

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов  
(леса, расположенные в защитных полосах лесов), на территории Виноградовского участка лесничества Виноградовского лесничества Московской области**

Система координат МСК-50 2

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1	440129,32	2263717,01	1	37	441614,94	2265192,00	1	73	441120,50	2265188,78	1	109	439475,64	2263133,61	1	145	439690,74	2262997,37
1	2	440146,00	2263747,41	1	38	441664,75	2265221,63	1	74	441039,83	2265142,16	1	110	439471,93	2263125,79	1	146	439695,05	2263005,25
1	3	440209,99	2263920,91	1	39	441708,96	2265247,92	1	75	440974,90	2265104,64	1	111	439456,12	2263101,30	1	147	439701,32	2263016,68
1	4	440223,21	2263956,22	1	40	441819,30	2265313,55	1	76	440962,19	2265097,29	1	112	439455,94	2263101,02	1	148	439708,01	2263028,88
1	5	440262,57	2264061,41	1	41	441819,81	2265313,86	1	77	440774,10	2265016,30	1	113	439435,72	2263069,70	1	149	439719,74	2263054,10
1	6	440264,02	2264065,28	1	42	441832,32	2265321,30	1	78	440741,78	2265002,38	1	114	439412,51	2263033,76	1	150	439730,09	2263076,36
1	7	440275,82	2264096,80	1	43	441835,27	2265323,05	1	79	440516,37	2264971,85	1	115	439404,50	2263021,35	1	151	439734,06	2263084,86
1	8	440286,57	2264125,81	1	44	441847,40	2265329,48	1	80	440478,04	2264939,97	1	116	439403,71	2263020,13	1	152	439855,14	2263344,19
1	9	440340,25	2264270,75	1	45	441852,72	2265332,30	1	81	440423,89	2264894,93	1	117	439346,20	2262956,43	1	153	439861,64	2263358,67
1	10	440401,61	2264444,57	1	46	441829,88	2265375,93	1	82	440351,97	2264835,11	1	118	439336,70	2262945,91	1	154	439863,02	2263361,74
1	11	440404,86	2264452,88	1	47	441820,44	2265392,25	1	83	440325,99	2264810,39	1	119	439335,27	2262944,33	1	155	439906,46	2263458,51
1	12	440422,82	2264498,88	1	48	441723,02	2265560,71	1	84	440314,14	2264797,41	1	120	439298,30	2262903,38	1	156	439909,16	2263464,52
1	13	440419,33	2264498,85	1	49	441656,52	2265680,30	1	85	440223,95	2264698,59	1	121	439289,98	2262894,17	1	157	439919,78	2263480,03
1	14	440426,87	2264520,05	1	50	441627,10	2265740,17	1	86	440183,35	2264593,17	1	122	439333,90	2262876,82	1	158	439920,20	2263480,65
1	15	440449,70	2264584,19	1	51	441605,74	2265790,79	1	87	440180,04	2264584,59	1	123	439336,32	2262870,57	1	159	439936,66	2263501,85
1	16	440453,25	2264594,17	1	52	441567,56	2265903,29	1	88	440155,82	2264521,70	1	124	439383,64	2262748,73	1	160	440042,88	2263614,66
1	17	440511,82	2264642,90	1	53	441560,72	2265902,98	1	89	440119,00	2264426,11	1	125	439389,21	2262734,38	1	161	440058,12	2263632,41
1	18	440517,50	2264643,79	1	54	441559,22	2265902,91	1	90	440118,65	2264425,19	1	126	439393,74	2262722,73	1	162	440092,27	2263672,18
1	19	440538,99	2264660,93	1	55	441514,43	2265900,87	1	91	440091,06	2264353,57	1	127	439439,07	2262719,14	1	163	440110,38	2263693,28
1	20	440615,53	2264717,54	1	56	441465,75	2265898,65	1	92	440088,88	2264347,93	1	128	439456,94	2262717,73	1	1	440129,32	2263717,01
1	21	440629,98	2264728,23	1	57	441380,90	2265894,79	1	93	440067,79	2264293,16	1	129	439463,37	2262722,79	2	1	440326,31	2263544,66
1	22	440647,80	2264733,68	1	58	441367,56	2265894,18	1	94	439878,16	2263800,85	1	130	439470,40	2262729,17	2	2	440331,61	2263558,06
