



**ПОСТАНОВЛЕНИЕ
ГЛАВЫ АДМИНИСТРАЦИИ (ГУБЕРНАТОРА)
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ**

от 28.04.2018

№ 222

г. Краснодар

О памятниках природы регионального значения, расположенных на территориях муниципальных образований Абинский район, Апшеронский район, город Армавир, Белореченский район, Брюховецкий район, город-курорт Геленджик, город Горячий Ключ, Гулькевичский район, Кавказский район, Каневской район, Крымский район, Лабинский район, Ленинградский район, Мостовский район, город Новороссийск, Отрадненский район, Северский район, Темрюкский район, Туапсинский район, Усть-Лабинский район

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, Лесным кодексом Российской Федерации, Водным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Краснодарского края от 31 декабря 2003 года № 656-КЗ «Об особо охраняемых природных территориях Краснодарского края», заключением № 414 экспертной комиссии государственной экологической экспертизы по материалам «Комплексное экологическое обследование природных территорий, в целях изменения границ и площадей особо охраняемых природных территорий регионального значения, расположенных в муниципальных образованиях город Армавир, город-курорт Геленджик, город Горячий Ключ, город Краснодар, город Новороссийск, город-курорт Сочи, Абинский район, Апшеронский район, Белореченский район, Брюховецкий район, Гулькевичский район, Кавказский район, Каневский район, Красноармейский район, Крымский район, Лабинский район, Ленинградский район, Мостовский район, Отрадненский район, Северский район, Темрюкский район, Туапсинский район, Усть-Лабинский район», утвержденным приказом министерства природных ресурсов Краснодарского края от 30 ноября 2015 года № 69-ЭК, заключением № 503 экспертной комиссии государственной экологической экспертизы по проекту «Материалы комплексного экологического обследования в целях уточнения, изменения границ и площадей особо охраняемых природных территорий регионального значения, расположенных в Туапсинском районе», утвержденным приказом министерства природных ресурсов Краснодарского края от 27 ноября 2013 года № 137-ЭК, постановляю:

1. Утвердить границы памятников природы регионального значения, расположенных на территориях муниципальных образований Абинский район, Апшеронский район, город Армавир, Белореченский район, Брюховецкий район, город-курорт Геленджик, город Горячий Ключ, Гулькевичский район, Кавказский район, Каневской район, Крымский район, Лабинский район, Ленинградский район, Мостовский район, город Новороссийск, Отрадненский район, Северский район, Темрюкский район, Туапсинский район, Усть-Лабинский район, и их функциональных зон (приложение № 1).

2. Утвердить режим особой охраны территорий памятников природы регионального значения, расположенных на территориях муниципальных образований Абинский район, Апшеронский район, город Армавир, Белореченский район, Брюховецкий район, город-курорт Геленджик, город Горячий Ключ, Гулькевичский район, Кавказский район, Каневской район, Крымский район, Лабинский район, Ленинградский район, Мостовский район, город Новороссийск, Отрадненский район, Северский район, Темрюкский район, Туапсинский район, Усть-Лабинский район, и их функциональных зон (приложение № 2).

3. Утвердить Перечень памятников природы регионального значения, расположенных на территории муниципальных образований город-курорт Геленджик и Туапсинский район, которые переименованы (приложение № 3).

4. Утвердить Перечень памятников природы регионального значения, расположенных на территориях муниципальных образований Апшеронский район, город-курорт Геленджик, Мостовский район, Отрадненский район, Туапсинский район, с которых снят правовой статус особо охраняемой природной территории регионального значения (приложение № 4).

5. Признать утратившими силу:

1) пункты 6, 10 раздела «Геологические памятники», пункты 3, 18 раздела «Водные памятники», пункт 164 раздела «Ботанические памятники» приложения № 1 к решению исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 сентября 1983 года № 488 «Об отнесении природных объектов к государственным памятникам природы местного значения»;

2) пункт 2 раздела «Геологические памятники природы», пункт 4 раздела «Пещеры» приложения № 1 к решению исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326 «Об отнесении природных объектов к государственным памятникам природы»;

3) пункты 1, 2, 4 приложения к распоряжению главы администрации Краснодарского края от 24 мая 2001 года № 546-р «Об объявлении природных объектов памятниками природы краевого значения».

