



МЭРИЯ ГОРОДА НОВОСИБИРСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От 24.02.2022

№ 581

О проекте межевания территории, предусматривающем размещение линейного объекта – лыжероллерной трассы по ул. Охотской в Заельцовском районе в границах кадастровых кварталов 54:35:031355, 54:35:031050

В целях определения местоположения границ образуемых и изменяемых земельных участков, в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлениями Правительства Российской Федерации от 19.11.2014 № 1221 «Об утверждении Правил присвоения, изменения и аннулирования адресов», от 12.05.2017 № 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании документации по планировке территории, предусматривающей размещение одного или нескольких линейных объектов», решением Совета депутатов города Новосибирска от 24.05.2017 № 411 «О Порядке подготовки документации по планировке территории, внесения в нее изменений и ее отмены и признании утратившими силу отдельных решений Совета депутатов города Новосибирска», постановлениями мэрии города Новосибирска от 30.08.2021 № 3104 «О проекте планировки и проекте межевания территории, ограниченной 1-м Мочищенским шоссе, Красноярским шоссе, границей города Новосибирска, ул. Андреевской и ее перспективным продолжением, планируемой магистральной улицей общегородского значения непрерывного движения, в Заельцовском районе», от 30.11.2021 № 4135 «О подготовке проекта межевания территории, предусматривающего размещение линейного объекта – лыжероллерной трассы по ул. Охотской в Заельцовском районе в границах кадастровых кварталов 54:35:031355, 54:35:031050», руководствуясь Уставом города Новосибирска, ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить проект межевания территории, предусматривающий размещение линейного объекта – лыжероллерной трассы по ул. Охотской в Заельцовском районе в границах кадастровых кварталов 54:35:031355, 54:35:031050 (приложение).

2. Присвоить адрес образуемому земельному участку согласно приложению 2 к проекту межевания территории, предусматривающему размещение линейного объекта – лыжероллерной трассы по ул. Охотской в Заельцовском районе в границах кадастровых кварталов 54:35:031355, 54:35:031050.

3. Департаменту строительства и архитектуры мэрии города Новосибирска разместить постановление на официальном сайте города Новосибирска в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Департаменту информационной политики мэрии города Новосибирска в течение семи дней со дня издания постановления обеспечить опубликование постановления.

5. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя мэра города Новосибирска – начальника департамента строительства и архитектуры мэрии города Новосибирска.

Мэр города Новосибирска

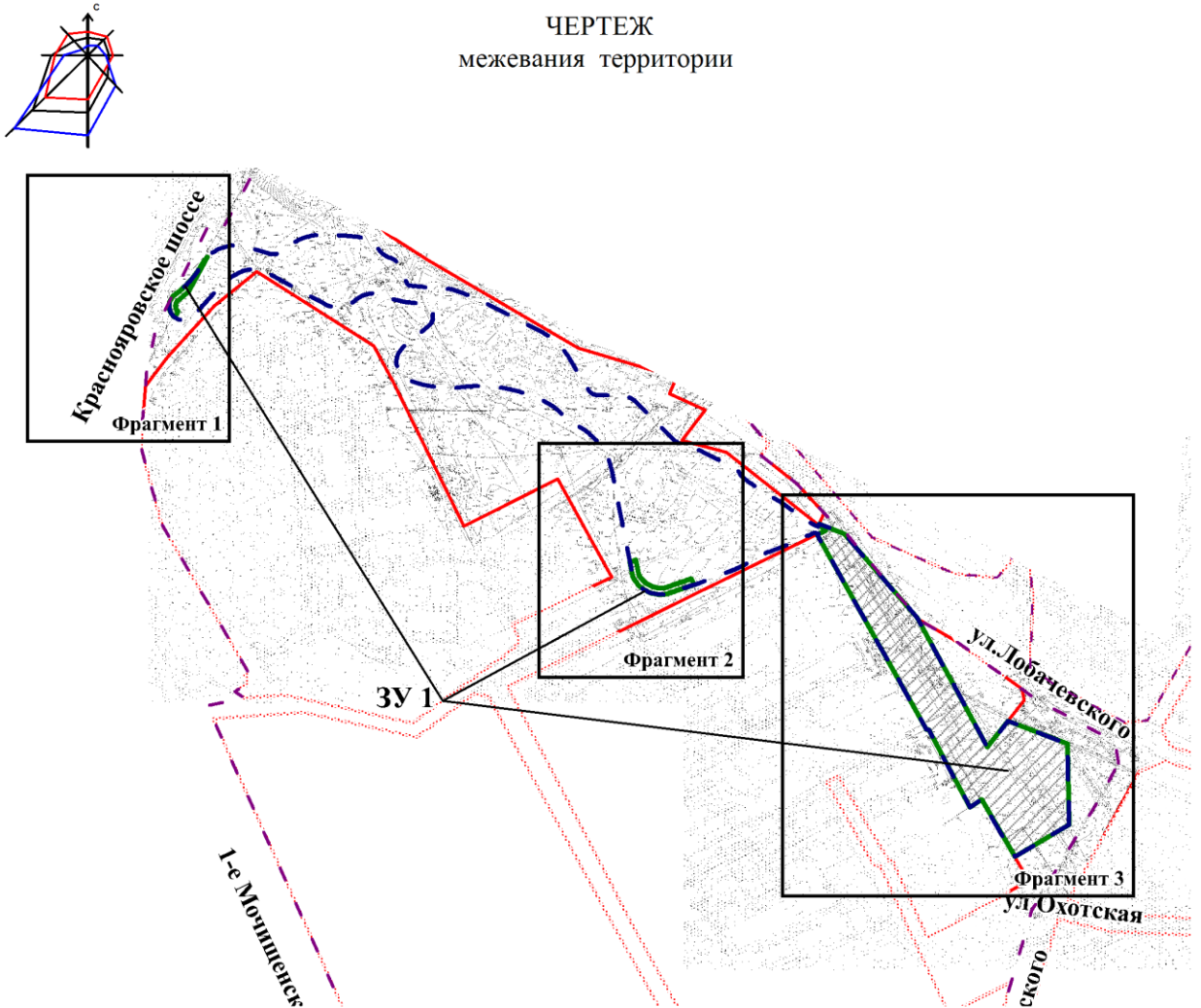
А. Е. Локоть

Приложение
к постановлению мэрии
города Новосибирска
от 24.02.2022 № 581





ПРОЕКТ
межевания территории, предусматривающий размещение линейного
объекта – лыжероллерной трассы по ул. Охотской
в Заельцовском районе в границах кадастровых
кварталов 54:35:031355, 54:35:031050

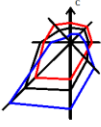
1. Проект межевания территории. Графическая часть:
 - 1.1. Чертеж межевания территории (приложение 1).
 2. Проект межевания территории. Текстовая часть:
 - 2.1. Перечень образуемых земельных участков (приложение 2).
 - 2.2. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков (приложение 3).
 - 2.3. Сведения о границах территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания (приложение 4).
-