1	23	440675,83	2264741,16	1	59	441363,82	2265894,01	1	95	439869,86	2263792,46	1	131	439496,95	2262753,28	2	3	440335,92	2263568,98
1	24	440809,08	2264759,21	1	60	441343,36	2265893,08	1	96	439859,65	2263782,14	1	132	439508,91	2262764,13	2	4	440429,88	2263806,64
1	25	440818,22	2264760,77	1	61	441294,74	2265890,86	1	97	439739,81	2263649,84	1	133	439521,53	2262777,20	2	5	440466,37	2263898,95
1	26	440846,64	2264771,05	1	62	441376,87	2265698,46	1	98	439731,83	2263641,02	1	134	439524,46	2262780,24	2	6	440572,17	2264166,59
1	27	440900,10	2264796,19	1	63	441413,96	2265645,71	1	99	439721,96	2263630,13	1	135	439542,32	2262798,74	2	7	440586,61	2264203,11
1	28	440917,18	2264804,22	1	64	441419,44	2265638,00	1	100	439705,62	2263599,12	1	136	439563,30	2262820,47	2	8	440671,58	2264418,05
1	29	440920,78	2264805,91	1	65	441462,18	2265577,89	1	101	439697,51	2263583,71	1	137	439585,80	2262850,89	2	9	440684,32	2264430,86
1	30	440939,08	2264814,52	1	66	441468,03	2265565,52	1	102	439634,97	2263464,98	1	138	439588,36	2262854,34	2	10	440758,56	2264456,69
1	31	441069,58	2264875,33	1	67	441477,30	2265545,93	1	103	439628,84	2263452,79	1	139	439590,55	2262857,31	2	11	440854,37	2264490,03
1	32	441152,05	2264918,27	1	68	441530,80	2265432,83	1	104	439624,32	2263443,42	1	140	439598,57	2262868,15	2	12	440854,67	2264490,14
1	33	441246,96	2264973,12	1	69	441518,54	2265425,54	1	105	439656,18	2263321,00	1	141	439600,81	2262871,18	2	13	440904,54	2264507,49
1	34	441541,67	2265148,42	1	70	441450,16	2265384,87	1	106	439588,22	2263306,59	1	142	439606,90	2262879,41	2	14	440918,66	2264513,54
1	35	441598,65	2265182,31	1	71	441193,81	2265232,39	1	107	439525,17	2263238,14	1	143	439634,70	2262917,00	2	15	440943,00	2264523,98
1	36	441605,76	2265186,54	1	72	441130,50	2265194,73	1	108	439489,65	2263163,20	1	144	439641,47	2262926,15	2	16	440972,98	2264536,98

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	17	440986,21	2264586,33	2	58	440823,08	2264741,25	2	99	439526,52	2262753,58	2	139	440832,77	2264690,38	3	38	434738,77	2261052,95
2	18	441059,42	2264659,54	2	59	440766,36	2264733,27	2	100	439522,84	2262749,77	2	140	440837,69	2264691,11	3	39	434747,12	2261042,52
2	19	441090,02	2264671,45	2	60	440680,27	2264721,65	2	101	439519,97	2262747,16	2	141	440853,74	2264698,47	3	40	434754,90	2261038,10
2	20	441113,95	2264681,09	2	61	440653,30	2264714,44	2	102	439490,05	2262720,00	2	137	440855,02	2264711,49	3	41	434762,09	2261041,29
2	21	441255,98	2264716,35	2	62	440639,12	2264710,11	2	103	439476,28	2262707,50	3	1	436694,40	2260870,45	3	42	434768,90	2261050,47
2	22	441382,95	2264741,02	2	63	440557,06	2264649,41	2	104	439429,42	2262670,63	3	2	436698,90	2260925,88	3	43	434770,12	2261058,07
2	23	441483,01	2264800,46	2	64	440551,18	2264645,07	2	105	439418,67	2262662,18	3	3	436665,39	2261017,02	3	44	434772,19	2261087,67
2	24	441584,96	2264861,01	2	65	440494,93	2264600,22	2	106	439424,14	2262658,42	3	4	436646,26	2261069,03	3	45	434773,12	2261132,67
2	25	441678,39	2264916,51	2	66	440475,61	2264579,10	2	107	439458,78	2262634,63	3	5	436635,52	2261098,24	3	46	434776,29	2261132,36
2	26	441700,50	2264929,65	2	67	440420,36	2264437,61	2	108	439512,41	2262597,78	3	6	436627,47	2261120,12	3	47	434789,25	2261131,50
