



ПРАВИТЕЛЬСТВО ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

24.09.2015

г. Оренбург

№ 733-п

О внесении изменения в постановление Правительства Оренбургской области от 2 февраля 2015 года № 51-п

1. Внести в постановление Правительства Оренбургской области от 2 февраля 2015 года № 51-п «Об утверждении границ и режимов округа горно-санитарной охраны курорта местного значения «Соленые озера» Соль-Илецкого района Оренбургской области» следующие изменения:

1.1. Наименование постановления изложить в новой редакции:

«Об утверждении границ и режимов округа горно-санитарной охраны курорта местного значения «Соленые озера» Соль-Илецкого городского округа Оренбургской области».

1.2. В тексте постановления, в наименованиях и текстах приложений № 1, № 3 к постановлению слова «Соль-Илецкий район» в соответствующих падежах заменить словами «Соль-Илецкий городской округ» в соответствующих падежах.

1.3. Приложение № 2 к постановлению изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Губернатор



Ю.А.Берг

Приложение
к постановлению
Правительства области
от 24.09.2015 № 733-п

Координаты
условных точек зон округа
горно-санитарной охраны курорта местного значения «Соленые озера»
Соль-Илецкого городского округа Оренбургской области

№ точек	Координаты в системе координат МСК-56	
	X	Y
1	2	3
Первая зона округа горно-санитарной охраны		
Первый участок первой зоны горно-санитарной охраны		
I.1.1	359556,55	2297733,84
I.1.2	359555,55	2297732,76
I.1.3	359554,98	2297731,99
I.1.4	359554,43	2297731,23
I.1.5	359554,02	2297730,71
I.1.6	359553,46	2297729,86
I.1.7	359553,05	2297729,25
I.1.8	359552,64	2297728,65
I.1.9	359552,37	2297728,29
I.1.10	359552	2297727,82
I.1.11	359551,46	2297727,19
I.1.12	359550,69	2297726,35
I.1.13	359549,67	2297725,25
I.1.14	359548,43	2297723,93
I.1.15	359548,33	2297723,8
I.1.16	359547,02	2297722,46
I.1.17	359546,92	2297722,33
I.1.18	359545,5	2297720,87
I.1.19	359543,92	2297719,23
I.1.20	359542,34	2297717,59
I.1.21	359540,81	2297715,99
I.1.22	359539,38	2297714,46
I.1.23	359538,09	2297713,04
I.1.24	359536,99	2297711,78
I.1.25	359536,11	2297710,69
I.1.26	359536,01	2297710,56

1	2	3
I.1.27	359535,42	2297709,75
I.1.28	359534,88	2297708,93
I.1.29	359534,43	2297708,18
I.1.30	359534,03	2297707,47
I.1.31	359533,64	2297706,76
I.1.32	359533,24	2297706,07
I.1.33	359532,42	2297704,76
I.1.34	359531,99	2297704,16
I.1.35	359531,54	2297703,6
I.1.36	359531,07	2297703,09
I.1.37	359530,6	2297702,6
I.1.38	359530,01	2297702,01
I.1.39	359529,62	2297701,69
I.1.40	359529,12	2297701,23
I.1.41	359528,6	2297700,74
I.1.42	359528,02	2297700,17
I.1.43	359527,37	2297699,5
I.1.44	359526,61	2297698,68
I.1.45	359525,73	2297697,7
I.1.46	359524,74	2297696,57
I.1.47	359523,68	2297695,33
I.1.48	359522,56	2297694,02
I.1.49	359521,41	2297692,68
I.1.50	359518,42	2297688,53
I.1.51	359509,27	2297690,73
I.1.52	359504,44	2297692,21
I.1.53	359502,23	2297692,91
I.1.54	359498,13	2297692,66
I.1.55	359494,64	2297692,78
I.1.56	359491,79	2297692,97
I.1.57	359489,17	2297693,7
I.1.58	359487,29	2297694,54
I.1.59	359485,36	2297695,27
I.1.60	359483,41	2297695,92
I.1.61	359481,45	2297696,52
I.1.62	359479,46	2297697,06
I.1.63	359477,47	2297697,56
I.1.64	359475,47	2297698,04
I.1.65	359473,46	2297698,47
I.1.66	359471,45	2297698,9

1	2	3
I.1.67	359469,43	2297699,29
I.1.68	359467,41	2297699,67
I.1.69	359465,39	2297700,03
I.1.70	359463,36	2297700,36
I.1.71	359461,33	2297700,69
I.1.72	359459,29	2297700,96
I.1.73	359457,11	2297701,24
I.1.74	359455,2	2297701,42
I.1.75	359453,15	2297701,6
I.1.76	359451,1	2297701,68
I.1.77	359449,04	2297701,71
I.1.78	359446,97	2297701,63
I.1.79	359443,69	2297701,83
I.1.80	359441,7	2297702,15
I.1.81	359439,73	2297702,54
I.1.82	359437,76	2297702,93
I.1.83	359435,79	2297703,34
I.1.84	359433,82	2297703,75
I.1.85	359431,88	2297704,15
I.1.86	359429,89	2297704,57
I.1.87	359427,92	2297704,98
I.1.88	359425,95	2297705,4
I.1.89	359423,99	2297705,82
I.1.90	359422,02	2297706,24
I.1.91	359420,06	2297706,67
I.1.92	359418,12	2297707,15
I.1.93	359416,19	2297707,76
I.1.94	359414,24	2297708,22
I.1.95	359412,26	2297708,61
I.1.96	359410,28	2297708,95
I.1.97	359408,3	2297709,26
I.1.98	359406,31	2297709,55
I.1.99	359404,31	2297709,8
I.1.100	359402,31	2297710
I.1.101	359401,31	2297710,08
I.1.102	359400,31	2297710,12
I.1.103	359399,3	2297710,12
I.1.104	359398,3	2297710,11
I.1.105	359397,33	2297710,18
I.1.106	359396,29	2297710,27

1	2	3
I.1.107	359394,29	2297710,46
I.1.108	359392,29	2297710,66
I.1.109	359390,29	2297710,86
I.1.110	359388,36	2297711,11
I.1.111	359386,29	2297711,27
I.1.112	359384,29	2297711,48
I.1.113	359382,3	2297711,7
I.1.114	359380,3	2297711,92
I.1.115	359378,3	2297712,15
I.1.116	359376,18	2297712,41
I.1.117	359373,51	2297712,7
I.1.118	359373,05	2297712,95
I.1.119	359372,17	2297713,47
I.1.120	359371,28	2297713,97
I.1.121	359370,36	2297714,44
I.1.122	359369,44	2297714,88
I.1.123	359368,51	2297715,3
I.1.124	359367,56	2297715,69
I.1.125	359365,64	2297716,41
I.1.126	359363,69	2297717,04
I.1.127	359361,71	2297717,61
I.1.128	359359,71	2297717,98
I.1.129	359357,68	2297718,28
I.1.130	359355,65	2297718,55
I.1.131	359353,62	2297718,81
I.1.132	359351,59	2297719,05
I.1.133	359349,55	2297719,29
I.1.134	359347,52	2297719,52
I.1.135	359345,55	2297719,74
I.1.136	359343,44	2297719,96
I.1.137	359341,41	2297720,18
I.1.138	359339,37	2297720,4
I.1.139	359337,33	2297720,61
I.1.140	359335,3	2297720,81
I.1.141	359333,25	2297720,99
I.1.142	359331,21	2297721,15
I.1.143	359329,26	2297721,24
I.1.144	359327,12	2297721,28
I.1.145	359325,08	2297721,46
I.1.146	359323,04	2297721,67

1	2	3
I.1.147	359321	2297721,9
I.1.148	359318,97	2297722,14
I.1.149	359316,94	2297722,39
I.1.150	359314,91	2297722,65
I.1.151	359312,88	2297722,94
I.1.152	359310,86	2297723,27
I.1.153	359308,86	2297723,72
I.1.154	359305,99	2297724,41
I.1.155	359304,15	2297725,42
I.1.156	359302,32	2297726,39
I.1.157	359300,45	2297727,29
I.1.158	359298,54	2297728,11
I.1.159	359296,58	2297728,8
I.1.160	359294,58	2297729,37
I.1.161	359292,56	2297729,8
I.1.162	359291,64	2297729,97
I.1.163	359290,5	2297730,04
I.1.164	359289,46	2297730
I.1.165	359288,43	2297729,87
I.1.166	359287,42	2297729,66
I.1.167	359286,41	2297729,41
I.1.168	359285,39	2297729,21
I.1.169	359284,49	2297729,09
I.1.170	359283,33	2297729,02
I.1.171	359282,29	2297729,02
I.1.172	359281,26	2297729,07
I.1.173	359280,24	2297729,3
I.1.174	359272,3	2297737,35
I.1.175	359259,32	2297741,19
I.1.176	359251,89	2297743,97
I.1.177	359246,8	2297746,21
I.1.178	359244,84	2297745,69
I.1.179	359242,85	2297745,92
I.1.180	359241,74	2297746,63
I.1.181	359241,09	2297747,8
I.1.182	359240,96	2297749,31
I.1.183	359241,42	2297750,69
I.1.184	359240,36	2297751,41
I.1.185	359239,97	2297751,74
I.1.186	359239,18	2297752,39