6. Утвердить изменения в приложение к постановлению главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 21 июля 2017 года № 549 «Об утверждении Схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий Краснодарского края» (приложение № 5).

7. Министерству природных ресурсов Краснодарского края (Ерёмин):

1) обеспечить в соответствии с Федеральным законом от 13 июля 2015 года № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости» представление в орган, осуществляющий государственный кадастровый учет и ведение Единого государственного реестра недвижимости, документов, содержащих необходимые для внесения в Единый государственный реестр недвижимости сведения о границах особо охраняемых природных территорий регионального значения, расположенных на территории муниципальных образований Абинский район, Апшеронский район, город Армавир, Белореченский район, Брюховецкий район, город-курорт Геленджик, город Горячий Ключ, Гулькевичский район, Кавказский район, Каневской район, Крымский район, Лабинский район, Ленинградский район, Мостовский район, город Новороссийск, Отрадненский район, Северский район, Темрюкский район, Туапсинский район, Усть-Лабинский район, об объектах, с которых снят правовой статус особо охраняемой природной территории регионального значения;

2) разработать и представить на утверждение положения об охранных зонах памятников природы регионального значения, расположенных на территории муниципальных образований Абинский район, Апшеронский район, город Армавир, Белореченский район, Брюховецкий район, город-курорт Геленджик, город Горячий Ключ, Гулькевичский район, Кавказский район, Каневской район, Крымский район, Лабинский район, Ленинградский район, Мостовский район, город Новороссийск, Отрадненский район, Северский район, Темрюкский район, Туапсинский район, Усть-Лабинский район.

8. Рекомендовать органам местного самоуправления муниципальных образований Абинский район, Апшеронский район, город Армавир, Белореченский район, Брюховецкий район, город-курорт Геленджик, город Горячий Ключ, Гулькевичский район, Кавказский район, Каневской район, Крымский район, Лабинский район, Ленинградский район, Мостовский район, город Новороссийск, Отрадненский район, Северский район, Темрюкский район, Туапсинский район, Усть-Лабинский район привести муниципальные правовые акты в соответствие с настоящим постановлением.

9. Департаменту информационной политики Краснодарского края (Пригода) обеспечить размещение (опубликование) настоящего постановления на официальном сайте администрации Краснодарского края в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и направление на «Официальный интернет-портал правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

10. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации (губернатора) Краснодарского края С.В. Болдина.

11. Постановление вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.

Глава администрации (губернатор)
Краснодарского края



В.И. Кондратьев

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением главы администрации
(губернатора) Краснодарского края
от 28.04.2018 № 222

ГРАНИЦЫ

**памятников природы регионального значения, расположенных на территориях муниципальных образований
Абинский район, Апшеронский район, город Армавир, Белореченский район, Брюховецкий район,
город-курорт Геленджик, город Горячий Ключ, Гулькевичский район, Кавказский район, Каневской район,
Крымский район, Лабинский район, Ленинградский район, Мостовский район, город Новороссийск,
Отраденский район, Северский район, Темрюкский район, Туапсинский район, Усть-Лабинский район,
и их функциональных зон**

№ п/п	Наименование памятника природы	Местоположение	Площадь, га	Описание границ	Каталог координат в системе МСК-23			
					6	7	8	
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	Участок дуба красного	Абинский район	2,92	границы установлены по естественным границам на- саждений дуба красного	1	Участок 1		
					1	447041,75	1327455,72	
					2	447047,94	1327461,73	
					3	447051,39	1327467,22	
					4	447057,44	1327476,37	
					5	447060,84	1327487,88	
					6	447061,10	1327500,43	
					7	447056,15	1327512,78	
					8	447048,81	1327524,23	
					9	447049,17	1327529,56	
					10	447052,21	1327536,26	
					11	447053,51	1327547,24	