ЧЕРТЕЖ
 межевания территории

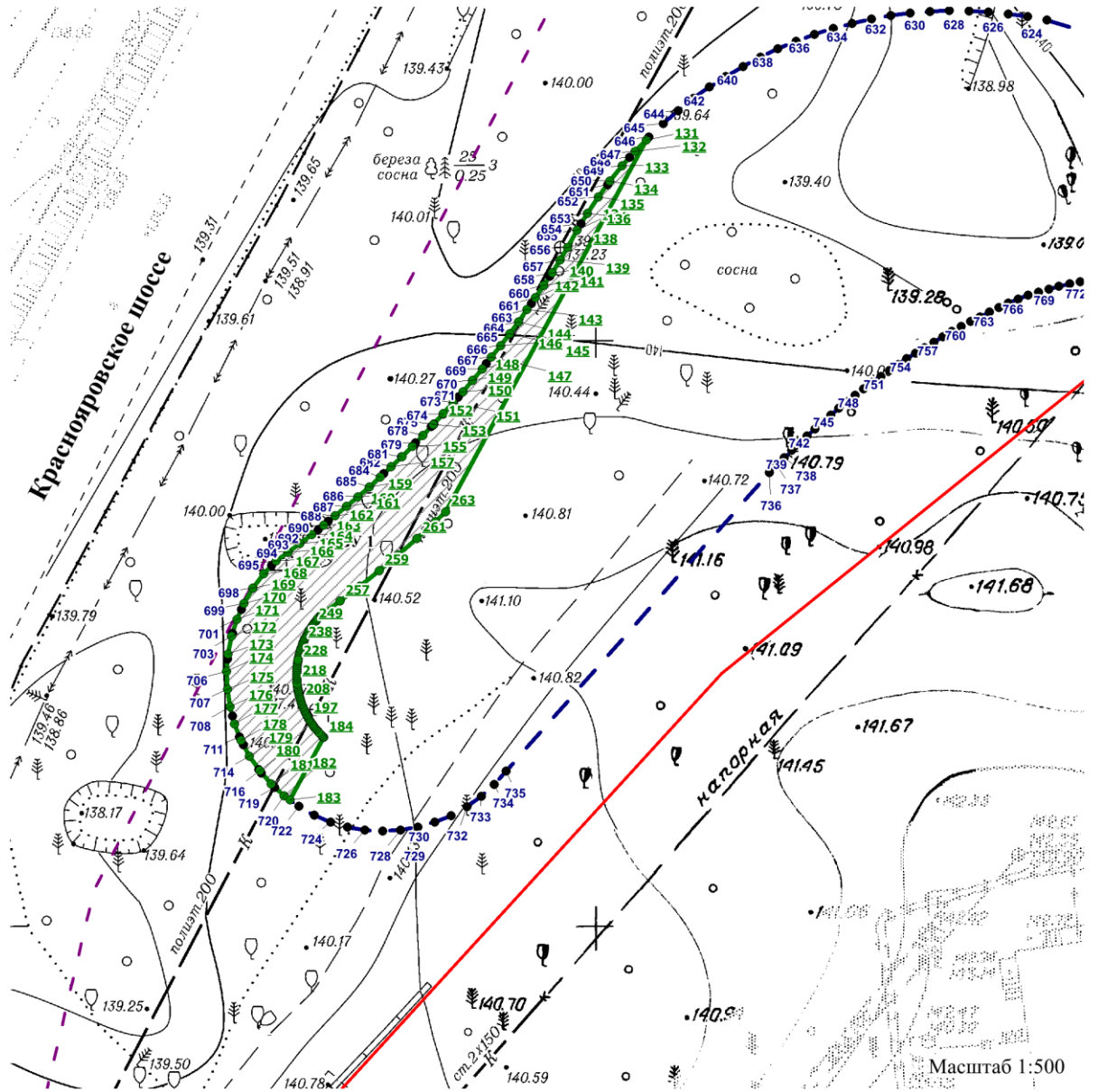


Условные обозначения:




-  - границы существующих элементов планировочной структуры (квартала)
-  - границы территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания
-  - красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
-  - границы образуемого земельного участка
- ул. Охотская - наименование элемента улично-дорожной сети
- ЗУ 1 - условный номер образуемого земельного участка



Фрагмент 1



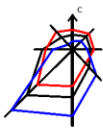
Условные обозначения

-  - границы территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания
-  - красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
-  - границы образуемого земельного участка

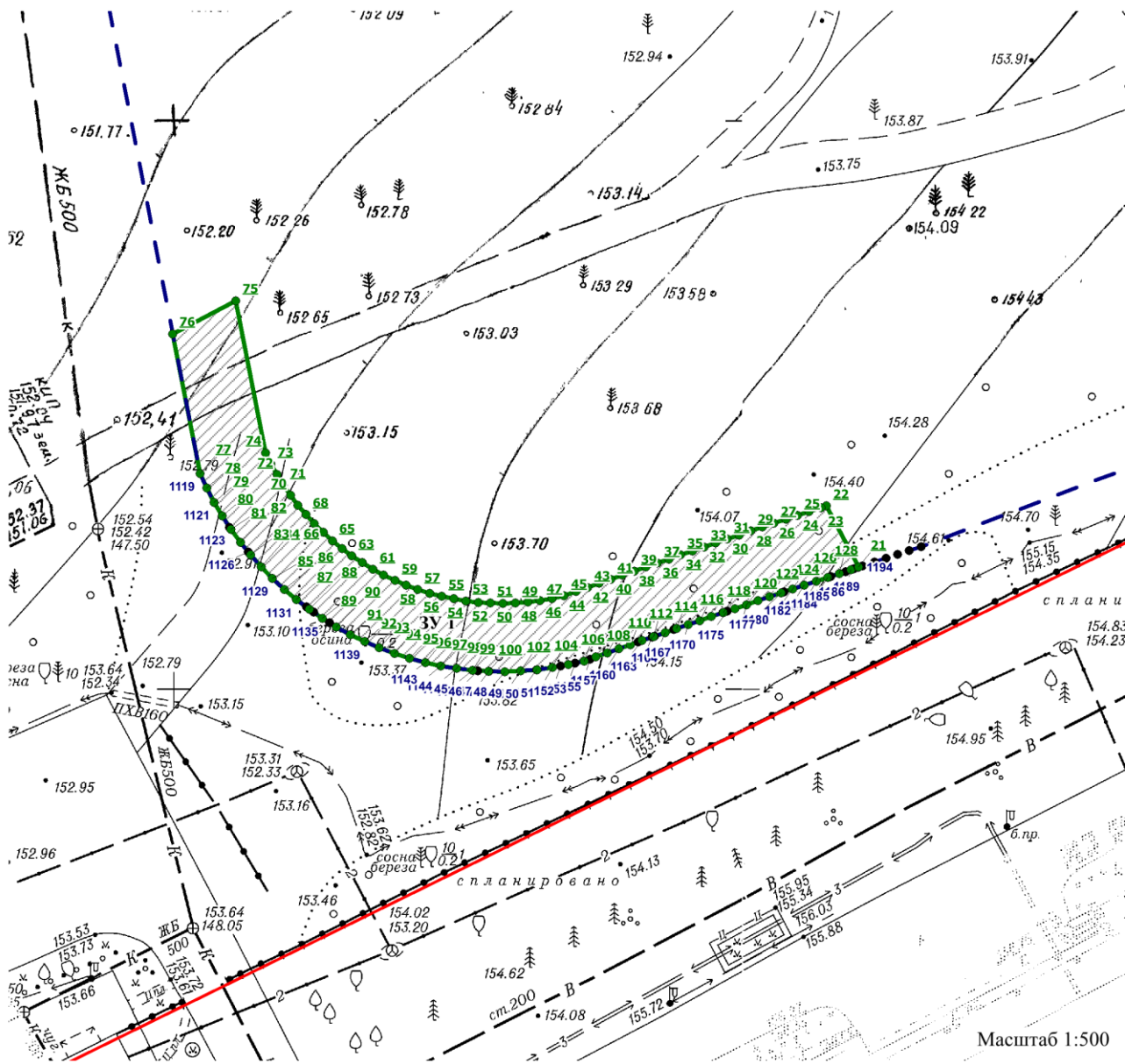
ЗУ 1 - условный номер образуемого земельного участка

Красноярское шоссе - наименование элемента улично-дорожной сети

1
• - номер характерной точки образуемого земельного участка1
• - номер характерной точки границы территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания



Фрагмент 2



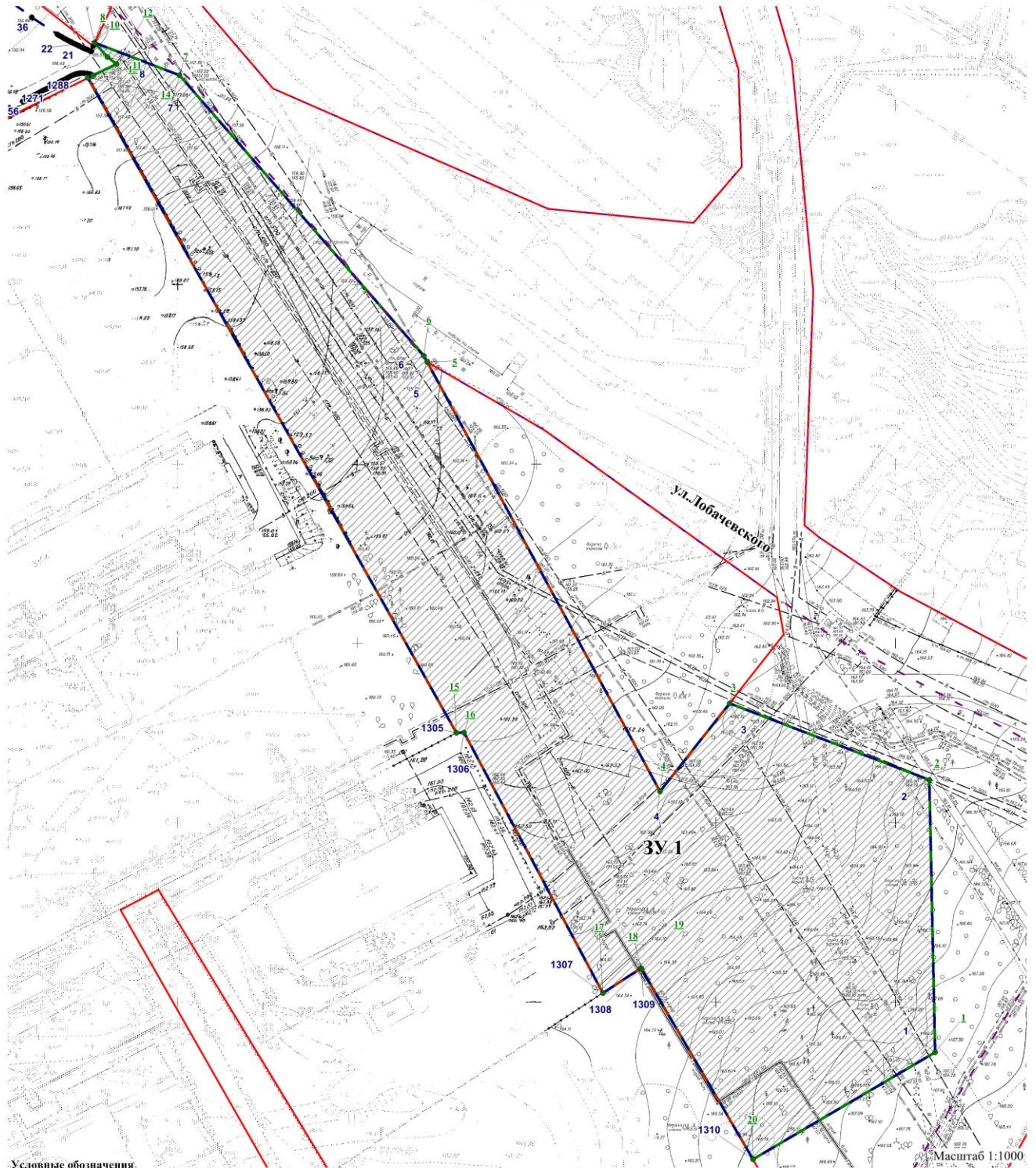
Условные обозначения

- — - границы территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания
- — - красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- границы образуемого земельного участка