1	2	3
I.1.187	359238,79	2297752,71
I.1.188	359238,01	2297753,36
I.1.189	359237,61	2297753,68
I.1.190	359237,32	2297754,09
I.1.191	359236,85	2297755
I.1.192	359236,4	2297755,91
I.1.193	359235,95	2297756,83
I.1.194	359235,52	2297757,75
I.1.195	359235,08	2297758,67
I.1.196	359234,67	2297759,6
I.1.197	359234,25	2297760,53
I.1.198	359233,85	2297761,46
I.1.199	359233,45	2297762,4
I.1.200	359233,05	2297763,34
I.1.201	359232,66	2297764,28
I.1.202	359232,28	2297765,22
I.1.203	359231,91	2297766,1
I.1.204	359231,52	2297767,12
I.1.205	359231,15	2297768,06
I.1.206	359230,77	2297769,01
I.1.207	359230,41	2297769,96
I.1.208	359230,05	2297770,92
I.1.209	359229,69	2297771,87
I.1.210	359229,33	2297772,82
I.1.211	359228,97	2297773,78
I.1.212	359228,62	2297774,73
I.1.213	359228,27	2297775,69
I.1.214	359227,92	2297776,65
I.1.215	359227,58	2297777,61
I.1.216	359227,24	2297778,57
I.1.217	359226,91	2297779,53
I.1.218	359226,58	2297780,49
I.1.219	359226,27	2297781,46
I.1.220	359225,96	2297782,43
I.1.221	359225,67	2297783,41
I.1.222	359225,39	2297784,39
I.1.223	359225,25	2297784,88
I.1.224	359225,15	2297785,38
I.1.225	359225,04	2297785,88
I.1.226	359224,94	2297786,37

1	2	3
I.1.227	359224,88	2297788,91
I.1.228	359225,02	2297790,14
I.1.229	359225,15	2297791,13
I.1.230	359225,29	2297792,13
I.1.231	359225,45	2297793,11
I.1.232	359225,77	2297795,09
I.1.233	359226,12	2297797,05
I.1.234	359226,48	2297799,02
I.1.235	359226,85	2297800,99
I.1.236	359227,23	2297802,95
I.1.237	359227,61	2297804,92
I.1.238	359227,99	2297806,88
I.1.239	359228,39	2297808,84
I.1.240	359228,78	2297810,8
I.1.241	359229,19	2297812,76
I.1.242	359229,6	2297814,7
I.1.243	359230,11	2297816,73
I.1.244	359230,47	2297818,62
I.1.245	359230,92	2297820,57
I.1.246	359231,39	2297822,51
I.1.247	359231,87	2297824,45
I.1.248	359232,37	2297826,39
I.1.249	359232,9	2297828,32
I.1.250	359233,44	2297830,24
I.1.251	359234	2297832,16
I.1.252	359234,6	2297834,07
I.1.253	359235,26	2297835,96
I.1.254	359236,07	2297837,79
I.1.255	359236,79	2297839,65
I.1.256	359237,41	2297841,55
I.1.257	359237,97	2297843,47
I.1.258	359238,49	2297845,4
I.1.259	359239,01	2297847,42
I.1.260	359239,46	2297849,29
I.1.261	359239,9	2297851,24
I.1.262	359240,3	2297853,2
I.1.263	359240,64	2297855,18
I.1.264	359240,84	2297857,16
I.1.265	359241,07	2297859,5
I.1.266	359241,34	2297861,12

1	2	3
I.1.267	359241,73	2297863,08
I.1.268	359242,14	2297865,07
I.1.269	359242,56	2297866,99
I.1.270	359243,01	2297868,94
I.1.271	359243,46	2297870,89
I.1.272	359243,93	2297872,84
I.1.273	359244,41	2297874,78
I.1.274	359244,9	2297876,72
I.1.275	359245,4	2297878,65
I.1.276	359245,91	2297880,59
I.1.277	359246,43	2297882,52
I.1.278	359246,96	2297884,45
I.1.279	359247,5	2297886,37
I.1.280	359248,04	2297888,3
I.1.281	359248,59	2297890,22
I.1.282	359249,15	2297892,14
I.1.283	359249,72	2297894,06
I.1.284	359250,29	2297895,98
I.1.285	359250,86	2297897,89
I.1.286	359251,44	2297899,81
I.1.287	359252,06	2297901,63
I.1.288	359252,61	2297903,63
I.1.289	359253,2	2297905,54
I.1.290	359253,8	2297907,45
I.1.291	359254,4	2297909,36
I.1.292	359255,01	2297911,26
I.1.293	359255,63	2297913,16
I.1.294	359256,25	2297915,06
I.1.295	359256,9	2297916,96
I.1.296	359257,54	2297918,85
I.1.297	359258,22	2297920,73
I.1.298	359258,9	2297922,61
I.1.299	359259,62	2297924,48
I.1.300	359260,37	2297926,33
I.1.301	359261,18	2297928,16
I.1.302	359261,98	2297929,99
I.1.303	359262,8	2297931,82
I.1.304	359263,65	2297933,63
I.1.305	359264,5	2297935,44
I.1.306	359265,38	2297937,23

1	2	3
I.1.307	359266,28	2297939,02
I.1.308	359267,2	2297940,8
I.1.309	359268,16	2297942,55
I.1.310	359269,12	2297944,3
I.1.311	359270,15	2297946,02
I.1.312	359271,18	2297947,74
I.1.313	359272,27	2297949,41
I.1.314	359273,38	2297951,07
I.1.315	359274,56	2297952,69
I.1.316	359275,75	2297954,29
I.1.317	359277,01	2297955,85
I.1.318	359278,27	2297957,4
I.1.319	359279,59	2297958,91
I.1.320	359280,91	2297960,4
I.1.321	359282,28	2297961,86
I.1.322	359283,67	2297963,31
I.1.323	359285,07	2297964,73
I.1.324	359286,51	2297966,11
I.1.325	359287,96	2297967,5
I.1.326	359289,45	2297968,83
I.1.327	359290,93	2297970,17
I.1.328	359292,45	2297971,47
I.1.329	359293,98	2297972,76
I.1.330	359295,51	2297974,06
I.1.331	359297,06	2297975,31
I.1.332	359298,63	2297976,55
I.1.333	359300,2	2297977,79
I.1.334	359301,8	2297978,99
I.1.335	359303,42	2297980,17
I.1.336	359305,03	2297981,35
I.1.337	359306,7	2297982,46
I.1.338	359308,36	2297983,56
I.1.339	359310,05	2297984,63
I.1.340	359311,78	2297985,64
I.1.341	359313,51	2297986,65
I.1.342	359315,29	2297987,55
I.1.343	359317,09	2297988,48
I.1.344	359326,17	2297994,59
I.1.345	359334,87	2297999,34
I.1.346	359343,98	2298003,58

1	2	3
I.1.347	359353,37	2298007,04
I.1.348	359363,28	2298007,99
I.1.349	359373,08	2298005,92
I.1.350	359382,22	2298002,27
I.1.351	359384,96	2298000,82
I.1.352	359386,78	2298004,27
I.1.353	359391,87	2298001,88
I.1.354	359405,52	2297998,76
I.1.355	359409,07	2297997,23
I.1.356	359408,71	2297996,53
I.1.357	359417,22	2297992,59
I.1.358	359417,46	2297993,25
I.1.359	359426,49	2297989,01
I.1.360	359426,12	2297988,26
I.1.361	359434,48	2297984,17
I.1.362	359434,89	2297984,96
I.1.363	359443,78	2297980,79
I.1.364	359443,53	2297980,03
I.1.365	359451,92	2297976,08
I.1.366	359452,31	2297976,7
I.1.367	359455,59	2297975,19
I.1.368	359457,81	2297974,08
I.1.369	359461,24	2297972,44
I.1.370	359460,93	2297971,69
I.1.371	359469,32	2297967,58
I.1.372	359469,65	2297968,39
I.1.373	359473,01	2297966,79
I.1.374	359475,27	2297965,77
I.1.375	359478,51	2297964,16
I.1.376	359478,11	2297963,5
I.1.377	359486,64	2297959,48
I.1.378	359486,89	2297960,17
I.1.379	359490,24	2297958,66
I.1.380	359492,52	2297957,53
I.1.381	359495,99	2297955,88
I.1.382	359495,55	2297955,09
I.1.383	359504,02	2297951,17
I.1.384	359504,35	2297951,82
I.1.385	359509,98	2297949,19
I.1.386	359513,33	2297947,58