1	2	3	4	5	6	7	8
					12	447054,64	1327560,67
					13	447061,50	1327572,85
					14	447063,45	1327581,50
					15	447072,60	1327593,79
					16	447069,46	1327604,51
					17	447054,56	1327603,99
					18	447043,58	1327606,86
					19	447006,07	1327590,87
					20	446986,42	1327579,98
					21	446973,89	1327565,55
					22	446966,16	1327560,90
					23	446956,89	1327558,75
					24	446938,85	1327560,05
					25	446912,96	1327558,49
					26	446892,39	1327554,56
					27	446871,64	1327556,39
					28	446840,52	1327554,56
					29	446825,09	1327552,21
					30	446815,91	1327549,48
					31	446809,40	1327545,41
					32	446815,90	1327537,82
					33	446828,12	1327529,22
					34	446832,17	1327522,93
					35	446842,68	1327521,64
					36	446854,38	1327512,72
					37	446866,59	1327504,33
					38	446874,26	1327505,92
					39	446884,24	1327514,28
					40	446915,47	1327517,90
					41	446926,79	1327523,33
					42	446941,72	1327511,68
					43	446948,96	1327498,89

1	2	3	4	5	6	7	8
					44	446967,48	1327476,90
					45	446978,84	1327449,11
					46	446983,43	1327443,95
					47	446993,89	1327439,76
					48	447003,04	1327438,20
					49	447012,46	1327439,50
					50	447019,00	1327444,73
					51	447020,83	1327453,89
					52	447024,23	1327455,98
					53	447032,59	1327456,24
					1	447041,75	1327455,72
					Участок 2		
					1	447072,48	1327670,03
					2	447045,93	1327702,05
					3	447021,35	1327745,98
					4	446965,65	1327692,90
					5	446926,82	1327662,82
					6	446894,39	1327634,06
					7	446873,73	1327619,94
					8	446864,36	1327603,27
					9	446927,01	1327623,31
					10	447053,72	1327660,58
					1	447072,48	1327670,03
2	Большая и Малая Азишские пещеры	Апшеронский район, 26-ой км автодороги Даховская – Лагонаки Мезмайского сельского поселения	7,87	границы установлены следующим образом: для Большой Азишской пещеры – от входа в пещеру в радиусе 150 м; для Малой Азишской пещеры – от входа в пещеру в радиусе 100 м	1	376970,80	2223591,76
					2	376978,35	2223596,41
					3	376985,46	2223601,70
					4	376992,07	2223607,60
					5	376998,13	2223614,06
					6	377003,60	2223621,04
					7	377008,42	2223628,46
					8	377012,57	2223636,29
					9	377016,01	2223644,46

1	2	3	4	5	6	7	8
					10	377018,72	2223652,90
					11	377020,67	2223661,54
					12	377021,84	2223670,33
					13	377022,23	2223679,18
					14	377021,84	2223688,06
					15	377020,66	2223696,88
					16	377018,70	2223705,55
					17	377015,97	2223714,01
					18	377012,51	2223722,19
					19	377008,33	2223730,05
					20	377003,48	2223737,49
					21	376997,98	2223744,47
					22	376991,88	2223750,94
					23	376985,23	2223756,85
					24	376978,09	2223762,14
					25	376970,49	2223766,76
					26	376912,99	2223799,99
					27	376904,02	2223806,07
					28	376894,63	2223811,49
					29	376884,88	2223816,22
					30	376874,80	2223820,23
					31	376864,46	2223823,50
					32	376853,92	2223826,02
					33	376843,22	2223827,77
					34	376832,42	2223828,73
					35	376821,58	2223828,92
					36	376810,75	2223828,33
					37	376800,00	2223826,95
					38	376789,37	2223824,80
					39	376778,93	2223821,89
					40	376768,72	2223818,23
					41	376758,81	2223813,85

1	2	3	4	5	6	7	8
					42	376749,24	2223808,75
					43	376740,05	2223802,99
					44	376731,31	2223796,57
					45	376723,06	2223789,54
					46	376715,34	2223781,93
					47	376708,19	2223773,78
					48	376701,64	2223765,15
					49	376695,73	2223756,05
					50	376690,50	2223746,55
					51	376685,96	2223736,70
					52	376682,15	2223726,56
					53	376679,09	2223716,15
					54	376676,78	2223705,56
					55	376675,24	2223694,83
					56	376674,49	2223684,02
					57	376674,51	2223673,18
					58	376675,32	2223662,36
					59	376676,91	2223651,64
					60	376679,26	2223641,05
					61	376682,38	2223630,67
					62	376686,24	2223620,54
					63	376690,82	2223610,71
					64	376696,09	2223601,24
					65	376702,05	2223592,18
					66	376708,64	2223583,56
					67	376715,83	2223575,46
					68	376723,58	2223567,88
					69	376731,87	2223560,89
					70	376740,64	2223554,51
					71	376745,09	2223551,75
					72	376749,85	2223548,79
					73	376750,38	2223548,50