- ЗУ 1** - условный номер образуемого земельного участка
- ¹ - номер характерной точки образуемого земельного участка
- ₁ - номер характерной точки границы территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания



Фрагмент 3



Условные обозначения

- - - границы существующих элементов планировочной структуры (квартала)
- границы территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания
- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории
- ▨ границы образуемого земельного участка

- 3У.1 - условный номер образуемого земельного участка
- - - линии отступа от красных линий в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений
- ул. Лобачевского - наименование элемента улично-дорожной сети
- 1 - номер характерной точки образуемого земельного участка
- 1 - номер характерной точки границы территории, применительно к которой осуществляется подготовка проекта межевания

Масштаб 1:1000

Приложение 2
к проекту межевания территории, предусматривающему размещение линейного объекта – лыжероллерной трассы по ул. Охотской в Заельцовском районе в границах кадастровых кварталов 54:35:031355, 54:35:031050

**ПЕРЕЧЕНЬ
образуемых земельных участков**

Условные номера образуемых земельных участков	Номера характерных точек образуемых земельных участков	Кадастровые номера земельных участков, из которых образуются земельные участки	Площадь образуемых земельных участков, га	Способы образования земельных участков	Вид разрешенного использования образуемых земельных участков, предназначенных для размещения линейных объектов и объектов капитального строительства, проектируемых в составе линейного объекта	Адрес земельного участка	Сведения об отнесении (неотнесении) образуемых земельных участков к территории общего пользования	Сведения об отнесении образуемого земельного участка к определенной категории земель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
ЗУ 1	1 – 263	–	1,8845	Образование земельного участка из земель, находящихся в государственной собственности, которая не разграничена в кадастровых кварталах	Отдых (рекреация) (5.0) – объекты для обустройства мест для занятия спортом, физической культурой, пешими или верховыми прогулками, отдыха и туризма, на-	Российская Федерация, Новосибирская область, городской округ город Новосибирск, город Новосибирск, ул. Охотская, з/у 83а	–	Земли населенных пунктов

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				54:35:031355, 54:35:031090, 54:35:031050	блюдения за природой, пикников, охоты, рыбалки и иной деятельности			

Приложение 3
к проекту межевания территории,
предусматривающему размеще-
ние линейного объекта – лыже-
роллерной трассы по ул. Охот-
ской в Заельцовском районе в
границах кадастровых кварталов
54:35:031355, 54:35:031050

ПЕРЕЧЕНЬ
координат характерных точек образуемых земельных участков

№ точки	Координаты	
	X	Y
1	2	3
ЗУ 1		
1	498312,73	4196651,71
2	498388,68	4196650,91
3	498410,68	4196595,45
4	498386,28	4196575,83
5	498506,68	4196512,18
6	498508,38	4196511,26
7	498587,36	4196444,01
8	498596,73	4196420,49
9	498596,74	4196420,46
10	498596,71	4196420,49
11	498592,65	4196423,97
12	498590,70	4196426,47
13	498587,67	4196419,95
14	498586,98	4196418,45
15	498403,23	4196519,25
16	498403,24	4196521,34
17	498330,22	4196559,27
18	498337,08	4196569,95
19	498336,85	4196570,09
20	498283,41	4196600,63
21	498541,10	4196303,16
22	498546,53	4196300,39
23	498546,37	4196299,90
24	498546,04	4196298,87
25	498545,71	4196297,84
26	498545,38	4196296,80
27	498545,04	4196295,77
28	498544,71	4196294,74
29	498544,37	4196293,71
30	498544,03	4196292,68
31	498543,69	4196291,65

1	2	3
32	498543,36	4196290,62
33	498543,01	4196289,59
34	498542,67	4196288,56
35	498542,33	4196287,53
36	498541,99	4196286,50
37	498541,64	4196285,47
38	498541,30	4196284,44
39	498540,95	4196283,42
40	498540,60	4196282,39
41	498540,26	4196281,36
42	498539,91	4196280,33
43	498539,56	4196279,30
44	498539,20	4196278,28
45	498538,85	4196277,25
46	498538,63	4196276,19
47	498538,45	4196275,11
48	498538,33	4196274,03
49	498538,26	4196272,95
50	498538,24	4196271,86
51	498538,27	4196270,77
52	498538,36	4196269,69
53	498538,49	4196268,61
54	498538,68	4196267,54
55	498538,92	4196266,47
56	498539,20	4196265,42
57	498539,54	4196264,39
58	498539,93	4196263,37
59	498540,36	4196262,38
60	498540,84	4196261,40
61	498541,37	4196260,45
62	498541,94	4196259,52
63	498542,55	4196258,62
64	498543,21	4196257,75
65	498543,91	4196256,92
66	498544,64	4196256,12
67	498545,41	4196255,35
68	498546,22	4196254,62
69	498547,06	4196253,93
70	498547,94	4196253,28
71	498548,84	4196252,67
72	498549,77	4196252,12
73	498550,73	4196251,59
74	498551,71	4196251,13
75	498565,11	4196248,65
76	498562,25	4196243,08
77	498549,95	4196245,35

1	2	3
78	498548,66	4196245,92
79	498547,40	4196246,57
80	498546,18	4196247,27
81	498544,99	4196248,03
82	498543,84	4196248,84
83	498542,73	4196249,72
84	498541,67	4196250,64
85	498540,65	4196251,62
86	498539,68	4196252,64
87	498538,76	4196253,71
88	498537,89	4196254,83
89	498537,08	4196255,98
90	498536,33	4196257,17
91	498535,64	4196258,40
92	498535,00	4196259,67
93	498534,43	4196260,95
94	498533,93	4196262,27
95	498533,48	4196263,61
96	498533,11	4196264,97
97	498532,80	4196266,34
98	498532,56	4196267,74
99	498532,38	4196269,14
100	498532,28	4196270,54
101	498532,24	4196271,95
102	498532,27	4196273,36
103	498532,37	4196274,77
104	498532,54	4196276,17
105	498532,78	4196277,56
106	498533,08	4196278,94
107	498533,44	4196279,96
108	498533,78	4196280,98
109	498534,13	4196282,00
110	498534,48	4196283,02
111	498534,83	4196284,05
112	498535,17	4196285,07
113	498535,52	4196286,09
114	498535,86	4196287,11
115	498536,20	4196288,13
116	498536,54	4196289,16
117	498536,88	4196290,18
118	498537,22	4196291,21
119	498537,56	4196292,23
120	498537,90	4196293,25
121	498538,23	4196294,28
122	498538,57	4196295,30
123	498538,90	4196296,33

1	2	3
124	498539,24	4196297,36
125	498539,57	4196298,38
126	498539,90	4196299,41
127	498540,23	4196300,43
128	498540,55	4196301,46
129	498540,88	4196302,49
130	498541,09	4196303,13
131	498852,33	4195850,54
132	498851,37	4195849,59
133	498850,13	4195848,46
134	498848,84	4195847,39
135	498847,49	4195846,39
136	498846,11	4195845,44
137	498844,69	4195844,55
138	498843,22	4195843,74
139	498842,15	4195843,06
140	498841,08	4195842,37
141	498840,02	4195841,67
142	498838,97	4195840,95
143	498837,94	4195840,21
144	498836,91	4195839,46
145	498835,90	4195838,70
146	498834,90	4195837,92
147	498833,90	4195837,13
148	498832,92	4195836,32
149	498831,95	4195835,50
150	498830,99	4195834,67
151	498830,05	4195833,82
152	498829,12	4195832,96
153	498828,20	4195832,08
154	498827,29	4195831,19
155	498826,39	4195830,29
156	498825,51	4195829,38
157	498824,64	4195828,45
158	498823,78	4195827,51
159	498822,94	4195826,56
160	498822,11	4195825,60
161	498821,30	4195824,63
162	498820,50	4195823,64
163	498819,71	4195822,64
164	498818,94	4195821,63
165	498818,18	4195820,62
166	498817,44	4195819,58
167	498816,71	4195818,54
168	498815,62	4195817,49
169	498814,42	4195816,57