1	2	3
I.1.387	359512,95	2297946,88
I.1.388	359521,28	2297942,79
I.1.389	359521,7	2297943,52
I.1.390	359524,97	2297942,06
I.1.391	359530,68	2297939,3
I.1.392	359530,42	2297938,55
I.1.393	359538,73	2297934,55
I.1.394	359539,16	2297935,23
I.1.395	359542,53	2297933,72
I.1.396	359544,74	2297932,61
I.1.397	359548,13	2297930,96
I.1.398	359547,75	2297930,18
I.1.399	359555,69	2297926,16
I.1.400	359556,57	2297926,85
I.1.401	359559,91	2297925,28
I.1.402	359565,59	2297922,5
I.1.403	359564,19	2297918,36
I.1.404	359561,42	2297900,44
I.1.405	359560,13	2297888,46
I.1.406	359559,83	2297884,95
I.1.407	359561,7	2297873,38
I.1.408	359561,98	2297868,94
I.1.409	359562,23	2297863,96
I.1.410	359562,45	2297858,38
I.1.411	359562,64	2297852,18
I.1.412	359562,8	2297845,38
I.1.413	359563,08	2297826,76
I.1.414	359564,26	2297785,44
I.1.415	359561,18	2297761,99
I.1.416	359559,74	2297751,42
Второй участок первой зоны округа горно-санитарной охраны		
I.2.1	359434,77	2298016,95
I.2.2	359442,31	2298014,05
I.2.3	359447,92	2298011,87
I.2.4	359456,33	2298008,6
I.2.5	359461,58	2298006,58
I.2.6	359467,53	2298004,21
I.2.7	359475,68	2298000,34
I.2.8	359482,02	2297997,32

1	2	3
I.2.9	359492,88	2297992,15
I.2.10	359510,99	2297983,53
I.2.11	359520,92	2297978,72
I.2.12	359526,33	2297976,1
I.2.13	359528,14	2297975,23
I.2.14	359529,94	2297974,35
I.2.15	359537,16	2297970,86
I.2.16	359559,73	2298027,51
I.2.17	359560,77	2298031,02
I.2.18	359562,71	2298036,2
I.2.19	359564,05	2298039,76
I.2.20	359565,54	2298043,25
I.2.21	359566,84	2298046,75
I.2.22	359568,05	2298050,42
I.2.23	359569,62	2298055,81
I.2.24	359571,08	2298061,68
I.2.25	359572	2298066,43
I.2.26	359573,26	2298071,47
I.2.27	359575,33	2298078,92
I.2.28	359577,57	2298083,85
I.2.29	359580,11	2298088,92
I.2.30	359583,69	2298095,79
I.2.31	359587,64	2298104,82
I.2.32	359588,83	2298108,47
I.2.33	359590,18	2298111,46
I.2.34	359591,44	2298114,96
I.2.35	359593,28	2298120,71
I.2.36	359597,29	2298128,25
I.2.37	359604,39	2298143,74
I.2.38	359606,47	2298146,43
I.2.39	359611,15	2298151,98
I.2.40	359614,53	2298153,64
I.2.41	359618,76	2298155,19
I.2.42	359622,72	2298157,05
I.2.43	359626,53	2298159,3
I.2.44	359630,04	2298161,84
I.2.45	359633,29	2298164,61
I.2.46	359636,31	2298167,65
I.2.47	359639,49	2298171,39
I.2.48	359642,37	2298175,44

1	2	3
I.2.49	359644,9	2298179,66
I.2.50	359647,12	2298184,1
I.2.51	359648,96	2298188,62
I.2.52	359650,55	2298193,36
I.2.53	359652,08	2298199,4
I.2.54	359653,19	2298205,62
I.2.55	359653,88	2298211,96
I.2.56	359654,19	2298218,44
I.2.57	359654,13	2298225,04
I.2.58	359653,72	2298231,74
I.2.59	359653,13	2298237,3
I.2.60	359652,29	2298242,69
I.2.61	359651,15	2298247,94
I.2.62	359649,69	2298253,05
I.2.63	359647,81	2298258,07
I.2.64	359645,18	2298263,56
I.2.65	359642,75	2298267,11
I.2.66	359640,42	2298269,94
I.2.67	359639,76	2298270,88
I.2.68	359632,26	2298279,78
I.2.69	359607,21	2298305,83
I.2.70	359591,47	2298322,17
I.2.71	359589,3	2298326,73
I.2.72	359577,14	2298325,39
I.2.73	359573,38	2298326,08
I.2.74	359569,6	2298327,2
I.2.75	359566,43	2298327,95
I.2.76	359564,4	2298329,02
I.2.77	359562,2	2298331,49
I.2.78	359558,48	2298335,91
I.2.79	359556,21	2298338,02
I.2.80	359552,52	2298340,85
I.2.81	359548,76	2298343,29
I.2.82	359544,76	2298345,46
I.2.83	359540,64	2298347,26
I.2.84	359536,41	2298348,74
I.2.85	359531,92	2298349,95
I.2.86	359528,82	2298350,51
I.2.87	359525,64	2298350,88
I.2.88	359522,42	2298350,99

1	2	3
I.2.89	359519,32	2298350,9
I.2.90	359516,21	2298350,61
I.2.91	359514,03	2298350,27
I.2.92	359513,04	2298350,33
I.2.93	359511,64	2298350,96
I.2.94	359510,78	2298351,45
I.2.95	359509,85	2298352,05
I.2.96	359509,26	2298352,62
I.2.97	359507,03	2298355,65
I.2.98	359504,76	2298358,45
I.2.99	359502,04	2298361,81
I.2.100	359501,68	2298362,45
I.2.101	359501,31	2298363,13
I.2.102	359501,14	2298363,53
I.2.103	359500,94	2298363,89
I.2.104	359500,32	2298365,04
I.2.105	359500	2298365,6
I.2.106	359499,59	2298366,28
I.2.107	359498,99	2298367,22
I.2.108	359497,31	2298368,94
I.2.109	359496,26	2298369,74
I.2.110	359494,94	2298371,2
I.2.111	359493,69	2298373,08
I.2.112	359492,44	2298375,3
I.2.113	359491,81	2298376,53
I.2.114	359490,77	2298379,12
I.2.115	359489,72	2298381,35
I.2.116	359488,07	2298384,34
I.2.117	359486,98	2298386,66
I.2.118	359485,88	2298388,98
I.2.119	359484,82	2298391,23
I.2.120	359483,82	2298393,32
I.2.121	359483,3	2298394,19
I.2.122	359482,1	2298396,74
I.2.123	359481,44	2298397,94
I.2.124	359480,9	2298398,84
I.2.125	359480,05	2298400,02
I.2.126	359479,32	2298400,88
I.2.127	359478,67	2298401,72
I.2.128	359478,41	2298402,13

1	2	3
I.2.129	359478,21	2298402,54
I.2.130	359478,09	2298402,93
I.2.131	359478,03	2298403,32
I.2.132	359478,02	2298403,7
I.2.133	359478,13	2298404,83
I.2.134	359478,33	2298406,25
I.2.135	359478,63	2298407,44
I.2.136	359478,79	2298408,02
I.2.137	359478,81	2298408,41
I.2.138	359478,72	2298408,99
I.2.139	359478,46	2298409,86
I.2.140	359477,97	2298411,1
I.2.141	359477,23	2298412,79
I.2.142	359476,27	2298414,87
I.2.143	359475,12	2298417,22
I.2.144	359474,2	2298420,03
I.2.145	359472,22	2298425,05
I.2.146	359470,65	2298429,15
I.2.147	359469,1	2298433,12
I.2.148	359467,82	2298436,05
I.2.149	359467,19	2298438,06
I.2.150	359466,74	2298439,9
I.2.151	359466,22	2298441,46
I.2.152	359465,81	2298442,73
I.2.153	359465,25	2298444,75
I.2.154	359464,65	2298447,1
I.2.155	359463,73	2298449,84
I.2.156	359462,79	2298453,06
I.2.157	359461,61	2298456,13
I.2.158	359458,49	2298462,51
I.2.159	359455,1	2298468,31
I.2.160	359451,16	2298473,82
I.2.161	359450,67	2298474,7
I.2.162	359449,08	2298477,71
I.2.163	359447,27	2298481,18
I.2.164	359446,37	2298482,95
I.2.165	359445,57	2298484,71
I.2.166	359444,99	2298486,45
I.2.167	359444,74	2298488,16
I.2.168	359444,5	2298489,97

1	2	3
I.2.169	359444,35	2298492,06
I.2.170	359444,28	2298493,06
I.2.171	359444,17	2298494,15
I.2.172	359444,17	2298495,31
I.2.173	359444,06	2298496,12
I.2.174	359443,98	2298496,73
I.2.175	359443,72	2298497,36
I.2.176	359443,57	2298498,47
I.2.177	359443,16	2298500,35
I.2.178	359442,79	2298501,99
I.2.179	359441,93	2298504,67
I.2.180	359441,21	2298507,26
I.2.181	359439,77	2298511,84
I.2.182	359438,13	2298516,65
I.2.183	359436,44	2298521,81
I.2.184	359433,09	2298528,43
I.2.185	359429,58	2298532,77
I.2.186	359426,96	2298537,2
I.2.187	359426,14	2298539,75
I.2.188	359425,61	2298542,36
I.2.189	359425,46	2298544,6
I.2.190	359425,39	2298549,22
I.2.191	359425,02	2298553,03
I.2.192	359424,79	2298556,24
I.2.193	359424,68	2298561,19
I.2.194	359425,02	2298564,06
I.2.195	359425,4	2298568,02
I.2.196	359425,88	2298572,6
I.2.197	359426,29	2298576,41
I.2.198	359426,6	2298579,33
I.2.199	359426,93	2298581,16
I.2.200	359427,34	2298583,07
I.2.201	359428	2298586,79
I.2.202	359428,56	2298590,81
I.2.203	359428,87	2298594,78
I.2.204	359428,96	2298598,79
I.2.205	359428,83	2298602,81
I.2.206	359428,35	2298608
I.2.207	359427,6	2298613,16
I.2.208	359426,55	2298618,26

