	56:13:1011014:30	2 697 107,52
79394	56:13:1011014:31	2 530 750,49
79395	56:15:1512009:2	448 233,20
79396	56:15:1512009:3	410 880,43
79397	56:15:1512009:4	373 527,67
79398	56:15:1512009:7	373 527,67
79399	56:17:0108001:2	1 082 970,52
79400	56:17:0210013:3	463 668,62
79401	56:17:0405021:12	415 722,40
79402	56:17:0603008:1	8 394 637,96
79403	56:17:0905001:2	2 785 897,82
79404	56:17:0905001:6	5 466 460,85
79405	56:17:0905001:8	2 529 447,97
79406	56:17:0905001:11	1 071 683,15
79407	56:17:0905001:13	35 480,40
79408	56:17:0905001:14	1 048 516,42
79409	56:17:1204024:12	116 325,92
79410	56:19:1907002:6	874 271,20
79411	56:19:1907002:7	1 375 384,65
79412	56:19:1908001:10	1 703 834,71
79413	56:19:1908001:11	348 978,19
79414	56:19:1908001:12	10 264 064,55
79415	56:19:1908001:13	2 278 622,33
79416	56:19:1908001:14	348 978,19
79417	56:19:1908001:42	476 252,59
79418	56:19:1908001:43	1 443 127,48