1	2	3	4	5	6	7	8
					74	376759,45	2223543,74
					75	376769,38	2223539,41
					76	376779,60	2223535,79
					77	376790,07	2223532,93
					78	376800,70	2223530,83
					79	376811,46	2223529,51
					80	376822,28	2223528,96
					81	376833,12	2223529,20
					82	376843,92	2223530,22
					83	376854,61	2223532,02
					84	376865,14	2223534,59
					85	376875,46	2223537,91
					86	376885,52	2223541,96
					87	376895,26	2223546,74
					88	376904,62	2223552,20
					89	376913,56	2223558,33
					Особо охраняемая зона		
					1	376970,80	2223591,76
					2	376978,35	2223596,41
					3	376985,46	2223601,70
					4	376992,07	2223607,60
					5	376998,13	2223614,06
					6	377003,60	2223621,04
					7	377008,42	2223628,46
					8	377012,57	2223636,29
					9	377016,01	2223644,46
					10	377018,72	2223652,90
					11	377020,67	2223661,54
					12	377021,84	2223670,33
					13	377022,23	2223679,18
					14	377021,84	2223688,06
					15	377020,66	2223696,88

1	2	3	4	5	6	7	8
					16	377018,70	2223705,55
					17	377015,97	2223714,01
					18	377012,51	2223722,19
					19	377008,33	2223730,05
					20	377003,48	2223737,49
					21	376997,98	2223744,47
					22	376991,88	2223750,94
					23	376985,23	2223756,85
					24	376978,09	2223762,14
					25	376970,49	2223766,76
					26	376912,99	2223799,99
					27	376904,02	2223806,07
					28	376894,63	2223811,49
					29	376884,88	2223816,22
					30	376874,80	2223820,23
					31	376864,46	2223823,50
					32	376853,92	2223826,02
					33	376843,22	2223827,77
					34	376832,42	2223828,73
					35	376821,58	2223828,92
					36	376810,75	2223828,33
					37	376800,00	2223826,95
					38	376789,37	2223824,80
					39	376778,93	2223821,89
					40	376768,72	2223818,23
					41	376758,81	2223813,85
					42	376749,24	2223808,75
					43	376740,05	2223802,99
					44	376731,31	2223796,57
					45	376723,06	2223789,54
					46	376715,34	2223781,93
					47	376708,19	2223773,78

1	2	3	4	5	6	7	8
					48	376701,64	2223765,15
					49	376695,73	2223756,05
					50	376690,50	2223746,55
					51	376685,96	2223736,70
					52	376682,15	2223726,56
					53	376679,09	2223716,15
					54	376676,78	2223705,56
					55	376675,24	2223694,83
					56	376674,49	2223684,02
					57	376674,51	2223673,18
					58	376675,32	2223662,36
					59	376676,91	2223651,64
					60	376679,26	2223641,05
					61	376682,38	2223630,67
					62	376686,24	2223620,54
					63	376690,82	2223610,71
					64	376696,09	2223601,24
					65	376702,05	2223592,18
					66	376708,64	2223583,56
					67	376715,83	2223575,46
					68	376723,58	2223567,88
					69	376731,87	2223560,89
					70	376740,64	2223554,51
					71	376745,09	2223551,75
					72	376761,59	2223582,90
					73	376793,88	2223608,72
					74	376813,46	2223642,51
					75	376805,08	2223686,37
					76	376807,47	2223688,22
					77	376814,68	2223693,82
					78	376842,71	2223715,58
					79	376870,30	2223692,95