1	2	3
I.2.209	359425,21	2298623,26
I.2.210	359424,7	2298624,89
I.2.211	359424,22	2298626,29
I.2.212	359423,97	2298627,07
I.2.213	359423,76	2298627,67
I.2.214	359423,6	2298628,19
I.2.215	359423,27	2298629,09
I.2.216	359422,84	2298630,14
I.2.217	359422,47	2298631,07
I.2.218	359422,1	2298631,96
I.2.219	359421,85	2298632,6
I.2.220	359421,52	2298633,37
I.2.221	359421,22	2298634,09
I.2.222	359420,96	2298634,69
I.2.223	359420,56	2298635,56
I.2.224	359420,06	2298636,8
I.2.225	359419,46	2298638,01
I.2.226	359418,48	2298640,21
I.2.227	359417,41	2298642,26
I.2.228	359416,28	2298644,45
I.2.229	359415,62	2298645,57
I.2.230	359413,27	2298649,58
I.2.231	359412,73	2298650,29
I.2.232	359411,65	2298651,06
I.2.233	359410,81	2298651,35
I.2.234	359408,34	2298651,73
I.2.235	359404,36	2298652,17
I.2.236	359402,37	2298652,29
I.2.237	359400,37	2298652,38
I.2.238	359397,37	2298652,35
I.2.239	359395,37	2298652,27
I.2.240	359392,38	2298652,04
I.2.241	359389,41	2298651,61
I.2.242	359386,47	2298651,04
I.2.243	359384,52	2298650,56
I.2.244	359382,6	2298650
I.2.245	359381,65	2298649,68
I.2.246	359380,25	2298649,17
I.2.247	359377,96	2298648,16
I.2.248	359376,19	2298647,23

1	2	3
I.2.249	359374,11	2298645,85
I.2.250	359373,05	2298644,79
I.2.251	359371,42	2298642,89
I.2.252	359370,47	2298641,73
I.2.253	359369,21	2298640,18
I.2.254	359367,97	2298638,61
I.2.255	359366,73	2298637,04
I.2.256	359364,58	2298634,28
I.2.257	359361,43	2298630,2
I.2.258	359358,79	2298626,74
I.2.259	359356,38	2298623,55
I.2.260	359354,58	2298621,15
I.2.261	359353,98	2298620,35
I.2.262	359353,39	2298619,55
I.2.263	359352,79	2298618,74
I.2.264	359352,2	2298617,93
I.2.265	359351,61	2298617,13
I.2.266	359351,03	2298616,31
I.2.267	359350,45	2298615,5
I.2.268	359349,87	2298614,68
I.2.269	359349,31	2298613,86
I.2.270	359348,75	2298613,03
I.2.271	359348,21	2298612,19
I.2.272	359347,72	2298611,31
I.2.273	359347,34	2298610,39
I.2.274	359346,99	2298609,45
I.2.275	359346,69	2298608,5
I.2.276	359346,41	2298607,54
I.2.277	359346,15	2298606,57
I.2.278	359345,94	2298605,6
I.2.279	359345,73	2298604,62
I.2.280	359345,53	2298603,64
I.2.281	359345,37	2298602,65
I.2.282	359345,05	2298600,68
I.2.283	359344,93	2298599,69
I.2.284	359344,8	2298598,69
I.2.285	359344,67	2298597,7
I.2.286	359344,58	2298596,71
I.2.287	359344,49	2298595,71
I.2.288	359344,39	2298594,71

1	2	3
I.2.289	359344,31	2298593,72
I.2.290	359344,24	2298592,72
I.2.291	359344,17	2298591,72
I.2.292	359344,12	2298590,72
I.2.293	359344,08	2298589,72
I.2.294	359344,05	2298588,72
I.2.295	359344,04	2298587,72
I.2.296	359344,05	2298586,72
I.2.297	359344,07	2298585,72
I.2.298	359344,13	2298584,73
I.2.299	359344,22	2298583,73
I.2.300	359344,35	2298582,74
I.2.301	359344,55	2298581,76
I.2.302	359344,82	2298580,8
I.2.303	359345,16	2298579,86
I.2.304	359345,56	2298578,94
I.2.305	359345,99	2298578,04
I.2.306	359346,47	2298577,17
I.2.307	359346,98	2298576,3
I.2.308	359347,52	2298575,47
I.2.309	359348,38	2298574,23
I.2.310	359349,3	2298573,05
I.2.311	359349,92	2298572,26
I.2.312	359350,58	2298571,51
I.2.313	359351,15	2298570,83
I.2.314	359351,84	2298570,1
I.2.315	359352,56	2298569,26
I.2.316	359353,22	2298568,5
I.2.317	359353,84	2298567,72
I.2.318	359354,46	2298566,94
I.2.319	359355,05	2298566,13
I.2.320	359355,62	2298565,31
I.2.321	359356,18	2298564,48
I.2.322	359356,68	2298563,61
I.2.323	359357,16	2298562,74
I.2.324	359357,38	2298562,29
I.2.325	359357,59	2298561,83
I.2.326	359357,8	2298561,38
I.2.327	359357,96	2298560,91
I.2.328	359358,28	2298559,96

1	2	3
I.2.329	359358,41	2298558,97
I.2.330	359358,41	2298556,97
I.2.331	359358,3	2298553,98
I.2.332	359358,19	2298551,98
I.2.333	359358,07	2298549,98
I.2.334	359357,95	2298547,99
I.2.335	359357,81	2298545,99
I.2.336	359357,68	2298543,99
I.2.337	359357,53	2298542
I.2.338	359357,38	2298540,01
I.2.339	359357,24	2298538,01
I.2.340	359357,16	2298537,01
I.2.341	359357	2298535,02
I.2.342	359356,92	2298534,02
I.2.343	359356,83	2298533,03
I.2.344	359356,74	2298532,03
I.2.345	359356,65	2298531,03
I.2.346	359356,55	2298530,04
I.2.347	359356,46	2298529,04
I.2.348	359356,36	2298528,05
I.2.349	359356,27	2298527,05
I.2.350	359356,17	2298526,06
I.2.351	359356,07	2298525,06
I.2.352	359355,97	2298524,07
I.2.353	359355,85	2298523,18
I.2.354	359355,77	2298522,08
I.2.355	359355,67	2298521,08
I.2.356	359355,56	2298520,09
I.2.357	359355,46	2298519,09
I.2.358	359355,36	2298518,1
I.2.359	359355,25	2298517,1
I.2.360	359355,15	2298516,11
I.2.361	359355,04	2298515,11
I.2.362	359354,94	2298514,12
I.2.363	359354,83	2298513,12
I.2.364	359354,73	2298512,13
I.2.365	359354,62	2298511,14
I.2.366	359354,51	2298510,14
I.2.367	359354,4	2298509,15
I.2.368	359354,29	2298508,15

1	2	3
I.2.369	359354,19	2298507,16
I.2.370	359354,08	2298506,16
I.2.371	359353,97	2298505,17
I.2.372	359353,75	2298503,18
I.2.373	359353,53	2298501,19
I.2.374	359353,31	2298499,21
I.2.375	359353,09	2298497,22
I.2.376	359352,86	2298495,23
I.2.377	359352,64	2298493,24
I.2.378	359352,41	2298491,26
I.2.379	359352,3	2298490,26
I.2.380	359352,18	2298489,27
I.2.381	359352,07	2298488,27
I.2.382	359351,95	2298487,28
I.2.383	359351,83	2298486,29
I.2.384	359351,72	2298485,29
I.2.385	359351,6	2298484,3
I.2.386	359351,48	2298483,31
I.2.387	359351,35	2298482,32
I.2.388	359351,23	2298481,32
I.2.389	359351,1	2298480,33
I.2.390	359350,97	2298479,34
I.2.391	359350,83	2298478,35
I.2.392	359350,68	2298477,36
I.2.393	359350,5	2298476,48
I.2.394	359350,26	2298475,41
I.2.395	359350,03	2298474,43
I.2.396	359349,8	2298473,46
I.2.397	359349,57	2298472,49
I.2.398	359349,34	2298471,51
I.2.399	359349,09	2298470,55
I.2.400	359348,83	2298469,59
I.2.401	359348,57	2298468,61
I.2.402	359348,31	2298467,65
I.2.403	359348,03	2298466,59
I.2.404	359347,76	2298465,73
I.2.405	359347,47	2298464,77
I.2.406	359347,18	2298463,81
I.2.407	359346,88	2298462,86
I.2.408	359346,58	2298461,9