1	2	3
170	498813,12	4195815,79
171	498811,75	4195815,15
172	498810,31	4195814,68
173	498808,82	4195814,38
174	498807,31	4195814,25
175	498805,80	4195814,28
176	498804,30	4195814,49
177	498802,83	4195814,87
178	498801,42	4195815,41
179	498800,07	4195816,11
180	498798,82	4195816,96
181	498797,67	4195817,94
182	498796,63	4195819,05
183	498796,29	4195819,51
184	498801,60	4195822,46
185	498801,66	4195822,39
186	498801,78	4195822,28
187	498801,90	4195822,16
188	498802,03	4195822,05
189	498802,15	4195821,94
190	498802,28	4195821,83
191	498802,41	4195821,73
192	498802,55	4195821,63
193	498802,68	4195821,54
194	498802,82	4195821,45
195	498802,96	4195821,36
196	498803,10	4195821,26
197	498803,24	4195821,18
198	498803,38	4195821,11
199	498803,52	4195821,03
200	498803,67	4195820,96
201	498803,81	4195820,89
202	498803,96	4195820,83
203	498804,11	4195820,76
204	498804,25	4195820,71
205	498804,40	4195820,65
206	498804,55	4195820,60
207	498804,70	4195820,55
208	498804,85	4195820,51
209	498805,00	4195820,46
210	498805,16	4195820,42
211	498805,31	4195820,39
212	498805,47	4195820,36
213	498805,62	4195820,33
214	498805,78	4195820,30
215	498805,94	4195820,28

1	2	3
216	498806,11	4195820,26
217	498806,27	4195820,25
218	498806,43	4195820,24
219	498806,59	4195820,23
220	498806,76	4195820,22
221	498806,92	4195820,22
222	498807,09	4195820,23
223	498807,26	4195820,23
224	498807,42	4195820,24
225	498807,59	4195820,25
226	498807,76	4195820,28
227	498807,92	4195820,30
228	498808,09	4195820,33
229	498808,25	4195820,35
230	498808,41	4195820,38
231	498808,58	4195820,42
232	498808,74	4195820,46
233	498808,90	4195820,50
234	498809,07	4195820,55
235	498809,22	4195820,61
236	498809,38	4195820,67
237	498809,54	4195820,72
238	498809,70	4195820,79
239	498809,85	4195820,85
240	498810,00	4195820,92
241	498810,15	4195820,99
242	498810,30	4195821,07
243	498810,44	4195821,15
244	498810,59	4195821,23
245	498810,73	4195821,31
246	498810,86	4195821,40
247	498811,00	4195821,49
248	498811,13	4195821,58
249	498811,27	4195821,68
250	498811,39	4195821,78
251	498811,52	4195821,88
252	498811,64	4195821,98
253	498811,76	4195822,08
254	498811,88	4195822,19
255	498811,99	4195822,30
256	498812,10	4195822,41
257	498813,23	4195823,99
258	498814,50	4195825,67
259	498815,80	4195827,34
260	498817,14	4195828,98
261	498818,52	4195830,59

1	2	3
262	498819,93	4195832,17
263	498820,77	4195833,06

Примечания: система координат - МСК НСО, зона 4.

Приложение 4
к проекту межевания территории,
предусматривающему размеще-
ние линейного объекта – лыже-
роллерной трассы по ул. Охот-
ской в Заельцовском районе в
границах кадастровых кварталов
54:35:031355, 54:35:031050

СВЕДЕНИЯ
о границах территории, применительно к которой осуществляется
подготовка проекта межевания

№ точки	Координаты	
	X	Y
1	2	3
1	498312,73	4196651,71
2	498388,68	4196650,91
3	498410,68	4196595,45
4	498386,28	4196575,83
5	498506,68	4196512,18
6	498508,38	4196511,26
7	498587,36	4196444,01
8	498596,73	4196420,49
9	498596,72	4196420,49
10	498595,76	4196420,01
11	498594,33	4196419,49
12	498594,45	4196419,20
13	498594,58	4196418,90
14	498594,76	4196418,49
15	498594,94	4196418,08
16	498595,13	4196417,67
17	498595,32	4196417,25
18	498595,51	4196416,84
19	498595,71	4196416,43
20	498595,90	4196416,03
21	498596,11	4196415,62
22	498596,31	4196415,21
23	498596,51	4196414,81
24	498596,72	4196414,41
25	498596,93	4196414,01
26	498597,14	4196413,61
27	498597,35	4196413,21
28	498597,57	4196412,81
29	498597,79	4196412,42
30	498598,01	4196412,02
31	498598,23	4196411,63

1	2	3
32	498598,45	4196411,24
33	498598,68	4196410,84
34	498598,91	4196410,45
35	498599,14	4196410,07
36	498603,99	4196403,06
37	498616,21	4196386,79
38	498627,15	4196369,31
39	498627,57	4196368,63
40	498628,00	4196367,96
41	498628,43	4196367,28
42	498628,86	4196366,60
43	498629,29	4196365,93
44	498629,73	4196365,25
45	498630,17	4196364,59
46	498630,61	4196363,92
47	498631,06	4196363,25
48	498631,50	4196362,59
49	498631,95	4196361,92
50	498632,41	4196361,26
51	498632,86	4196360,61
52	498633,32	4196359,95
53	498633,78	4196359,29
54	498634,24	4196358,64
55	498634,70	4196357,99
56	498635,17	4196357,34
57	498635,64	4196356,69
58	498636,12	4196356,04
59	498636,59	4196355,40
60	498637,07	4196354,75
61	498637,55	4196354,12
62	498638,03	4196353,48
63	498638,52	4196352,84
64	498639,01	4196352,21
65	498639,50	4196351,57
66	498639,99	4196350,94
67	498640,49	4196350,31
68	498640,58	4196350,18
69	498640,68	4196350,05
70	498640,78	4196349,92
71	498640,88	4196349,79
72	498640,98	4196349,67
73	498641,09	4196349,54
74	498641,20	4196349,42
75	498641,31	4196349,30
76	498641,42	4196349,18
77	498641,54	4196349,07

1	2	3
78	498641,65	4196348,95
79	498641,77	4196348,84
80	498641,89	4196348,73
81	498642,01	4196348,62
82	498642,14	4196348,52
83	498642,26	4196348,41
84	498642,39	4196348,31
85	498642,52	4196348,21
86	498642,65	4196348,12
87	498642,79	4196348,02
88	498642,92	4196347,93
89	498643,06	4196347,84
90	498643,20	4196347,75
91	498643,34	4196347,67
92	498643,48	4196347,59
93	498643,62	4196347,50
94	498643,76	4196347,43
95	498643,91	4196347,36
96	498644,05	4196347,28
97	498644,31	4196347,17
98	498644,56	4196347,04
99	498644,81	4196346,92
100	498645,06	4196346,79
101	498645,31	4196346,64
102	498645,55	4196346,50
103	498645,79	4196346,36
104	498646,03	4196346,20
105	498646,26	4196346,04
106	498646,49	4196345,88
107	498646,71	4196345,71
108	498646,93	4196345,54
109	498647,15	4196345,36
110	498647,36	4196345,17
111	498647,57	4196344,99
112	498647,78	4196344,79
113	498647,98	4196344,60
114	498648,18	4196344,40
115	498648,37	4196344,19
116	498648,56	4196343,98
117	498648,74	4196343,77
118	498648,92	4196343,55
119	498649,09	4196343,33
120	498649,26	4196343,11
121	498649,43	4196342,88
122	498649,58	4196342,64
123	498649,74	4196342,41

1	2	3
124	498649,89	4196342,17
125	498650,03	4196341,93
126	498665,43	4196312,32
127	498665,68	4196311,80
128	498665,92	4196311,28
129	498666,15	4196310,75
130	498666,39	4196310,22
131	498666,62	4196309,70
132	498666,84	4196309,17
133	498667,06	4196308,64
134	498667,28	4196308,11
135	498667,50	4196307,58
136	498667,71	4196307,04
137	498667,92	4196306,50
138	498668,12	4196305,96
139	498668,32	4196305,42
140	498668,52	4196304,88
141	498668,71	4196304,34
142	498668,90	4196303,80
143	498669,09	4196303,26
144	498669,27	4196302,71
145	498669,45	4196302,17
146	498669,62	4196301,62
147	498669,79	4196301,07
148	498669,96	4196300,52
149	498670,12	4196299,96
150	498670,28	4196299,41
151	498670,44	4196298,86
152	498670,59	4196298,30
153	498670,74	4196297,75
154	498670,88	4196297,19
155	498671,02	4196296,63
156	498671,09	4196296,26
157	498671,16	4196295,89
158	498671,24	4196295,52
159	498671,33	4196295,15
160	498671,43	4196294,78
161	498671,53	4196294,42
162	498671,64	4196294,05
163	498671,75	4196293,69
164	498671,88	4196293,33
165	498672,01	4196292,97
166	498672,15	4196292,62
167	498672,29	4196292,27
168	498672,44	4196291,92
169	498672,60	4196291,58