1	2	3	4	5	6	7	8
					80	376844,94	2223671,83
					81	376851,83	2223654,82
					82	376834,46	2223642,74
					83	376835,70	2223628,64
					84	376826,99	2223626,39
					85	376816,47	2223635,11
					86	376797,18	2223604,95
					87	376765,89	2223580,13
					88	376750,38	2223548,50
					89	376759,45	2223543,74
					90	376769,38	2223539,41
					91	376779,60	2223535,79
					92	376790,07	2223532,93
					93	376800,70	2223530,83
					94	376811,46	2223529,51
					95	376822,28	2223528,96
					96	376833,12	2223529,20
					97	376843,92	2223530,22
					98	376854,61	2223532,02
					99	376865,14	2223534,59
					100	376875,46	2223537,91
					101	376885,52	2223541,96
					102	376895,26	2223546,74
					103	376904,62	2223552,20
					104	376913,56	2223558,33
					Рекреационная зона		
					105	376750,38	2223548,50
					106	376765,89	2223580,13
					107	376797,18	2223604,95
					108	376816,47	2223635,11
					109	376826,99	2223626,39
					110	376835,70	2223628,64

1	2	3	4	5	6	7	8
					111	376834,46	2223642,74
					112	376851,83	2223654,82
					113	376844,94	2223671,83
					114	376870,30	2223692,95
					115	376842,71	2223715,58
					116	376814,68	2223693,82
					117	376807,47	2223688,22
					118	376805,08	2223686,37
					119	376813,46	2223642,51
					120	376793,88	2223608,72
					121	376761,59	2223582,90
					122	376745,09	2223551,75
					123	376749,85	2223548,79
3	Гуамское ущелье	Апшеронский район	1379,71	границы установлены по внешним границам лесных кварталов 28А, 29А, 44А, 12Б, 17Б Гуамского участко- вого лесничества Апшерон- ского лесничества	Особо охраняемая зона. Участок 1		
					1	388295,53	2213935,20
					2	388324,63	2213999,60
					3	388375,42	2213978,18
					4	388407,38	2213970,87
					5	388483,06	2213953,51
					6	388600,81	2213956,04
					7	388779,00	2213967,00
					8	388866,00	2213998,00
					9	388893,00	2214028,00
					10	388955,00	2214084,00
					11	388972,00	2214115,01
					12	389012,00	2214133,00
					13	389045,00	2214133,00
					14	389074,00	2214106,00
					15	389101,00	2214089,99
					16	389125,00	2214069,00
					17	389147,00	2214051,00
					18	389154,75	2214047,90

1	2	3	4	5	6	7	8
					19	389182,57	2214055,22
					20	389205,01	2214055,22
					21	389266,48	2214041,56
					22	389270,98	2214037,59
					23	389293,00	2214041,00
					24	389250,00	2214107,00
					25	389350,00	2214147,00
					26	389412,00	2214160,00
					27	389554,99	2214374,00
					28	389583,00	2214432,00
					29	389628,00	2214435,00
					30	389637,00	2214447,00
					31	389657,00	2214467,00
					32	389671,00	2214482,00
					33	389680,00	2214494,00
					34	389697,99	2214519,01
					35	389737,00	2214562,00
					36	389745,99	2214575,00
					37	389824,00	2214547,99
					38	389842,08	2214542,90
					39	389911,72	2214532,35
					40	389975,87	2214522,63
					41	389971,16	2214477,67
					42	390031,59	2214425,49
					43	390223,11	2214522,26
					44	390227,44	2214533,15
					45	390234,00	2214552,00
					46	390246,00	2214569,99
					47	390258,00	2214595,00
					48	390267,01	2214617,00
					49	390316,00	2214631,01
					50	390365,01	2214649,00