1	2	3
I.2.409	359346,24	2298460,96
I.2.410	359345,91	2298460,02
I.2.411	359345,58	2298459,08
I.2.412	359345,23	2298458,14
I.2.413	359344,85	2298457,21
I.2.414	359344,47	2298456,29
I.2.415	359344,09	2298455,36
I.2.416	359343,69	2298454,45
I.2.417	359343,28	2298453,64
I.2.418	359342,81	2298452,65
I.2.419	359342,37	2298451,75
I.2.420	359341,97	2298450,83
I.2.421	359341,61	2298449,9
I.2.422	359341,27	2298448,96
I.2.423	359340,93	2298448,02
I.2.424	359340,61	2298447,08
I.2.425	359340,29	2298446,13
I.2.426	359339,97	2298445,18
I.2.427	359339,65	2298444,23
I.2.428	359339,34	2298443,28
I.2.429	359339,04	2298442,33
I.2.430	359338,73	2298441,38
I.2.431	359338,42	2298440,42
I.2.432	359338,12	2298439,47
I.2.433	359337,82	2298438,52
I.2.434	359337,52	2298437,56
I.2.435	359337,22	2298436,61
I.2.436	359336,92	2298435,66
I.2.437	359336,62	2298434,7
I.2.438	359336,32	2298433,75
I.2.439	359336,02	2298432,79
I.2.440	359335,73	2298431,84
I.2.441	359335,43	2298430,88
I.2.442	359335,14	2298429,93
I.2.443	359334,84	2298428,97
I.2.444	359334,54	2298428,01
I.2.445	359334,25	2298427,06
I.2.446	359333,96	2298426,1
I.2.447	359333,67	2298425,14
I.2.448	359333,38	2298424,19

1	2	3
I.2.449	359333,09	2298423,23
I.2.450	359332,8	2298422,27
I.2.451	359332,51	2298421,32
I.2.452	359332,22	2298420,36
I.2.453	359331,94	2298419,4
I.2.454	359331,65	2298418,44
I.2.455	359331,37	2298417,48
I.2.456	359331,08	2298416,52
I.2.457	359330,8	2298415,56
I.2.458	359330,52	2298414,63
I.2.459	359330,24	2298413,64
I.2.460	359329,96	2298412,68
I.2.461	359329,68	2298411,72
I.2.462	359329,4	2298410,76
I.2.463	359329,13	2298409,8
I.2.464	359328,85	2298408,84
I.2.465	359328,58	2298407,88
I.2.466	359328,31	2298406,91
I.2.467	359328,04	2298405,95
I.2.468	359327,77	2298404,99
I.2.469	359327,5	2298404,03
I.2.470	359327,24	2298403,06
I.2.471	359326,98	2298402,09
I.2.472	359326,72	2298401,13
I.2.473	359326,46	2298400,16
I.2.474	359326,19	2298399,2
I.2.475	359325,94	2298398,23
I.2.476	359325,69	2298397,26
I.2.477	359325,44	2298396,29
I.2.478	359325,19	2298395,33
I.2.479	359324,94	2298394,36
I.2.480	359324,7	2298393,39
I.2.481	359324,45	2298392,42
I.2.482	359324,21	2298391,45
I.2.483	359323,97	2298390,48
I.2.484	359323,73	2298389,51
I.2.485	359323,49	2298388,54
I.2.486	359323,25	2298387,56
I.2.487	359323,02	2298386,59
I.2.488	359322,78	2298385,62

1	2	3
I.2.489	359322,55	2298384,65
I.2.490	359322,32	2298383,67
I.2.491	359322,08	2298382,7
I.2.492	359321,85	2298381,73
I.2.493	359321,63	2298380,75
I.2.494	359321,41	2298379,78
I.2.495	359321,19	2298378,8
I.2.496	359320,97	2298377,83
I.2.497	359320,75	2298376,85
I.2.498	359320,54	2298375,87
I.2.499	359320,34	2298374,89
I.2.500	359320,13	2298373,92
I.2.501	359319,93	2298372,94
I.2.502	359319,74	2298371,95
I.2.503	359319,56	2298370,97
I.2.504	359319,38	2298369,99
I.2.505	359319,23	2298369
I.2.506	359319,09	2298368,01
I.2.507	359318,96	2298367,02
I.2.508	359318,86	2298366,02
I.2.509	359318,79	2298365,02
I.2.510	359318,73	2298364,02
I.2.511	359318,63	2298362,97
I.2.512	359318,71	2298362,52
I.2.513	359318,72	2298362
I.2.514	359318,76	2298361,53
I.2.515	359318,8	2298361,03
I.2.516	359318,87	2298360,53
I.2.517	359318,97	2298360,04
I.2.518	359319,12	2298359,57
I.2.519	359319,32	2298359,08
I.2.520	359319,77	2298358,22
I.2.521	359320,31	2298357,37
I.2.522	359320,87	2298356,54
I.2.523	359321,4	2298355,8
I.2.524	359322,07	2298354,95
I.2.525	359322,71	2298354,18
I.2.526	359323,38	2298353,44
I.2.527	359324,06	2298352,71
I.2.528	359324,76	2298351,99

1	2	3
I.2.529	359325,48	2298351,3
I.2.530	359326,23	2298350,63
I.2.531	359326,99	2298349,98
I.2.532	359327,79	2298349,36
I.2.533	359328,62	2298348,82
I.2.534	359329,48	2298348,32
I.2.535	359330,34	2298347,8
I.2.536	359331,16	2298347,24
I.2.537	359331,95	2298346,63
I.2.538	359332,69	2298345,95
I.2.539	359333,35	2298345,2
I.2.540	359333,93	2298344,39
I.2.541	359334,42	2298343,51
I.2.542	359334,84	2298342,58
I.2.543	359335,21	2298341,58
I.2.544	359335,47	2298340,71
I.2.545	359335,72	2298339,74
I.2.546	359335,96	2298338,77
I.2.547	359336,23	2298337,81
I.2.548	359336,57	2298336,87
I.2.549	359336,95	2298335,94
I.2.550	359337,37	2298335,04
I.2.551	359338,35	2298333,29
I.2.552	359339,45	2298331,62
I.2.553	359340,03	2298330,81
I.2.554	359341,25	2298329,22
I.2.555	359342,5	2298327,66
I.2.556	359343,79	2298326,13
I.2.557	359345,15	2298324,66
I.2.558	359345,7	2298324,06
I.2.559	359345,86	2298323,98
I.2.560	359347,92	2298321,8
I.2.561	359349,33	2298320,38
I.2.562	359350,74	2298318,96
I.2.563	359352,16	2298317,55
I.2.564	359353,59	2298316,15
I.2.565	359354,32	2298315,47
I.2.566	359355,07	2298314,8
I.2.567	359355,86	2298314,2
I.2.568	359356,68	2298313,62

1	2	3
I.2.569	359357,49	2298313,04
I.2.570	359358,28	2298312,42
I.2.571	359359,07	2298311,81
I.2.572	359359,82	2298311,14
I.2.573	359360,56	2298310,48
I.2.574	359361,25	2298309,75
I.2.575	359361,9	2298309
I.2.576	359362,51	2298308,2
I.2.577	359363	2298307,33
I.2.578	359363,29	2298306,38
I.2.579	359363,52	2298305,41
I.2.580	359363,68	2298304,42
I.2.581	359363,77	2298303,42
I.2.582	359363,86	2298302,43
I.2.583	359363,95	2298301,43
I.2.584	359364	2298300,43
I.2.585	359364,03	2298299,43
I.2.586	359364,07	2298298,43
I.2.587	359364,1	2298297,44
I.2.588	359364,13	2298296,44
I.2.589	359364,16	2298295,47
I.2.590	359364,16	2298294,44
I.2.591	359364,16	2298293,44
I.2.592	359364,16	2298292,44
I.2.593	359364,17	2298291,44
I.2.594	359364,17	2298290,44
I.2.595	359364,17	2298289,44
I.2.596	359364,17	2298288,44
I.2.597	359364,16	2298287,44
I.2.598	359364,14	2298286,44
I.2.599	359364,12	2298285,44
I.2.600	359364,1	2298284,44
I.2.601	359364,09	2298283,44
I.2.602	359364,07	2298282,44
I.2.603	359364,05	2298281,44
I.2.604	359364,04	2298280,44
I.2.605	359364,02	2298279,44
I.2.606	359363,99	2298278,44
I.2.607	359363,96	2298277,44
I.2.608	359363,93	2298276,44

1	2	3
I.2.609	359363,9	2298275,44
I.2.610	359363,87	2298274,44
I.2.611	359363,84	2298273,44
I.2.612	359363,81	2298272,44
I.2.613	359363,78	2298271,44
I.2.614	359363,75	2298270,44
I.2.615	359363,72	2298269,44
I.2.616	359363,68	2298268,44
I.2.617	359363,63	2298267,44
I.2.618	359363,53	2298266,45
I.2.619	359363,38	2298265,98
I.2.620	359363,28	2298265,48
I.2.621	359363,08	2298264,5
I.2.622	359362,88	2298263,52
I.2.623	359362,66	2298262,55
I.2.624	359362,43	2298261,57
I.2.625	359362,2	2298260,6
I.2.626	359361,94	2298259,64
I.2.627	359361,66	2298258,68
I.2.628	359361,37	2298257,68
I.2.629	359361,05	2298256,77
I.2.630	359360,71	2298255,83
I.2.631	359360,36	2298254,89
I.2.632	359359,97	2298253,97
I.2.633	359359,58	2298253,05
I.2.634	359359,21	2298252,12
I.2.635	359358,85	2298251,19
I.2.636	359358,53	2298250,24
I.2.637	359358,23	2298249,29
I.2.638	359357,96	2298248,33
I.2.639	359357,69	2298247,36
I.2.640	359357,43	2298246,4
I.2.641	359357,19	2298245,43
I.2.642	359356,95	2298244,45
I.2.643	359356,72	2298243,48
I.2.644	359356,5	2298242,51
I.2.645	359356,29	2298241,53
I.2.646	359356,07	2298240,55
I.2.647	359355,87	2298239,57
I.2.648	359355,67	2298238,59