1	2	3
170	498672,76	4196291,24
171	498672,94	4196290,90
172	498673,11	4196290,57
173	498673,30	4196290,23
174	498673,49	4196289,90
175	498673,69	4196289,58
176	498673,89	4196289,26
177	498674,10	4196288,94
178	498674,32	4196288,63
179	498674,54	4196288,32
180	498674,77	4196288,02
181	498675,00	4196287,72
182	498675,24	4196287,43
183	498675,48	4196287,14
184	498675,74	4196286,85
185	498712,92	4196250,05
186	498713,37	4196249,55
187	498713,81	4196249,02
188	498714,23	4196248,48
189	498714,64	4196247,93
190	498715,03	4196247,38
191	498715,40	4196246,80
192	498715,76	4196246,22
193	498716,11	4196245,63
194	498716,43	4196245,04
195	498716,74	4196244,43
196	498717,03	4196243,81
197	498717,31	4196243,18
198	498717,57	4196242,55
199	498717,81	4196241,91
200	498718,03	4196241,27
201	498718,23	4196240,62
202	498718,42	4196239,96
203	498718,58	4196239,30
204	498718,73	4196238,63
205	498718,86	4196237,96
206	498718,97	4196237,29
207	498719,06	4196236,61
208	498719,13	4196235,93
209	498719,19	4196235,25
210	498719,22	4196234,57
211	498719,23	4196233,89
212	498719,23	4196233,21
213	498719,21	4196232,52
214	498719,17	4196231,84
215	498719,12	4196231,23

1	2	3
216	498719,08	4196230,62
217	498719,05	4196230,01
218	498719,02	4196229,40
219	498718,99	4196228,79
220	498718,97	4196228,17
221	498718,95	4196227,56
222	498718,93	4196226,95
223	498718,91	4196226,34
224	498718,90	4196225,73
225	498718,90	4196225,12
226	498718,89	4196224,50
227	498718,89	4196223,89
228	498718,89	4196223,28
229	498718,90	4196222,67
230	498718,91	4196222,05
231	498718,92	4196221,45
232	498718,94	4196220,83
233	498718,95	4196220,22
234	498718,98	4196219,61
235	498719,01	4196219,00
236	498719,03	4196218,39
237	498719,07	4196217,78
238	498719,10	4196217,17
239	498719,14	4196216,55
240	498719,19	4196215,95
241	498719,23	4196215,34
242	498719,28	4196214,72
243	498719,34	4196214,12
244	498719,37	4196213,75
245	498719,43	4196213,38
246	498719,49	4196213,01
247	498719,57	4196212,65
248	498719,65	4196212,29
249	498719,76	4196211,93
250	498719,87	4196211,58
251	498720,00	4196211,22
252	498720,13	4196210,88
253	498720,29	4196210,54
254	498720,45	4196210,21
255	498720,62	4196209,88
256	498720,81	4196209,55
257	498721,00	4196209,24
258	498721,21	4196208,93
259	498721,42	4196208,63
260	498721,65	4196208,34
261	498721,89	4196208,05

1	2	3
262	498722,14	4196207,77
263	498722,40	4196207,50
264	498722,66	4196207,24
265	498722,94	4196206,99
266	498723,22	4196206,75
267	498723,51	4196206,53
268	498723,81	4196206,30
269	498724,12	4196206,09
270	498724,43	4196205,90
271	498724,76	4196205,71
272	498725,08	4196205,54
273	498754,73	4196188,21
274	498755,13	4196187,96
275	498755,53	4196187,71
276	498755,93	4196187,46
277	498756,33	4196187,20
278	498756,73	4196186,94
279	498757,12	4196186,68
280	498757,52	4196186,41
281	498757,91	4196186,14
282	498758,30	4196185,87
283	498758,69	4196185,60
284	498759,07	4196185,33
285	498759,46	4196185,05
286	498759,84	4196184,77
287	498760,22	4196184,49
288	498760,60	4196184,20
289	498760,97	4196183,91
290	498761,35	4196183,62
291	498761,72	4196183,33
292	498762,09	4196183,04
293	498762,46	4196182,74
294	498762,83	4196182,44
295	498763,19	4196182,14
296	498763,56	4196181,83
297	498763,92	4196181,53
298	498764,28	4196181,21
299	498764,64	4196180,91
300	498764,99	4196180,59
301	498765,34	4196180,28
302	498765,70	4196179,96
303	498766,19	4196179,45
304	498766,68	4196178,94
305	498767,16	4196178,43
306	498767,65	4196177,91
307	498768,12	4196177,39

1	2	3
308	498768,60	4196176,87
309	498769,07	4196176,34
310	498769,54	4196175,81
311	498770,00	4196175,27
312	498770,46	4196174,74
313	498770,91	4196174,20
314	498771,37	4196173,65
315	498771,81	4196173,11
316	498772,25	4196172,55
317	498772,70	4196172,00
318	498773,13	4196171,45
319	498773,56	4196170,88
320	498773,99	4196170,32
321	498774,41	4196169,76
322	498774,84	4196169,19
323	498775,25	4196168,62
324	498775,66	4196168,04
325	498776,07	4196167,46
326	498776,47	4196166,88
327	498776,87	4196166,30
328	498777,27	4196165,71
329	498777,66	4196165,13
330	498778,04	4196164,53
331	498778,42	4196163,94
332	498811,20	4196101,26
333	498811,36	4196100,87
334	498811,52	4196100,47
335	498811,69	4196100,08
336	498811,85	4196099,68
337	498812,01	4196099,28
338	498812,17	4196098,88
339	498812,33	4196098,49
340	498812,49	4196098,09
341	498812,66	4196097,70
342	498812,82	4196097,30
343	498812,98	4196096,90
344	498813,14	4196096,50
345	498813,30	4196096,11
346	498813,46	4196095,71
347	498813,62	4196095,32
348	498813,79	4196094,92
349	498813,95	4196094,53
350	498814,11	4196094,13
351	498814,27	4196093,73
352	498814,43	4196093,34
353	498814,59	4196092,94

1	2	3
354	498814,76	4196092,54
355	498814,92	4196092,14
356	498815,08	4196091,75
357	498815,24	4196091,35
358	498815,40	4196090,96
359	498815,56	4196090,56
360	498815,72	4196090,17
361	498815,88	4196089,77
362	498816,22	4196089,04
363	498816,55	4196088,30
364	498816,86	4196087,55
365	498817,17	4196086,81
366	498817,46	4196086,06
367	498817,74	4196085,30
368	498818,01	4196084,55
369	498818,27	4196083,78
370	498818,53	4196083,01
371	498818,76	4196082,25
372	498818,99	4196081,47
373	498819,21	4196080,70
374	498819,41	4196079,92
375	498819,60	4196079,13
376	498819,79	4196078,34
377	498819,96	4196077,56
378	498820,12	4196076,77
379	498820,26	4196075,97
380	498820,40	4196075,18
381	498820,52	4196074,38
382	498820,64	4196073,59
383	498820,74	4196072,79
384	498820,83	4196071,99
385	498820,90	4196071,18
386	498820,97	4196070,38
387	498821,03	4196069,58
388	498821,07	4196068,77
389	498821,10	4196067,96
390	498821,12	4196067,16
391	498821,17	4196066,22
392	498821,23	4196065,28
393	498821,29	4196064,34
394	498821,35	4196063,41
395	498821,42	4196062,47
396	498821,48	4196061,53
397	498821,55	4196060,59
398	498821,62	4196059,66
399	498821,69	4196058,72

1	2	3
400	498821,77	4196057,78
401	498821,84	4196056,85
402	498821,92	4196055,91
403	498822,00	4196054,97
404	498822,08	4196054,04
405	498822,17	4196053,10
406	498822,25	4196052,17
407	498822,34	4196051,23
408	498822,43	4196050,29
409	498822,53	4196049,36
410	498822,62	4196048,42
411	498822,72	4196047,49
412	498822,82	4196046,55
413	498822,92	4196045,62
414	498823,02	4196044,68
415	498823,12	4196043,75
416	498823,23	4196042,82
417	498823,34	4196041,88
418	498823,45	4196040,95
419	498823,56	4196040,02
420	498823,58	4196039,90
421	498823,61	4196039,78
422	498823,63	4196039,66
423	498823,67	4196039,54
424	498823,70	4196039,42
425	498823,74	4196039,31
426	498823,79	4196039,20
427	498823,83	4196039,08
428	498823,88	4196038,97
429	498823,94	4196038,86
430	498824,00	4196038,75
431	498824,06	4196038,64
432	498824,12	4196038,54
433	498824,19	4196038,44
434	498824,26	4196038,34
435	498824,33	4196038,24
436	498824,41	4196038,15
437	498824,49	4196038,05
438	498824,57	4196037,97
439	498824,66	4196037,88
440	498824,75	4196037,80
441	498824,84	4196037,71
442	498824,93	4196037,63
443	498825,03	4196037,56
444	498825,13	4196037,49
445	498825,23	4196037,42

1	2	3
446	498825,33	4196037,36
447	498825,44	4196037,29
448	498825,55	4196037,23
449	498836,29	4196033,88
450	498836,93	4196033,68
451	498837,56	4196033,47
452	498838,18	4196033,24
453	498838,79	4196032,99
454	498839,40	4196032,71
455	498840,00	4196032,42
456	498840,59	4196032,11
457	498841,17	4196031,78
458	498841,73	4196031,43
459	498842,29	4196031,07
460	498842,83	4196030,68
461	498843,36	4196030,29
462	498843,88	4196029,87
463	498844,39	4196029,43
464	498844,88	4196028,99
465	498845,35	4196028,52
466	498845,82	4196028,04
467	498846,26	4196027,55
468	498846,69	4196027,04
469	498847,10	4196026,52
470	498847,50	4196025,98
471	498847,88	4196025,43
472	498848,24	4196024,88
473	498848,58	4196024,31
474	498848,91	4196023,73
475	498849,22	4196023,14
476	498849,50	4196022,54
477	498849,77	4196021,92
478	498850,02	4196021,31
479	498850,22	4196020,75
480	498850,43	4196020,20
481	498850,66	4196019,66
482	498850,91	4196019,12
483	498851,17	4196018,59
484	498851,45	4196018,07
485	498851,74	4196017,55
486	498852,05	4196017,05
487	498852,37	4196016,55
488	498852,71	4196016,07
489	498853,06	4196015,59
490	498853,42	4196015,12
491	498853,80	4196014,67