1	2	3	4	5	6	7	8
					51	390407,00	2214671,00
					52	390444,00	2214691,00
					53	390421,00	2214727,00
					54	390394,00	2214778,00
					55	390413,00	2214778,00
					56	390437,00	2214782,00
					57	390465,00	2214786,00
					58	390505,01	2214743,00
					59	390564,00	2214760,00
					60	390604,00	2214816,99
					61	390639,45	2214825,63
					62	390655,84	2214829,62
					63	390656,62	2214834,84
					64	390664,23	2214838,06
					65	390689,62	2214843,45
					66	390707,84	2214849,33
					67	390723,12	2214849,43
					68	390730,99	2214852,00
					69	390813,00	2214933,00
					70	390917,00	2214959,00
					71	390949,00	2214969,00
					72	390964,00	2214979,00
					73	390992,00	2214992,00
					74	391045,00	2215024,00
					75	391018,00	2215093,00
					76	390993,00	2215147,00
					77	390980,00	2215180,99
					78	390963,00	2215246,00
					79	390941,00	2215293,99
					80	390914,00	2215357,00
					81	390890,00	2215411,00
					82	390854,00	2215475,01

1	2	3	4	5	6	7	8
					83	390817,00	2215565,00
					84	390804,00	2215614,00
					85	390893,00	2215687,00
					86	390940,00	2215809,00
					87	390960,00	2215863,00
					88	390974,00	2215895,00
					89	390989,00	2215938,00
					90	390849,74	2215939,85
					91	390697,90	2215941,86
					92	390569,73	2215943,56
					93	390421,83	2215945,52
					94	390363,43	2215950,38
					95	390259,87	2215970,72
					96	390214,93	2215991,73
					97	390157,62	2216020,98
					98	390075,35	2216056,89
					99	390022,02	2216083,95
					100	389970,89	2216114,32
					101	389916,21	2216159,31
					102	389869,27	2216210,87
					103	389827,72	2216274,96
					104	389819,73	2216293,38
					105	389796,83	2216346,98
					106	389771,76	2216425,18
					107	389725,22	2216551,65
					108	389668,24	2216687,32
					109	389630,56	2216772,22
					110	389609,28	2216850,88
					111	389579,84	2216934,93
					112	389534,78	2216997,76
					113	389480,66	2217042,91
					114	389449,61	2217055,51

1	2	3	4	5	6	7	8
					115	389396,34	2217067,42
					116	389316,55	2217072,77
					117	389255,17	2217067,52
					118	389195,46	2217057,88
					119	389168,66	2217044,00
					120	389106,11	2216998,36
					121	389045,32	2216940,24
					122	389012,66	2216917,73
					123	389014,11	2216880,49
					124	389009,84	2216825,30
					125	388997,30	2216691,03
					126	389008,23	2216572,10
					127	389021,01	2216479,57
					128	389034,24	2216372,31
					129	389057,62	2216279,33
					130	389084,85	2216194,59
					131	389108,57	2216156,86
					132	389124,92	2216118,86
					133	389127,34	2216104,96
					134	389123,47	2216039,53
					135	389116,01	2216025,77
					136	389098,07	2215997,48
					137	389061,84	2215973,28
					138	389043,72	2215961,18
					139	389037,86	2215941,22
					140	389038,07	2215920,42
					141	389040,41	2215914,23
					142	389064,85	2215903,92
					143	389087,01	2215891,32
					144	389105,46	2215872,61
					145	389113,22	2215856,34
					146	389107,40	2215831,76

1	2	3	4	5	6	7	8
					147	389084,08	2215808,16
					148	389028,05	2215788,07
					149	388972,04	2215766,41
					150	388954,85	2215737,74
					151	388943,67	2215717,46
					152	388938,65	2215653,60
					153	388934,76	2215625,14
					154	388913,17	2215582,27
					155	388905,44	2215558,10
					156	388899,67	2215528,52
					157	388905,98	2215506,11
					158	388926,63	2215458,10
					159	388930,78	2215424,15
					160	388931,00	2215403,73
					161	388931,23	2215381,39
					162	388923,31	2215375,33
					163	388902,04	2215373,66
					164	388879,25	2215372,80
					165	388823,56	2215393,89
					166	388772,14	2215404,91
					167	388738,96	2215416,49
					168	388713,35	2215408,93
					169	388652,11	2215390,46
					170	388506,18	2215341,86
					171	388426,56	2215305,67
					172	388401,08	2215279,94
					173	388382,38	2215252,24
					174	388355,61	2215176,07
					175	388320,65	2215105,04
					176	388251,62	2214962,97
					177	388207,73	2214907,38
					178	388168,63	2214860,92