1	2	3
I.2.649	359355,46	2298237,61
I.2.650	359355,26	2298236,63
I.2.651	359355,08	2298235,65
I.2.652	359354,89	2298234,67
I.2.653	359354,7	2298233,69
I.2.654	359354,53	2298232,7
I.2.655	359354,36	2298231,72
I.2.656	359354,19	2298230,73
I.2.657	359354,03	2298229,74
I.2.658	359353,88	2298228,75
I.2.659	359353,74	2298227,77
I.2.660	359353,62	2298226,77
I.2.661	359353,5	2298225,78
I.2.662	359353,42	2298224,78
I.2.663	359353,34	2298223,79
I.2.664	359353,33	2298222,79
I.2.665	359353,32	2298221,79
I.2.666	359353,28	2298220,79
I.2.667	359353,2	2298219,79
I.2.668	359353,1	2298218,79
I.2.669	359352,98	2298217,8
I.2.670	359352,85	2298216,81
I.2.671	359352,7	2298215,82
I.2.672	359352,56	2298214,83
I.2.673	359352,4	2298213,84
I.2.674	359352,24	2298212,86
I.2.675	359352,08	2298211,87
I.2.676	359351,91	2298210,88
I.2.677	359351,74	2298209,9
I.2.678	359351,56	2298208,91
I.2.679	359351,39	2298207,93
I.2.680	359351,21	2298206,95
I.2.681	359351,02	2298205,96
I.2.682	359350,8	2298205,08
I.2.683	359350,65	2298204
I.2.684	359350,46	2298203,02
I.2.685	359350,26	2298202,03
I.2.686	359350,07	2298201,05
I.2.687	359349,87	2298200,07
I.2.688	359349,65	2298199,1

1	2	3
I.2.689	359349,44	2298198,12
I.2.690	359349,22	2298197,14
I.2.691	359348,99	2298196,17
I.2.692	359348,75	2298195,2
I.2.693	359348,48	2298194,24
I.2.694	359348,21	2298193,27
I.2.695	359347,88	2298192,33
I.2.696	359347,55	2298191,39
I.2.697	359347,25	2298190,43
I.2.698	359346,99	2298189,47
I.2.699	359346,74	2298188,5
I.2.700	359346,51	2298187,53
I.2.701	359346,28	2298186,55
I.2.702	359346,07	2298185,58
I.2.703	359345,85	2298184,6
I.2.704	359345,63	2298183,62
I.2.705	359345,43	2298182,64
I.2.706	359345,22	2298181,67
I.2.707	359345,01	2298180,69
I.2.708	359344,81	2298179,71
I.2.709	359344,61	2298178,73
I.2.710	359344,41	2298177,75
I.2.711	359344,22	2298176,77
I.2.712	359344,02	2298175,79
I.2.713	359343,83	2298174,8
I.2.714	359343,64	2298173,82
I.2.715	359343,44	2298172,84
I.2.716	359343,25	2298171,86
I.2.717	359343,07	2298170,88
I.2.718	359342,89	2298169,89
I.2.719	359342,71	2298168,91
I.2.720	359342,52	2298167,93
I.2.721	359342,35	2298166,94
I.2.722	359342,17	2298165,96
I.2.723	359342	2298164,97
I.2.724	359341,83	2298163,99
I.2.725	359341,66	2298163
I.2.726	359341,5	2298162,01
I.2.727	359341,33	2298161,03
I.2.728	359341,17	2298160,04

1	2	3
I.2.729	359341,01	2298159,05
I.2.730	359340,85	2298158,07
I.2.731	359340,7	2298157,08
I.2.732	359340,55	2298156,09
I.2.733	359340,4	2298155,1
I.2.734	359340,25	2298154,11
I.2.735	359340,1	2298153,12
I.2.736	359339,96	2298152,13
I.2.737	359339,82	2298151,14
I.2.738	359339,73	2298150,13
I.2.739	359339,54	2298149,16
I.2.740	359339,41	2298148,17
I.2.741	359339,27	2298147,18
I.2.742	359339,14	2298146,19
I.2.743	359339	2298145,2
I.2.744	359338,88	2298144,21
I.2.745	359338,75	2298143,21
I.2.746	359338,62	2298142,22
I.2.747	359338,5	2298141,23
I.2.748	359338,37	2298140,24
I.2.749	359338,25	2298139,24
I.2.750	359338,14	2298138,25
I.2.751	359338,02	2298137,26
I.2.752	359337,91	2298136,26
I.2.753	359337,8	2298135,27
I.2.754	359337,7	2298134,27
I.2.755	359337,6	2298133,28
I.2.756	359337,49	2298132,24
I.2.757	359337,42	2298131,29
I.2.758	359337,34	2298130,29
I.2.759	359337,27	2298129,29
I.2.760	359337,23	2298128,29
I.2.761	359337,19	2298127,29
I.2.762	359337,2	2298126,29
I.2.763	359337,21	2298125,29
I.2.764	359337,23	2298124,29
I.2.765	359337,27	2298123,29
I.2.766	359337,32	2298122,3
I.2.767	359337,39	2298121,3
I.2.768	359337,46	2298120,3

1	2	3
I.2.769	359337,56	2298119,3
I.2.770	359337,67	2298118,31
I.2.771	359337,78	2298117,32
I.2.772	359337,92	2298116,33
I.2.773	359338,06	2298115,34
I.2.774	359338,23	2298114,35
I.2.775	359338,41	2298113,37
I.2.776	359338,6	2298112,38
I.2.777	359338,8	2298111,4
I.2.778	359339	2298110,43
I.2.779	359339,21	2298109,45
I.2.780	359339,43	2298108,47
I.2.781	359339,66	2298107,5
I.2.782	359339,89	2298106,53
I.2.783	359340,13	2298105,55
I.2.784	359340,39	2298104,59
I.2.785	359340,65	2298103,62
I.2.786	359340,92	2298102,66
I.2.787	359341,2	2298101,7
I.2.788	359341,51	2298100,75
I.2.789	359341,82	2298099,8
I.2.790	359342,1	2298098,93
I.2.791	359342,49	2298097,91
I.2.792	359342,84	2298096,98
I.2.793	359343,2	2298096,05
I.2.794	359343,61	2298095,13
I.2.795	359344,02	2298094,22
I.2.796	359344,45	2298093,32
I.2.797	359344,91	2298092,43
I.2.798	359345,37	2298091,54
I.2.799	359345,86	2298090,67
I.2.800	359346,36	2298089,81
I.2.801	359346,87	2298088,94
I.2.802	359347,4	2298088,1
I.2.803	359347,96	2298087,26
I.2.804	359348,51	2298086,43
I.2.805	359349,09	2298085,62
I.2.806	359349,69	2298084,82
I.2.807	359350,29	2298084,02
I.2.808	359350,92	2298083,24

1	2	3
I.2.809	359351,57	2298082,48
I.2.810	359352,21	2298081,72
I.2.811	359352,9	2298080,98
I.2.812	359353,24	2298080,62
I.2.813	359353,93	2298079,9
I.2.814	359354,28	2298079,53
I.2.815	359354,4	2298079,66
I.2.816	359358,21	2298070,06
I.2.817	359362,46	2298060,95
I.2.818	359363,93	2298057,49
I.2.819	359366,35	2298051,77
I.2.820	359370,25	2298042,35
I.2.821	359375,6	2298032,22
I.2.822	359380,12	2298028,56
I.2.823	359391,6	2298023,6
I.2.824	359393,69	2298022,72
I.2.825	359398,09	2298021,55
I.2.826	359410,32	2298020,21
I.2.827	359418,08	2298019,31
I.2.828	359424,8	2298018,12
I.2.829	359434,72	2298016,96
I.2.830	359434,77	2298016,95
I.2.831	359434,77	2298016,95
I.2.832	359434,82	2298016,94
Третий участок первой зоны округа горно-санитарной охраны		
I.3.1	358899,31	2297838,2
I.3.2	358897,83	2297833,59
I.3.3	358895,62	2297829,22
I.3.4	358893,29	2297825,66
I.3.5	358890,56	2297822,35
I.3.6	358887,46	2297819,37
I.3.7	358884,13	2297816,79
I.3.8	358880,65	2297814,66
I.3.9	358877,47	2297813,1
I.3.10	358873,99	2297811,76
I.3.11	358869,99	2297810,75
I.3.12	358865,39	2297810,19
I.3.13	358860,19	2297810,43
I.3.14	358854,2	2297811,78