1	2	3
492	498854,19	4196014,22
493	498854,60	4196013,79
494	498855,01	4196013,37
495	498855,44	4196012,96
496	498855,88	4196012,56
497	498856,33	4196012,18
498	498856,79	4196011,81
499	498857,26	4196011,45
500	498857,75	4196011,11
501	498858,24	4196010,78
502	498858,74	4196010,47
503	498859,25	4196010,17
504	498859,77	4196009,88
505	498860,30	4196009,62
506	498860,83	4196009,36
507	498861,37	4196009,12
508	498861,78	4196008,92
509	498862,18	4196008,71
510	498862,58	4196008,48
511	498862,96	4196008,24
512	498863,34	4196007,99
513	498863,71	4196007,72
514	498864,07	4196007,44
515	498864,41	4196007,14
516	498864,75	4196006,84
517	498865,08	4196006,53
518	498865,39	4196006,20
519	498865,70	4196005,87
520	498865,99	4196005,51
521	498866,27	4196005,16
522	498866,54	4196004,79
523	498866,80	4196004,42
524	498867,04	4196004,03
525	498867,27	4196003,64
526	498867,48	4196003,24
527	498867,68	4196002,83
528	498867,87	4196002,42
529	498868,04	4196002,00
530	498868,20	4196001,57
531	498868,34	4196001,14
532	498868,47	4196000,70
533	498868,59	4196000,26
534	498868,68	4195999,82
535	498868,77	4195999,37
536	498868,83	4195998,92
537	498869,01	4195997,57

1	2	3
538	498869,18	4195996,22
539	498869,34	4195994,87
540	498869,50	4195993,52
541	498869,65	4195992,17
542	498869,80	4195990,82
543	498869,95	4195989,46
544	498870,09	4195988,11
545	498870,22	4195986,75
546	498870,35	4195985,40
547	498870,48	4195984,04
548	498870,60	4195982,69
549	498870,71	4195981,33
550	498870,82	4195979,97
551	498870,93	4195978,62
552	498871,03	4195977,26
553	498871,12	4195975,91
554	498871,21	4195974,55
555	498871,30	4195973,19
556	498871,38	4195971,83
557	498871,46	4195970,47
558	498871,53	4195969,11
559	498871,59	4195967,75
560	498871,65	4195966,39
561	498871,71	4195965,03
562	498871,76	4195963,67
563	498871,81	4195962,31
564	498871,85	4195960,95
565	498871,88	4195959,59
566	498871,93	4195958,11
567	498871,92	4195956,63
568	498871,88	4195955,14
569	498871,80	4195953,66
570	498871,67	4195952,18
571	498871,51	4195950,71
572	498871,30	4195949,24
573	498871,06	4195947,78
574	498870,77	4195946,32
575	498870,45	4195944,87
576	498870,08	4195943,43
577	498869,67	4195942,00
578	498869,23	4195940,59
579	498868,75	4195939,19
580	498868,22	4195937,80
581	498867,66	4195936,42
582	498867,07	4195935,07
583	498866,43	4195933,72

1	2	3
584	498865,76	4195932,40
585	498865,05	4195931,10
586	498864,31	4195929,82
587	498863,53	4195928,55
588	498862,72	4195927,31
589	498861,87	4195926,09
590	498860,99	4195924,89
591	498860,08	4195923,72
592	498859,14	4195922,58
593	498858,16	4195921,46
594	498857,16	4195920,37
595	498856,89	4195920,04
596	498856,64	4195919,70
597	498856,40	4195919,35
598	498856,17	4195918,99
599	498855,95	4195918,63
600	498855,75	4195918,25
601	498855,56	4195917,88
602	498855,38	4195917,49
603	498855,21	4195917,10
604	498855,06	4195916,71
605	498854,92	4195916,31
606	498854,79	4195915,91
607	498854,68	4195915,50
608	498854,58	4195915,08
609	498854,49	4195914,67
610	498854,41	4195914,25
611	498854,36	4195913,83
612	498854,31	4195913,41
613	498854,28	4195912,99
614	498854,26	4195912,57
615	498854,26	4195912,14
616	498854,27	4195911,71
617	498854,29	4195911,29
618	498854,33	4195910,87
619	498854,38	4195910,45
620	498854,44	4195910,03
621	498854,52	4195909,61
622	498854,62	4195909,20
623	498854,72	4195908,79
624	498862,18	4195884,86
625	498862,51	4195883,21
626	498862,76	4195881,55
627	498862,94	4195879,89
628	498863,04	4195878,21
629	498863,07	4195876,54

1	2	3
630	498863,02	4195874,86
631	498862,90	4195873,18
632	498862,71	4195871,52
633	498862,43	4195869,87
634	498862,09	4195868,22
635	498861,67	4195866,60
636	498861,18	4195865,00
637	498860,62	4195863,42
638	498859,98	4195861,86
639	498859,28	4195860,34
640	498858,51	4195858,85
641	498857,67	4195857,39
642	498856,77	4195855,98
643	498855,81	4195854,61
644	498854,79	4195853,28
645	498853,70	4195852,00
646	498852,57	4195850,76
647	498851,37	4195849,59
648	498850,84	4195849,11
649	498850,13	4195848,46
650	498848,84	4195847,39
651	498848,56	4195847,19
652	498847,49	4195846,38
653	498846,11	4195845,44
654	498845,22	4195844,89
655	498844,69	4195844,55
656	498843,22	4195843,74
657	498842,15	4195843,06
658	498841,08	4195842,37
659	498840,78	4195842,17
660	498840,02	4195841,67
661	498838,97	4195840,95
662	498838,47	4195840,59
663	498837,94	4195840,21
664	498836,91	4195839,46
665	498835,90	4195838,70
666	498834,90	4195837,92
667	498833,90	4195837,13
668	498833,36	4195836,68
669	498832,92	4195836,32
670	498831,95	4195835,50
671	498830,99	4195834,67
672	498830,52	4195834,24
673	498830,05	4195833,82
674	498829,12	4195832,96
675	498828,27	4195832,15

1	2	3
676	498828,20	4195832,08
677	498828,04	4195831,92
678	498827,29	4195831,19
679	498826,65	4195830,55
680	498826,39	4195830,29
681	498825,51	4195829,38
682	498824,64	4195828,45
683	498824,08	4195827,84
684	498823,78	4195827,51
685	498822,94	4195826,56
686	498822,11	4195825,60
687	498821,30	4195824,63
688	498820,50	4195823,64
689	498820,04	4195823,06
690	498819,71	4195822,64
691	498819,36	4195822,18
692	498818,94	4195821,63
693	498818,18	4195820,62
694	498817,44	4195819,58
695	498816,71	4195818,54
696	498816,35	4195818,20
697	498815,62	4195817,49
698	498814,42	4195816,57
699	498813,12	4195815,78
700	498812,59	4195815,54
701	498811,75	4195815,15
702	498810,58	4195814,77
703	498810,31	4195814,68
704	498808,82	4195814,38
705	498808,40	4195814,34
706	498807,31	4195814,25
707	498805,80	4195814,28
708	498804,30	4195814,49
709	498803,50	4195814,70
710	498802,83	4195814,87
711	498801,74	4195815,29
712	498801,42	4195815,41
713	498801,05	4195815,60
714	498800,07	4195816,11
715	498798,93	4195816,88
716	498798,82	4195816,96
717	498798,63	4195817,11
718	498797,67	4195817,94
719	498797,39	4195818,24
720	498796,63	4195819,05
721	498796,29	4195819,51

1	2	3
722	498795,73	4195820,26
723	498794,97	4195821,58
724	498794,37	4195822,96
725	498793,93	4195824,42
726	498793,65	4195825,90
727	498793,54	4195827,42
728	498793,61	4195828,93
729	498793,85	4195830,42
730	498794,26	4195831,88
731	498794,82	4195833,29
732	498795,55	4195834,62
733	498796,42	4195835,86
734	498797,42	4195836,99
735	498798,55	4195838,00
736	498823,79	4195860,75
737	498824,43	4195861,38
738	498825,06	4195862,03
739	498825,69	4195862,67
740	498826,30	4195863,33
741	498826,91	4195864,00
742	498827,50	4195864,67
743	498828,09	4195865,36
744	498828,66	4195866,04
745	498829,23	4195866,74
746	498829,79	4195867,45
747	498830,34	4195868,16
748	498830,88	4195868,88
749	498831,40	4195869,61
750	498831,92	4195870,34
751	498832,43	4195871,09
752	498832,93	4195871,84
753	498833,41	4195872,59
754	498833,89	4195873,36
755	498834,35	4195874,13
756	498834,81	4195874,90
757	498835,26	4195875,68
758	498835,69	4195876,47
759	498836,11	4195877,26
760	498836,52	4195878,07
761	498836,92	4195878,87
762	498837,32	4195879,68
763	498837,69	4195880,50
764	498838,06	4195881,32
765	498838,42	4195882,14
766	498838,72	4195883,01
767	498838,99	4195883,88