2	27	441701,42	2264930,19	2	68	440379,37	2264321,50	2	109	439612,24	2262529,19	3	7	436424,43	2261131,91	3	48	434855,94	2260975,94
2	28	441749,48	2264958,74	2	69	440359,06	2264263,95	2	110	439708,42	2262630,64	3	8	436295,31	2261139,41	3	49	434856,04	2260975,28
2	29	441861,91	2265162,18	2	70	440294,56	2264089,82	2	111	439736,99	2262607,52	3	9	436197,19	2261145,11	3	50	435068,95	2260960,21
2	30	441863,24	2265200,78	2	71	440278,55	2264047,04	2	112	439818,37	2262706,25	3	10	436069,48	2261152,52	3	51	435098,63	2260958,48
2	31	441863,49	2265207,93	2	72	440264,20	2264008,70	2	113	439820,51	2262708,86	3	11	435949,07	2261159,52	3	52	435146,44	2260955,71
2	32	441864,31	2265231,81	2	73	440214,33	2263874,18	2	114	439877,55	2262797,20	3	12	435921,00	2261161,15	3	53	435174,51	2260954,08
2	33	441865,34	2265261,70	2	74	440164,25	2263739,09	2	115	439889,13	2262815,14	3	13	435803,55	2261167,97	3	54	435184,65	2260953,49
2	34	441866,53	2265296,06	2	75	440146,03	2263705,87	2	116	439893,06	2262821,22	3	14	435426,66	2261189,85	3	55	435275,16	2260948,23
2	35	441866,85	2265305,33	2	76	440125,79	2263680,52	2	117	439913,87	2262853,46	3	15	435423,89	2261190,02	3	56	435351,57	2260943,80
2	36	441861,29	2265315,93	2	77	440093,42	2263642,83	2	118	439926,38	2262872,83	3	16	435413,98	2261190,59	3	57	435398,34	2260941,08
2	37	441856,66	2265313,18	2	78	440057,75	2263601,29	2	119	439981,65	2262989,48	3	17	435121,04	2261207,60	3	58	435508,29	2260934,69
2	38	441826,86	2265295,48	2	79	439951,88	2263488,84	2	120	439986,55	2262999,81	3	18	435085,03	2261209,69	3	59	435515,29	2260934,29
2	39	441773,27	2265263,65	2	80	439936,37	2263468,86	2	121	439993,35	2263014,16	3	19	435065,42	2261211,08	3	60	435605,28	2260929,06
2	40	441698,39	2265219,17	2	81	439926,69	2263454,71	2	122	440004,99	2263038,27	3	20	434920,55	2261219,61	3	61	435608,62	2260928,87
2	41	441692,30	2265215,55	2	82	439886,80	2263365,87	2	123	440017,20	2263063,54	3	21	434877,31	2261222,15	3	62	435634,16	2260927,38
2	42	441667,83	2265201,01	2	83	439886,37	2263364,93	2	124	440019,35	2263067,99	3	22	434781,27	2261227,80	3	63	435729,50	2260921,85
2	43	441451,50	2265072,51	2	84	439878,27	2263346,89	2	125	440064,07	2263160,59	3	23	434738,37	2261230,33	3	64	435851,71	2260914,75
2	44	441410,93	2265048,42	2	85	439869,23	2263326,76	2	126	440064,19	2263160,83	3	24	434621,46	2261237,21	3	65	435895,18	2260912,23
2	45	441372,20	2265025,41	2	86	439788,17	2263153,82	2	127	440077,80	2263189,01	3	25	434587,66	2261239,20	3	66	435899,77	2260911,96
2	46	441281,40	2264971,48	2	87	439755,51	2263083,60	2	128	440095,45	2263225,55	3	26	434595,59	2261211,08	3	67	435905,82	2260911,61
2	47	441256,57	2264956,73	2	88	439753,29	2263078,83	2	129	440097,88	2263230,17	3	27	434602,07	2261188,11	3	68	435910,45	2260911,34
2	48	441141,49	2264890,22	2	89	439741,20	2263052,83	2	130	440122,62	2263277,14	3	28	434614,87	2261142,73	3	69	435932,67	2260910,05
2	49	441122,01	2264880,08	2	90	439725,86	2263019,85	2	131	440150,61	2263330,28	3	29	434658,15	2260989,29	3	70	435948,15	2260909,15
2	50	441093,55	2264865,26	2	91	439723,41	2263015,37	2	132	440205,54	2263390,91	3	30	434662,14	2260989,01	3	71	436115,10	2260899,45