1	2	3
I.3.15	358848,69	2297814,54
I.3.16	358845	2297817,39
I.3.17	358842,55	2297819,73
I.3.18	358840,54	2297821,93
I.3.19	358838,71	2297824,13
I.3.20	358836,93	2297826,45
I.3.21	358833,78	2297830,36
I.3.22	358831,05	2297834,02
I.3.23	358822,74	2297846,53
I.3.24	358820,35	2297850,29
I.3.25	358819,15	2297852,37
I.3.26	358818,08	2297854,52
I.3.27	358817,06	2297856,77
I.3.28	358816,13	2297859,29
I.3.29	358815,35	2297861,93
I.3.30	358814,71	2297864,96
I.3.31	358814,33	2297867,77
I.3.32	358814,12	2297870,68
I.3.33	358814,12	2297873,53
I.3.34	358813,06	2297876,76
I.3.35	358811,81	2297881,37
I.3.36	358810,87	2297883,89
I.3.37	358809,3	2297887,2
I.3.38	358808,13	2297890,43
I.3.39	358807,28	2297893,45
I.3.40	358806,53	2297896,96
I.3.41	358806,04	2297900,68
I.3.42	358805,88	2297904,62
I.3.43	358806,16	2297908,87
I.3.44	358807,04	2297913,44
I.3.45	358808,76	2297918,38
I.3.46	358811,05	2297922,47
I.3.47	358813,37	2297925,39
I.3.48	358815,46	2297927,58
I.3.49	358817,46	2297929,31
I.3.50	358819,15	2297930,63
I.3.51	358820,85	2297931,82
I.3.52	358822,51	2297932,91
I.3.53	358825,7	2297934,59
I.3.54	358827,89	2297935,76

1	2	3
I.3.55	358829,79	2297937,27
I.3.56	358832,27	2297938,99
I.3.57	358835,87	2297940,83
I.3.58	358840,05	2297942,23
I.3.59	358843,89	2297942,82
I.3.60	358847,81	2297942,95
I.3.61	358851,95	2297942,36
I.3.62	358856,78	2297940,96
I.3.63	358861,38	2297938,28
I.3.64	358866,79	2297936,52
I.3.65	358871,22	2297937,75
I.3.66	358882,08	2297943,83
I.3.67	358899,88	2297969,73
I.3.68	358902,21	2297973,68
I.3.69	358904,85	2297977
I.3.70	358907,62	2297979,81
I.3.71	358910,45	2297982,12
I.3.72	358913,16	2297984,01
I.3.73	358916,2	2297985,81
I.3.74	358919,18	2297987,27
I.3.75	358922,22	2297988,49
I.3.76	358925,31	2297989,46
I.3.77	358928,32	2297990,2
I.3.78	358931,33	2297990,77
I.3.79	358934,31	2297991,18
I.3.80	358936,94	2297991,42
I.3.81	358939,8	2297991,56
I.3.82	358942,66	2297991,51
I.3.83	358945,49	2297991,31
I.3.84	358947,7	2297990,91
I.3.85	358952,78	2297990,7
I.3.86	358960,85	2297990,4
I.3.87	358964,16	2297990,66
I.3.88	358967,37	2297990,66
I.3.89	358971,06	2297990,37
I.3.90	358975,03	2297989,54
I.3.91	358979,19	2297988,17
I.3.92	358988,5	2297983,27
I.3.93	358996,55	2297977,69
I.3.94	359003,78	2297971,04

1	2	3
I.3.95	359009,98	2297963,39
I.3.96	359014,97	2297954,86
I.3.97	359019,29	2297943,95
I.3.98	359019,84	2297937,8
I.3.99	359019,59	2297934,08
I.3.100	359019,27	2297931,62
I.3.101	359018,9	2297929,12
I.3.102	359018,41	2297926,28
I.3.103	359017,3	2297920,33
I.3.104	359016,75	2297917,73
I.3.105	359016,23	2297915,4
I.3.106	359015,64	2297913,04
I.3.107	359014,86	2297910,42
I.3.108	359013,69	2297907,44
I.3.109	359011,57	2297903,4
I.3.110	359009,39	2297899,94
I.3.111	359007,05	2297896,75
I.3.112	359004,53	2297893,69
I.3.113	359001,78	2297890,74
I.3.114	358998,93	2297887,99
I.3.115	358997,09	2297886,39
I.3.116	358995,02	2297884,79
I.3.117	358992,84	2297883,3
I.3.118	358990,7	2297882,02
I.3.119	358988,5	2297880,85
I.3.120	358986,58	2297879,25
I.3.121	358985,16	2297877,36
I.3.122	358983,82	2297875,77
I.3.123	358982,47	2297874,27
I.3.124	358981,08	2297872,83
I.3.125	358979,72	2297871,48
I.3.126	358976,79	2297868,71
I.3.127	358973,99	2297866,17
I.3.128	358971,22	2297863,85
I.3.129	358968,47	2297861,73
I.3.130	358965,28	2297859,55
I.3.131	358961,62	2297857,56
I.3.132	358957,71	2297855,97
I.3.133	358953,86	2297854,77
I.3.134	358950,06	2297853,9

1	2	3
I.3.135	358946,31	2297853,29
I.3.136	358942,61	2297852,9
I.3.137	358938,74	2297852,66
I.3.138	358935,17	2297852,64
I.3.139	358931,66	2297852,78
I.3.140	358928,07	2297853,1
I.3.141	358924,46	2297853,62
I.3.142	358921,17	2297853,57
I.3.143	358908,95	2297848,01
I.3.144	358903,19	2297842,92
I.3.145	358899,95	2297839,86
Вторая зона округа горно-санитарной охраны		
II.1.1	358255,17	2297959,44
II.1.2	358253,9	2297958,84
II.1.3	358255,14	2297959,46
II.1.4	358255,17	2297959,44
II.1.5	358335,43	2297908,76
II.1.6	358549,68	2297785,29
II.1.7	358827,03	2297609
II.1.8	358881,13	2297572,57
II.1.9	358895,2	2297557,97
II.1.10	358907,97	2297546,23
II.1.11	358971,43	2297448,81
II.1.12	359016,87	2297410,8
II.1.13	359032,92	2297392,3
II.1.14	359038,5	2297381,83
II.1.15	359042,23	2297366,44
II.1.16	359056,55	2297358,69
II.1.17	359091,65	2297342,08
II.1.18	359148,98	2297195,21
II.1.19	359153,77	2297184,46
II.1.20	359171,38	2297152,99
II.1.21	359215,38	2297103,68
II.1.22	359226,89	2297093,27
II.1.23	359252,23	2297074,99
II.1.24	359298,81	2297045,45
II.1.25	359309,72	2297040,03
II.1.26	359357,26	2297025,23

1	2	3
II.1.27	359492,16	2296988,18
II.1.28	359527,91	2296972,82
II.1.29	359545,49	2296962,79
II.1.30	359560,63	2296953,25
II.1.31	359602,44	2296919,78
II.1.32	359646,1	2296875,05
II.1.33	359672,24	2296850,75
II.1.34	359714,23	2296805,15
II.1.35	359777,94	2296740,4
II.1.36	359798,39	2296719,72
II.1.37	359802,06	2296718,76
II.1.38	359916,48	2296779,17
II.1.39	359918,58	2296781,28
II.1.40	359919,03	2296782,14
II.1.41	359911,6	2296955,78
II.1.42	359903,17	2297098,46
II.1.43	359902,46	2297232,51
II.1.44	359917,84	2297408,08
II.1.45	359917,84	2297423,92
II.1.46	359917,34	2297598,07
II.1.47	359912,65	2297598,1
II.1.48	359843,82	2297598,74
II.1.49	359843,34	2297760,89
II.1.50	359898,92	2297760,49
II.1.51	359898,27	2297885,82
II.1.52	359888,59	2297928,14
II.1.53	359893,87	2298092,74
II.1.54	359869,22	2298241,83
II.1.55	359853,75	2298569,13
II.1.56	359854,68	2298732,66
II.1.57	359588,4	2298739,93
II.1.58	359479,5	2298848,46
II.1.59	359437,32	2298889,8
II.1.60	359332,43	2298974,52
II.1.61	359331,25	2298959,91
II.1.62	359330,38	2298953,74
II.1.63	359328,63	2298946,06
II.1.64	359329,26	2298938,61
II.1.65	359330,33	2298934,92
II.1.66	359336,79	2298925,56