1	2	3
768	498839,24	4195884,76
769	498839,46	4195885,66
770	498839,65	4195886,55
771	498839,83	4195887,45
772	498839,97	4195888,36
773	498840,08	4195889,26
774	498840,17	4195890,17
775	498840,24	4195891,09
776	498840,27	4195892,00
777	498840,28	4195892,92
778	498840,26	4195893,84
779	498840,22	4195894,75
780	498840,15	4195895,66
781	498840,05	4195896,58
782	498839,93	4195897,48
783	498839,77	4195898,38
784	498839,60	4195899,29
785	498839,39	4195900,18
786	498839,16	4195901,07
787	498838,91	4195901,95
788	498838,63	4195902,82
789	498838,32	4195903,68
790	498837,99	4195904,53
791	498837,63	4195905,38
792	498837,25	4195906,21
793	498836,85	4195907,03
794	498836,42	4195907,84
795	498808,14	4195958,57
796	498807,60	4195959,47
797	498807,10	4195960,41
798	498806,64	4195961,36
799	498806,22	4195962,33
800	498805,84	4195963,31
801	498805,50	4195964,31
802	498805,20	4195965,32
803	498804,94	4195966,34
804	498804,73	4195967,38
805	498804,56	4195968,42
806	498804,43	4195969,47
807	498804,35	4195970,53
808	498804,31	4195971,58
809	498804,31	4195972,63
810	498804,36	4195973,69
811	498804,45	4195974,74
812	498804,59	4195975,79
813	498804,76	4195976,83

1	2	3
814	498804,99	4195977,87
815	498805,25	4195978,89
816	498805,56	4195979,90
817	498805,91	4195980,89
818	498806,30	4195981,88
819	498806,73	4195982,84
820	498807,20	4195983,79
821	498807,70	4195984,71
822	498808,25	4195985,62
823	498808,83	4195986,50
824	498809,45	4195987,36
825	498810,10	4195988,05
826	498810,73	4195988,77
827	498811,33	4195989,52
828	498811,90	4195990,28
829	498812,44	4195991,07
830	498812,96	4195991,88
831	498813,44	4195992,70
832	498813,88	4195993,55
833	498814,30	4195994,41
834	498814,69	4195995,28
835	498815,04	4195996,17
836	498815,36	4195997,07
837	498815,64	4195997,98
838	498815,88	4195998,91
839	498816,10	4195999,84
840	498816,27	4196000,78
841	498816,42	4196001,72
842	498816,52	4196002,67
843	498816,59	4196003,63
844	498816,63	4196004,58
845	498816,63	4196005,53
846	498816,59	4196006,49
847	498816,52	4196007,44
848	498816,41	4196008,39
849	498816,26	4196009,33
850	498816,08	4196010,27
851	498815,86	4196011,21
852	498815,61	4196012,13
853	498815,33	4196013,04
854	498811,50	4196023,20
855	498808,52	4196035,54
856	498806,81	4196050,54
857	498806,66	4196051,50
858	498806,44	4196052,44
859	498806,14	4196053,37

1	2	3
860	498805,76	4196054,26
861	498805,32	4196055,12
862	498804,81	4196055,95
863	498804,23	4196056,72
864	498803,59	4196057,45
865	498802,89	4196058,13
866	498802,14	4196058,75
867	498801,35	4196059,30
868	498800,51	4196059,79
869	498799,64	4196060,21
870	498798,73	4196060,55
871	498797,80	4196060,83
872	498796,85	4196061,03
873	498795,89	4196061,14
874	498794,92	4196061,18
875	498793,95	4196061,15
876	498792,99	4196061,03
877	498792,03	4196060,84
878	498791,10	4196060,57
879	498790,19	4196060,23
880	498789,32	4196059,81
881	498788,48	4196059,33
882	498787,68	4196058,78
883	498786,93	4196058,16
884	498786,23	4196057,49
885	498785,59	4196056,77
886	498767,12	4196034,11
887	498766,30	4196033,06
888	498765,42	4196032,08
889	498764,46	4196031,16
890	498763,44	4196030,32
891	498762,36	4196029,55
892	498761,22	4196028,86
893	498760,04	4196028,25
894	498758,82	4196027,74
895	498757,57	4196027,31
896	498756,29	4196026,98
897	498754,98	4196026,74
898	498753,67	4196026,60
899	498752,34	4196026,55
900	498751,02	4196026,60
901	498749,70	4196026,75
902	498748,40	4196026,98
903	498747,11	4196027,32
904	498745,86	4196027,75
905	498744,64	4196028,26

1	2	3
906	498743,46	4196028,87
907	498742,32	4196029,55
908	498741,25	4196030,33
909	498740,23	4196031,17
910	498739,27	4196032,09
911	498738,38	4196033,07
912	498737,57	4196034,12
913	498736,84	4196035,22
914	498736,18	4196036,38
915	498735,62	4196037,58
916	498734,96	4196039,11
917	498734,34	4196040,66
918	498733,74	4196042,21
919	498733,17	4196043,78
920	498732,62	4196045,36
921	498732,10	4196046,94
922	498731,61	4196048,53
923	498731,15	4196050,13
924	498730,71	4196051,74
925	498730,30	4196053,36
926	498729,92	4196054,98
927	498729,56	4196056,61
928	498729,23	4196058,25
929	498728,93	4196059,89
930	498728,66	4196061,53
931	498728,41	4196063,18
932	498728,20	4196064,84
933	498728,01	4196066,49
934	498727,85	4196068,15
935	498727,72	4196069,81
936	498727,61	4196071,48
937	498727,53	4196073,14
938	498727,48	4196074,81
939	498727,46	4196076,48
940	498727,47	4196078,15
941	498727,51	4196079,81
942	498727,57	4196081,48
943	498727,66	4196083,14
944	498727,78	4196084,81
945	498727,86	4196085,49
946	498727,92	4196086,16
947	498727,99	4196086,84
948	498728,05	4196087,51
949	498728,12	4196088,19
950	498728,18	4196088,87
951	498728,23	4196089,55

1	2	3
952	498728,29	4196090,22
953	498728,35	4196090,90
954	498728,40	4196091,58
955	498728,45	4196092,26
956	498728,49	4196092,94
957	498728,54	4196093,62
958	498728,59	4196094,30
959	498728,63	4196094,97
960	498728,67	4196095,65
961	498728,70	4196096,33
962	498728,74	4196097,01
963	498728,77	4196097,69
964	498728,81	4196098,37
965	498728,83	4196099,05
966	498728,86	4196099,73
967	498728,89	4196100,41
968	498728,91	4196101,08
969	498728,93	4196101,76
970	498728,95	4196102,45
971	498728,97	4196103,12
972	498728,99	4196103,80
973	498729,00	4196104,48
974	498728,94	4196106,83
975	498728,84	4196109,18
976	498728,70	4196111,53
977	498728,52	4196113,87
978	498728,30	4196116,21
979	498728,04	4196118,55
980	498727,75	4196120,88
981	498727,41	4196123,21
982	498727,03	4196125,53
983	498726,62	4196127,84
984	498726,16	4196130,15
985	498725,67	4196132,45
986	498725,13	4196134,74
987	498724,56	4196137,02
988	498723,95	4196139,29
989	498723,30	4196141,55
990	498722,61	4196143,80
991	498721,88	4196146,03
992	498721,12	4196148,25
993	498720,32	4196150,46
994	498719,48	4196152,66
995	498718,60	4196154,84
996	498717,69	4196157,01
997	498716,74	4196159,16

1	2	3
998	498715,75	4196161,29
999	498714,73	4196163,41
1000	498713,67	4196165,50
1001	498712,57	4196167,59
1002	498711,44	4196169,65
1003	498711,17	4196170,06
1004	498710,91	4196170,46
1005	498710,63	4196170,87
1006	498710,36	4196171,27
1007	498710,08	4196171,67
1008	498709,79	4196172,07
1009	498709,51	4196172,47
1010	498709,22	4196172,86
1011	498708,92	4196173,25
1012	498708,63	4196173,64
1013	498708,33	4196174,03
1014	498708,03	4196174,41
1015	498707,72	4196174,79
1016	498707,41	4196175,17
1017	498707,10	4196175,54
1018	498706,79	4196175,92
1019	498706,47	4196176,29
1020	498706,15	4196176,66
1021	498705,83	4196177,02
1022	498705,50	4196177,38
1023	498705,17	4196177,75
1024	498704,83	4196178,10
1025	498704,50	4196178,46
1026	498704,16	4196178,81
1027	498703,82	4196179,16
1028	498703,47	4196179,50
1029	498703,13	4196179,85
1030	498702,78	4196180,19
1031	498702,42	4196180,53
1032	498701,96	4196180,96
1033	498701,50	4196181,40
1034	498701,05	4196181,84
1035	498700,60	4196182,30
1036	498700,16	4196182,75
1037	498699,72	4196183,21
1038	498699,29	4196183,68
1039	498698,86	4196184,15
1040	498698,44	4196184,62
1041	498698,02	4196185,10
1042	498697,61	4196185,59
1043	498697,20	4196186,08