2	51	441078,08	2264857,21	2	92	439717,20	2263004,05	2	133	440223,10	2263410,30	3	31	434617,98	2261143,40	3	72	436143,70	2260897,79
2	52	441071,38	2264854,09	2	93	439710,95	2262992,65	2	134	440236,68	2263425,29	3	32	434626,22	2261142,74	3	73	436146,92	2260897,61
2	53	440961,49	2264802,89	2	94	439707,78	2262986,85	2	135	440256,65	2263445,49	3	33	434639,05	2261142,02	3	74	436154,79	2260897,15
2	54	440942,33	2264793,90	2	95	439641,85	2262893,03	2	136	440262,81	2263454,26	3	34	434728,14	2261136,98	3	75	436241,06	2260892,14
2	55	440887,75	2264768,28	2	96	439619,29	2262862,54	2	1	440326,51	2263544,66	3	35	434727,58	2261128,79	3	76	436285,80	2260889,54
2	56	440854,31	2264752,56	2	97	439590,07	2262823,04	2	137	440855,02	2264711,49	3	36	434729,28	2261091,18	3	77	436317,49	2260887,70
2	57	440827,37	2264742,80	2	98	439578,60	2262807,53	2	138	440837,03	2264694,42	3	37	434734,41	2261064,96	3	78	436428,23	2260881,27

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	79	436466,54	2260879,05	4	35	435447,14	2261210,70	5	33	429123,52	2268784,17	6	22	428541,63	2268867,06	7	24	430260,46	2266744,47
3	80	436501,83	2260877,00	4	36	435471,90	2261209,26	5	34	429132,36	2268768,80	6	23	428593,34	2268743,02	7	25	430296,00	2266704,17
3	81	436607,45	2260870,86	4	37	435811,57	2261189,54	5	35	429195,92	2268658,31	6	24	428603,58	2268732,99	7	26	430347,45	2266645,83
3	82	436608,39	2260870,81	4	38	435989,96	2261179,18	5	36	429227,33	2268678,32	6	25	428616,95	2268719,90	7	27	430387,41	2266630,26
3	83	436616,60	2260870,77	4	39	436077,59	2261174,09	5	37	429230,35	2268680,22	6	26	428643,26	2268716,80	7	28	430399,42	2266625,58
3	84	436657,85	2260870,60	4	40	436198,05	2261167,09	5	38	429244,84	2268689,33	6	27	428726,16	2268707,02	7	29	430406,47	2266622,83
3	1	436694,40	2260870,45	4	41	436259,18	2261163,54	5	39	429337,04	2268747,30	6	28	428861,22	2268793,46	7	30	430459,73	2266602,07
4	1	436619,19	2261142,64	4	42	436536,16	2261147,46	5	40	429346,66	2268753,35	6	29	428872,08	2268842,96	7	31	430438,78	2266555,90
4	2	436616,61	2261149,66	4	1	436619,19	2261142,64	5	41	429674,43	2268959,42	6	30	428876,60	2268863,56	7	32	430457,67	2266537,29
4	3	436614,94	2261154,19	5	1	430024,19	2269183,85	5	42	429679,67	2268962,72	6	31	428882,03	2268888,34	7	33	430485,76	2266509,64
4	4	436600,33	2261193,91	5	2	430105,71	2269238,35	5	43	429692,19	2268970,59	6	32	429017,04	2268970,34	7	34	430487,20	2266508,22
4	5	436581,55	2261244,99	5	3	430130,31	2269254,79	5	44	429709,79	2268981,66	6	33	429023,82	2268957,73	7	35	430496,17	2266499,39
4	6	436549,05	2261333,37	5	4	430186,90	2269292,62	5	45	429722,28	2268989,51	6	34	429047,61	2268913,46	7	36	430506,04	2266487,18
4	7	436544,97	2261344,47	5	5	430206,71	2269305,86	5	46	429756,63	2269011,10	6	35	429054,84	2268918,48	7	37	430554,05	2266427,80
4	8	436544,39	2261397,40	5	6	430204,20	2269388,87	5	47	429794,72	2269035,05	6	36	429158,85	2268982,93	7	38	430649,92	2266309,24
4	9	436458,66	2261402,38	5	7	430328,26	2269387,11	5	48	429905,33	2269104,59	6	37	429286,03	2269061,73	7	39	430682,71	2266268,69
4	10	436409,65	2261405,23	5	8	430377,35	2269419,93	5	49	429910,32	2269107,73	6	38	429367,68	2269112,32	7	40	430753,69	2266180,90