1	2	3
II.1.67	359341,27	2298921,27
II.1.68	359356,72	2298907,91
II.1.69	359359,74	2298903,36
II.1.70	359362,12	2298898,51
II.1.71	359364,78	2298888,37
II.1.72	359364,93	2298883,46
II.1.73	359363,98	2298879,05
II.1.74	359362,75	2298875,35
II.1.75	359360,55	2298871,47
II.1.76	359358,33	2298869,39
II.1.77	359350,38	2298861,83
II.1.78	359348,95	2298859,73
II.1.79	359347,58	2298856,73
II.1.80	359340,82	2298846,87
II.1.81	359338,85	2298844,9
II.1.82	359334,7	2298842,09
II.1.83	359333,43	2298839,87
II.1.84	359332,36	2298838,62
II.1.85	359330,5	2298837,78
II.1.86	359325,8	2298839,14
II.1.87	359318,75	2298831,86
II.1.88	359314,88	2298826,33
II.1.89	359311,7	2298822,98
II.1.90	359307,97	2298821,25
II.1.91	359303,96	2298818,17
II.1.92	359299,95	2298816,68
II.1.93	359292,39	2298814,05
II.1.94	359281,27	2298812,99
II.1.95	359267,93	2298819,45
II.1.96	359258,16	2298826,28
II.1.97	359251,09	2298826,4
II.1.98	359248,23	2298825,66
II.1.99	359245,14	2298824,01
II.1.100	359241,13	2298823,64
II.1.101	359236,84	2298825,32
II.1.102	359229,94	2298828,39
II.1.103	359220,81	2298832,87
II.1.104	359211,3	2298834,54
II.1.105	359203,66	2298830,53
II.1.106	359195,64	2298821,86

1	2	3
II.1.107	359189,2	2298812,17
II.1.108	359187,24	2298809,57
II.1.109	359178,52	2298800,31
II.1.110	359168,44	2298791,04
II.1.111	359161,72	2298786,14
II.1.112	359148,83	2298781,78
II.1.113	359138,65	2298780,78
II.1.114	359130,84	2298779,69
II.1.115	359127,21	2298780,24
II.1.116	359125,57	2298785,51
II.1.117	359121,94	2298779,6
II.1.118	359116,59	2298775,15
II.1.119	359109,87	2298771,34
II.1.120	359097,6	2298765,17
II.1.121	359087,25	2298753,18
II.1.122	359080,72	2298737,29
II.1.123	359079,54	2298730,39
II.1.124	359077,82	2298723,94
II.1.125	359077,27	2298715,95
II.1.126	359073,46	2298708,77
II.1.127	359069,92	2298702,69
II.1.128	359063,65	2298689,71
II.1.129	359051,02	2298679,72
II.1.130	359033,59	2298665,01
II.1.131	359003,44	2298645,03
II.1.132	359000,35	2298644,85
II.1.133	358983,01	2298627,59
II.1.134	358970,39	2298619,42
II.1.135	358960,03	2298617,96
II.1.136	358956,85	2298613,88
II.1.137	358949,77	2298609,53
II.1.138	358945,69	2298606,52
II.1.139	358941,78	2298597,35
II.1.140	358934,25	2298592,99
II.1.141	358922,45	2298588,64
II.1.142	358912,82	2298586,46
II.1.143	358907,36	2298577,56
II.1.144	358898,47	2298561,4
II.1.145	358892,29	2298550,14
II.1.146	358895,38	2298534,33

1	2	3
II.1.147	358893,74	2298510,54
II.1.148	358885,76	2298498,38
II.1.149	358881,22	2298492,2
II.1.150	358873,05	2298444,98
II.1.151	358870,6	2298437,72
II.1.152	358861,87	2298426,37
II.1.153	358852,61	2298409,21
II.1.154	358835,72	2298390,59
II.1.155	358832,27	2298388,05
II.1.156	358829,55	2298377,88
II.1.157	358825,28	2298373,42
II.1.158	358813,56	2298368,34
II.1.159	358803,12	2298364,7
II.1.160	358797,04	2298359,18
II.1.161	358792,59	2298348,82
II.1.162	358784,24	2298343,64
II.1.163	358774,07	2298339,92
II.1.164	358767,07	2298338,92
II.1.165	358757,9	2298340,56
II.1.166	358750,91	2298345,28
II.1.167	358748,37	2298352,82
II.1.168	358745,46	2298358,35
II.1.169	358741,37	2298359,54
II.1.170	358735,38	2298359,63
II.1.171	358727,39	2298358,26
II.1.172	358719,85	2298353,27
II.1.173	358715,67	2298347,64
II.1.174	358712,58	2298340,38
II.1.175	358709,77	2298328,84
II.1.176	358705,96	2298321,94
II.1.177	358701,24	2298313,95
II.1.178	358699,24	2298309,5
II.1.179	358698,61	2298298,15
II.1.180	358696,97	2298291,79
II.1.181	358695,57	2298287,93
II.1.182	358692,34	2298282,12
II.1.183	358687,53	2298277,26
II.1.184	358682,81	2298274,54
II.1.185	358678,8	2298272,95
II.1.186	358676,4	2298272,67

1	2	3
II.1.187	358676,21	2298271,07
II.1.188	358667,42	2298253,9
II.1.189	358654,44	2298233,19
II.1.190	358653,34	2298219,6
II.1.191	358642,31	2298208,85
II.1.192	358625,92	2298205,44
II.1.193	358615,97	2298208,3
II.1.194	358607,06	2298219,31
II.1.195	358601,61	2298219,38
II.1.196	358587,88	2298210,49
II.1.197	358574,08	2298197,07
II.1.198	358552,76	2298163,77
II.1.199	358534,28	2298140,41
II.1.200	358518,76	2298133,38
II.1.201	358510,57	2298131,66
II.1.202	358498	2298141,82
II.1.203	358486,25	2298145,61
II.1.204	358465,3	2298139,54
II.1.205	358446,12	2298130,72
II.1.206	358435,03	2298116,34
II.1.207	358422,82	2298091,43
II.1.208	358415,56	2298083,98
II.1.209	358405,58	2298077,99
II.1.210	358398,3	2298071,27
II.1.211	358390,86	2298065,28
II.1.212	358374,7	2298058,74
II.1.213	358359,99	2298053,11
II.1.214	358357,85	2298046,59
II.1.215	358336,58	2298013,08
II.1.216	358327,98	2298011,09
II.1.217	358310,13	2298010,43
II.1.218	358299,54	2298006,46
II.1.219	358290,28	2297997,2
II.1.220	358269,78	2297971,4
II.1.221	358265,15	2297964,13
Третья зона округа горно-санитарной охраны		
III.1.1	359824,79	2296518,29
III.1.2	359823,26	2296480,06
III.1.3	359817,94	2296474,36

1	2	3
III.1.4	359770,32	2296470,3
III.1.5	359764,56	2296463,34
III.1.6	359766,1	2296402,74
III.1.7	359751,56	2296375,81
III.1.8	359720,6	2296409,58
III.1.9	359666,55	2296379,7
III.1.10	359575,06	2296343,1
III.1.11	358749,73	2296016,83
III.1.12	357992,58	2295687,2
III.1.13	357958,81	2295752,75
III.1.14	357756,2	2295781,14
III.1.15	357635,34	2295822,42
III.1.16	357562,2	2295895,64
III.1.17	357489,12	2296014,72
III.1.18	357449,55	2296258,78
III.1.19	357453,16	2296497,13
III.1.20	357510,96	2296948,24
III.1.21	357556,16	2297066,64
III.1.22	357419,46	2297923,42
III.1.23	357412,5	2298423,71
III.1.24	357089,21	2298561,61
III.1.25	357243,83	2299059,53
III.1.26	357489,05	2299011,56
III.1.27	357509,22	2299044,43
III.1.28	357544,5	2299281,21
III.1.29	357591,95	2299428,15
III.1.30	357636,2	2299842,9
III.1.31	357657,33	2299931,05
III.1.32	357766,22	2300169,65
III.1.33	357796,16	2300292,36
III.1.34	357796,19	2300318,28
III.1.35	357773,49	2300387,36
III.1.36	357651,07	2300553,06
III.1.37	357532,07	2300654,84
III.1.38	357532,15	2300718,77
III.1.39	357542,7	2300748,16
III.1.40	357565,49	2300756,83
III.1.41	357674,15	2300793,26
III.1.42	357831,86	2300828,02
III.1.43	357933,49	2300835,07

1	2	3
III.1.44	358001,8	2300828,25
III.1.45	358117,35	2300773,12
III.1.46	358229,47	2300764,63
III.1.47	358359,12	2300773,44
III.1.48	358648,26	2300834,29
III.1.49	358739,39	2300858,6
III.1.50	358877,05	2300857,08
III.1.51	359017,83	2300780,83
III.1.52	359109,58	2300744,24
III.1.53	359404,63	2300631,59
III.1.54	359640,09	2300517,29
III.1.55	359816,61	2300384,73
III.1.56	360636,2	2299856,31
III.1.57	360553,49	2299575,51
III.1.58	360485,51	2299395,32
III.1.59	360487,62	2299330,09
III.1.60	360484,45	2299220,78
III.1.61	360463,07	2298890,5
III.1.62	360428,89	2298350,33
III.1.62	360397,62	2297974,21
III.1.64	360391,24	2297960,98
III.1.65	360337,98	2297891,85
III.1.66	360337,15	2297563,67
III.1.67	360339,22	2297554,2
III.1.68	360340,84	2297235,92
III.1.69	360338,8	2297216,26
III.1.70	360341,9	2297001,49
III.1.71	360347,35	2296817,97
III.1.72	360354,28	2296609,96
III.1.73	359912,41	2296604,09
III.1.74	359836,1	2296571,97
III.1.75	359824,85	2296518,79