1	2	3
1044	498696,80	4196186,57
1045	498696,41	4196187,07
1046	498696,02	4196187,57
1047	498695,63	4196188,07
1048	498695,26	4196188,58
1049	498694,88	4196189,10
1050	498694,52	4196189,62
1051	498694,16	4196190,14
1052	498693,80	4196190,67
1053	498693,45	4196191,20
1054	498693,11	4196191,73
1055	498692,77	4196192,27
1056	498692,44	4196192,81
1057	498692,11	4196193,36
1058	498691,79	4196193,91
1059	498691,48	4196194,46
1060	498691,17	4196195,01
1061	498690,22	4196196,68
1062	498689,22	4196198,32
1063	498688,18	4196199,92
1064	498687,08	4196201,50
1065	498685,95	4196203,04
1066	498684,76	4196204,55
1067	498683,54	4196206,02
1068	498682,27	4196207,46
1069	498680,95	4196208,85
1070	498679,60	4196210,21
1071	498678,21	4196211,53
1072	498676,78	4196212,80
1073	498675,31	4196214,04
1074	498673,81	4196215,23
1075	498672,27	4196216,38
1076	498670,70	4196217,48
1077	498669,10	4196218,53
1078	498667,47	4196219,54
1079	498665,81	4196220,50
1080	498664,12	4196221,40
1081	498662,41	4196222,26
1082	498660,67	4196223,07
1083	498658,91	4196223,83
1084	498657,13	4196224,53
1085	498655,32	4196225,18
1086	498653,51	4196225,78
1087	498651,67	4196226,32
1088	498649,81	4196226,81
1089	498647,95	4196227,25

1	2	3
1090	498646,70	4196227,48
1091	498645,44	4196227,71
1092	498644,19	4196227,94
1093	498642,94	4196228,17
1094	498641,69	4196228,41
1095	498640,44	4196228,64
1096	498639,19	4196228,87
1097	498637,93	4196229,10
1098	498636,68	4196229,33
1099	498635,43	4196229,56
1100	498634,18	4196229,79
1101	498632,93	4196230,03
1102	498631,68	4196230,26
1103	498630,43	4196230,49
1104	498629,18	4196230,72
1105	498627,92	4196230,95
1106	498626,67	4196231,18
1107	498625,42	4196231,41
1108	498624,17	4196231,64
1109	498622,92	4196231,87
1110	498621,67	4196232,11
1111	498620,41	4196232,34
1112	498619,16	4196232,57
1113	498617,91	4196232,80
1114	498616,66	4196233,03
1115	498615,41	4196233,26
1116	498614,16	4196233,49
1117	498612,91	4196233,72
1118	498611,65	4196233,96
1119	498549,95	4196245,35
1120	498548,66	4196245,92
1121	498547,40	4196246,57
1122	498546,18	4196247,27
1123	498545,19	4196247,90
1124	498544,99	4196248,03
1125	498543,84	4196248,84
1126	498543,01	4196249,49
1127	498542,73	4196249,72
1128	498541,67	4196250,64
1129	498540,65	4196251,62
1130	498539,68	4196252,64
1131	498538,76	4196253,71
1132	498538,10	4196254,56
1133	498537,89	4196254,83
1134	498537,62	4196255,21
1135	498537,08	4196255,98

1	2	3
1136	498536,68	4196256,62
1137	498536,33	4196257,17
1138	498535,64	4196258,40
1139	498535,00	4196259,67
1140	498534,43	4196260,95
1141	498533,93	4196262,27
1142	498533,48	4196263,61
1143	498533,11	4196264,97
1144	498532,80	4196266,34
1145	498532,56	4196267,74
1146	498532,38	4196269,13
1147	498532,35	4196269,57
1148	498532,28	4196270,54
1149	498532,24	4196271,95
1150	498532,27	4196273,36
1151	498532,37	4196274,77
1152	498532,54	4196276,17
1153	498532,66	4196276,87
1154	498532,78	4196277,56
1155	498532,91	4196278,16
1156	498533,08	4196278,94
1157	498533,25	4196279,44
1158	498533,44	4196279,96
1159	498533,78	4196280,98
1160	498534,13	4196282,00
1161	498534,48	4196283,02
1162	498534,71	4196283,71
1163	498534,83	4196284,05
1164	498535,13	4196284,95
1165	498535,17	4196285,07
1166	498535,19	4196285,13
1167	498535,52	4196286,09
1168	498535,77	4196286,84
1169	498535,86	4196287,11
1170	498536,19	4196288,11
1171	498536,20	4196288,13
1172	498536,54	4196289,16
1173	498536,88	4196290,18
1174	498537,22	4196291,21
1175	498537,34	4196291,55
1176	498537,56	4196292,23
1177	498537,90	4196293,25
1178	498538,23	4196294,28
1179	498538,57	4196295,30
1180	498538,90	4196296,33
1181	498538,98	4196296,56

1	2	3
1182	498539,24	4196297,36
1183	498539,57	4196298,38
1184	498539,90	4196299,41
1185	498540,23	4196300,43
1186	498540,32	4196300,72
1187	498540,56	4196301,46
1188	498540,73	4196302,01
1189	498540,88	4196302,49
1190	498540,96	4196302,72
1191	498541,21	4196303,52
1192	498541,53	4196304,55
1193	498541,86	4196305,58
1194	498542,18	4196306,61
1195	498542,51	4196307,63
1196	498542,83	4196308,66
1197	498552,76	4196335,61
1198	498553,10	4196336,50
1199	498553,45	4196337,39
1200	498553,80	4196338,28
1201	498554,16	4196339,17
1202	498554,53	4196340,05
1203	498554,90	4196340,92
1204	498555,27	4196341,80
1205	498555,65	4196342,68
1206	498556,04	4196343,55
1207	498556,43	4196344,42
1208	498556,83	4196345,29
1209	498557,24	4196346,16
1210	498557,65	4196347,02
1211	498558,06	4196347,88
1212	498558,48	4196348,74
1213	498558,91	4196349,59
1214	498559,34	4196350,44
1215	498559,78	4196351,29
1216	498560,22	4196352,14
1217	498560,67	4196352,98
1218	498561,13	4196353,82
1219	498561,58	4196354,66
1220	498562,05	4196355,49
1221	498562,52	4196356,32
1222	498562,99	4196357,15
1223	498563,47	4196357,98
1224	498563,96	4196358,80
1225	498564,45	4196359,62
1226	498564,95	4196360,43
1227	498565,19	4196360,83

1	2	3
1228	498565,43	4196361,23
1229	498565,67	4196361,63
1230	498565,91	4196362,03
1231	498566,14	4196362,43
1232	498566,37	4196362,83
1233	498566,60	4196363,24
1234	498566,83	4196363,64
1235	498567,05	4196364,05
1236	498567,27	4196364,46
1237	498567,48	4196364,87
1238	498567,70	4196365,29
1239	498567,91	4196365,70
1240	498568,12	4196366,12
1241	498568,32	4196366,53
1242	498568,53	4196366,95
1243	498568,73	4196367,37
1244	498568,93	4196367,79
1245	498569,12	4196368,21
1246	498569,31	4196368,64
1247	498569,50	4196369,06
1248	498569,69	4196369,49
1249	498569,87	4196369,92
1250	498570,05	4196370,34
1251	498570,22	4196370,78
1252	498570,40	4196371,21
1253	498570,57	4196371,64
1254	498570,74	4196372,07
1255	498570,91	4196372,50
1256	498580,61	4196400,24
1257	498580,85	4196400,70
1258	498581,09	4196401,16
1259	498581,32	4196401,62
1260	498581,56	4196402,09
1261	498581,80	4196402,55
1262	498582,04	4196403,01
1263	498582,27	4196403,47
1264	498582,51	4196403,93
1265	498582,74	4196404,40
1266	498582,98	4196404,86
1267	498583,21	4196405,32
1268	498583,45	4196405,79
1269	498583,69	4196406,25
1270	498583,92	4196406,71
1271	498584,16	4196407,17
1272	498584,39	4196407,63
1273	498584,63	4196408,10

1	2	3
1274	498584,86	4196408,56
1275	498585,09	4196409,03
1276	498585,33	4196409,49
1277	498585,56	4196409,96
1278	498585,80	4196410,42
1279	498586,03	4196410,88
1280	498586,26	4196411,34
1281	498586,50	4196411,81
1282	498586,73	4196412,28
1283	498586,96	4196412,74
1284	498587,19	4196413,20
1285	498587,42	4196413,67
1286	498587,52	4196413,86
1287	498587,62	4196414,05
1288	498587,71	4196414,25
1289	498587,79	4196414,46
1290	498587,87	4196414,66
1291	498587,94	4196414,87
1292	498588,00	4196415,08
1293	498588,06	4196415,29
1294	498588,11	4196415,50
1295	498588,15	4196415,71
1296	498588,19	4196415,92
1297	498588,22	4196416,14
1298	498588,25	4196416,36
1299	498588,27	4196416,80
1300	498588,27	4196417,45
1301	498588,16	4196418,32
1302	498587,96	4196419,16
1303	498587,67	4196419,95
1304	498586,98	4196418,45
1305	498403,23	4196519,25
1306	498403,24	4196521,34
1307	498330,22	4196559,27
1308	498337,08	4196569,95
1309	498336,85	4196570,09
1310	498283,41	4196600,63

Примечания: система координат - МСК НСО, зона 4.