4	11	436323,19	2261410,25	5	9	430282,21	2269454,03	5	50	429917,34	2269112,42	6	1	429487,42	2269186,51	7	1	430766,89	2266164,58
4	12	436120,56	2261422,02	5	10	430240,07	2269457,84	5	51	429996,39	2269165,27	7	1	430766,89	2266164,58	8	1	430766,89	2266174,04
4	13	435894,42	2261435,15	5	11	430168,67	2269464,30	5	1	430024,19	2269183,85	7	2	430834,15	2266274,59	8	2	437638,79	2260773,86
4	14	435854,21	2261437,48	5	12	430091,72	2269471,26	6	1	429487,42	2269186,51	7	3	430851,29	2266302,62	8	3	437573,62	2260921,67
4	15	435759,62	2261442,98	5	13	430111,80	2269478,48	6	2	429491,35	2269188,94	7	4	430855,24	2266320,16	8	4	437549,63	2260976,08
4	16	435753,60	2261443,33	5	14	429996,70	2269468,24	6	3	429499,88	2269194,23	7	5	430868,65	2266379,69	8	5	437545,10	2260963,82
4	17	435747,45	2261443,68	5	15	429861,97	2269376,84	6	4	429740,22	2269343,14	7	6	430819,64	2266483,95	8	6	437526,03	2260912,30
4	18	435713,86	2261445,63	5	16	429777,25	2269319,38	6	5	429613,29	2269290,34	7	7	430691,83	2266657,58	8	7	437515,73	2260922,43
4	19	435675,34	2261447,87	5	17	429687,73	2269263,09	6	6	429486,83	2269237,74	7	8	430677,58	2266671,61	8	8	437508,38	2260929,65
4	20	435545,65	2261455,40	5	18	429638,90	2269232,39	6	7	429479,18	2269241,31	7	9	430629,24	2266719,21	8	9	437508,10	2260929,93
4	21	435537,19	2261455,89	5	19	429451,58	2269114,62	6	8	429426,02	2269266,10	7	10	430625,70	2266722,69	8	10	437427,15	2261009,51
4	22	435473,58	2261459,59	5	20	429341,87	2269045,64	6	9	429263,54	2269341,89	7	11	430596,47	2266751,48	8	11	437389,40	2261046,62
4	23	435447,69	2261461,09	5	21	429330,49	2269038,49	6	10	429259,28	2269339,25	7	12	430588,55	2266759,28	8	12	437373,45	2261062,30
4	24	435335,36	2261467,61	5	22	429284,01	2269009,26	6	11	429250,32	2269333,70	7	13	430552,26	2266795,02	8	13	437358,47	2261077,02
4	25	435324,45	2261468,25	5	23	429276,87	2269004,78	6	12	429248,38	2269332,50	7	14	430520,81	2266825,98	8	14	437357,02	2261078,45
4	26	435296,88	2261469,85	5	24	429269,82	2269000,34	6	13	429169,50	2269283,62	7	15	430490,75	2266855,58	8	15	437260,68	2261089,72
4	27	435294,75	2261465,97	5	25	429227,71	2268973,87	6	14	429045,43	2269206,75	7	16	430433,31	2266843,14	8	16	437250,62	2261084,34
4	28	435216,86	2261324,24	5	26	429144,66	2268921,66	6	15	428981,19	2269166,94	7	17	430408,59	2266837,78	8	17	437211,84	2261063,58
4	29	435189,88	2261275,15	5	27	429131,01	2268913,07	6	16	428959,92	2269153,76	7	18	430388,16	2266833,35	8	18	437156,55	2261033,99
4	30	435163,82	2261227,73	5	28	429106,87	2268897,89	6	17	428917,65	2269127,57	7	19	430276,33	2266809,13	8	19	437122,85	2260994,12
4	31	435163,60	2261227,17	5	29	429094,27	2268889,97	6	18	428742,69	2269006,36	7	20	430257,55	2266786,49	8	20	437104,93	2260972,92
4	32	435409,23	2261212,90	5	30	429107,78	2268841,09	6	19	428713,16	2268985,90	7	21	430241,00	2266766,54	8	21	437014,98	2260866,51
4	33	435415,85	2261212,52	5	31	429116,99	2268807,80	6	20	428561,54	2268880,85	7	22	430248,71	2266757,80	8	22	437016,55	2260853,94
4	34	435420,44	2261212,25	5	32	429122,03	2268789,56	6	21	428559,02	2268879,11	7	23	430256,90	2266748,51	8	23	437017,09	2260849,61

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
8	24	437233,70	2260834,91	9	24	429862,08	2265926,69	12	1	438630,56	2244156,12				
8	25	437264,64	2260834,57	9	25	429859,46	2265813,53	13	1	438678,22	2244133,15				
8	26	437304,01	2260834,13	9	26	429859,30	2265806,42	13	2	438683,89	2244142,77				
8	27	437357,60	2260822,50	9	27	429860,69	2265804,58	13	3	438683,62	2244143,13				
8	28	437381,85	2260817,24	9	28	429865,89	2265797,68	13	4	438678,21	2244136,12				
8	29	437448,28	2260795,22	9	29	429871,90	2265789,70	13	5	438677,10	2244134,62				
8	30	437452,71	2260793,76	9	30	429882,52	2265775,61	13	1	438678,22	2244133,15				
8	31	437462,22	2260790,60	9	31	429906,98	2265743,13	14	1	438604,97	2244221,42				
8	32	437465,90	2260799,67	9	32	429993,06	2265628,87	14	2	438603,82	2244223,88				
8	33	437533,29	2260815,38	9	1	430021,06	2265619,71	14	3	438602,81	2244225,85				
8	34	437539,10	2260796,02	10	1	430964,26	2266736,21	14	4	438601,60	2244225,13				
8	35	437512,39	2260773,97	10	2	430923,11	2266800,93	14	5	438602,45	2244223,14				
8	36	437519,32	2260771,68	10	3	430822,03	2266905,18	14	6	438603,51	2244220,56				
8	37	437523,93	2260770,15	10	4	430812,25	2266915,27	14	1	438604,97	2244221,42				
8	38	437534,30	2260766,71	10	5	430812,09	2266915,43	15	1	438842,50	2244254,55				
8	39	437638,96	2260732,02	10	6	430664,47	2267067,68	15	2	438841,46	2244255,52				
8	40	437662,31	2260724,28	10	7	430618,49	2267115,09	15	3	438841,27	2244255,70				
8	1	437686,07	2260714,04	10	8	430587,47	2267144,59	15	4	438840,55	2244254,92				
9	1	430021,06	2265619,71	10	9	430503,27	2267224,67	15	5	438827,83	2244266,80				
9	2	430034,05	2265669,92	10	10	430498,32	2267132,54	15	6	438827,68	2244266,64				
9	3	430036,56	2265679,62	10	11	430525,04	2267011,76	15	7	438840,32	2244254,77				
9	4	430041,81	2265699,91	10	12	430626,27	2267007,98	15	1	438842,50	2244254,55				
9	5	430041,85	2265700,05	10	13	430651,97	2266907,20	16	1	439715,46	2244835,92				
9	6	430063,21	2265782,62	10	14	430692,73	2266854,55	16	2	439715,33	2244836,13				
9	7	430069,28	2265806,04	10	15	430747,64	2266783,60	16	3	439707,01	2244833,84				
9	8	430072,13	2265822,96	10	1	430964,26	2266736,21	16	4	439705,60	2244833,43				
9	9	430093,27	2265948,07	11	1	434176,56	2254941,27	16	5	439705,73	2244833,21				
9	10	430090,08	2266013,80	11	2	434196,12	2254978,76	16	6	439707,20	2244833,64				
9	11	430087,94	2266058,02	11	3	434158,28	2255024,47	16	1	439715,46	2244835,92				
9	12	430087,28	2266071,72	11	4	434133,24	2254965,69	17	1	438731,61	2243802,79				
9	13	430080,65	2266208,69	11	5	434146,77	2254950,48	17	2	438729,85	2243803,33				
9	14	430080,13	2266219,39	11	1	434176,56	2254941,27	17	3	438726,50	2243802,18				
9	15	430011,71	2266194,78	12	1	438630,56	2244156,12	17	4	438726,58	2243801,94				
9	16	430009,10	2266187,67	12	2	438636,64	2244164,14	17	5	438729,67	2243803,14				
9	17	429975,65	2266096,49	12	3	438647,60	2244178,61	17	6	438730,04	2243802,18				
9	18	429975,90	2266093,14	12	4	438652,06	2244184,33	17	1	438731,61	2243802,79				
9	19	429982,09	2266007,92	12	5	438651,79	2244184,68								
9	20	429957,82	2265980,83	12	6	438647,16	2244178,96								
9	21	429946,28	2265967,94	12	7	438630,09	2244156,54								
9	22	429900,42	2265916,76	12	8	438615,16	2244136,19								
9	23	429894,82	2265918,21	12	9	438615,22	2244135,28								