1	2	3	4	5	6	7	8
					179	388131,14	2214820,19
					180	388119,00	2214832,98
					181	388099,97	2214850,30
					182	388076,79	2214871,19
					183	388072,03	2214881,90
					184	388059,68	2214976,35
					185	388045,57	2215072,73
					186	388033,56	2215156,21
					187	388009,37	2215328,33
					188	387998,50	2215419,15
					189	387975,84	2215586,17
					190	387961,03	2215699,17
					191	387957,02	2215734,13
					192	387905,76	2215714,20
					193	387887,78	2215688,84
					194	387840,78	2215646,21
					195	387804,74	2215576,92
					196	387816,54	2215540,75
					197	387798,39	2215500,65
					198	387774,54	2215483,69
					199	387740,15	2215532,70
					200	387635,47	2215508,60
					201	387638,07	2215570,43
					202	387620,82	2215611,19
					203	387535,81	2215641,20
					204	387462,74	2215678,81
					205	387441,22	2215693,93
					206	387373,04	2215749,63
					207	387326,30	2215815,74
					208	387311,86	2215839,34
					209	387252,92	2215927,60
					210	387198,30	2215973,62

1	2	3	4	5	6	7	8
					211	387132,91	2216008,03
					212	387082,53	2216093,44
					213	387040,61	2216164,51
					214	387045,12	2216179,59
					215	387066,00	2216239,78
					216	387099,90	2216342,49
					217	387134,39	2216436,23
					218	387161,07	2216519,13
					219	387146,34	2216606,47
					220	387129,94	2216687,66
					221	387104,93	2216748,50
					222	387094,84	2216809,50
					223	387103,04	2216863,30
					224	387081,50	2216954,02
					225	387082,97	2216984,50
					226	387019,08	2216955,81
					227	386927,53	2216914,86
					228	386805,87	2216862,01
					229	386729,64	2216830,12
					230	386674,30	2216804,93
					231	386674,04	2216804,89
					232	386561,02	2216753,58
					233	386370,47	2216671,47
					234	386292,13	2216636,12
					235	386225,94	2216605,71
					236	386223,55	2216592,62
					237	386219,61	2216571,53
					238	386203,01	2216528,80
					239	386170,84	2216476,12
					240	386144,76	2216431,77
					241	386127,03	2216399,59
					242	386103,73	2216364,68

1	2	3	4	5	6	7	8
					243	386079,87	2216333,67
					244	386072,03	2216326,88
					245	386056,43	2216313,76
					246	386028,17	2216329,17
					247	386005,74	2216343,90
					248	385988,55	2216348,54
					249	385968,76	2216351,91
					250	385954,13	2216359,78
					251	385945,68	2216371,83
					252	385941,10	2216391,63
					253	385943,01	2216409,46
					254	385953,48	2216421,18
					255	385961,78	2216431,73
					256	385972,77	2216447,89
					257	385976,96	2216459,86
					258	385977,90	2216475,42
					259	385971,05	2216494,27
					260	385958,01	2216521,92
					261	385948,56	2216544,35
					262	385945,26	2216569,99
					263	385942,61	2216595,96
					264	385942,56	2216620,61
					265	385942,95	2216632,69
					266	385943,17	2216639,42
					267	385949,93	2216661,75
					268	385959,60	2216689,26
					269	385966,98	2216713,14
					270	385966,55	2216736,80
					271	385907,68	2216714,87
					272	385906,29	2216743,99
					273	385896,22	2216649,10
					274	385884,15	2216538,70

1	2	3	4	5	6	7	8
					275	385887,96	2216515,41
					276	385898,60	2216470,00
					277	385892,72	2216394,70
					278	385896,85	2216375,40
					279	385910,73	2216343,61
					280	385941,68	2216299,80
					281	385955,24	2216284,80
					282	385968,99	2216278,80
					283	386145,77	2216221,60
					284	386167,73	2216213,20
					285	386187,96	2216190,90
					286	386200,60	2216156,00
					287	386199,19	2216138,70
					288	386192,15	2216109,50
					289	386192,55	2216094,30
					290	386195,80	2216081,90
					291	386214,17	2216048,20
					292	386223,96	2216037,61
					293	386248,61	2216016,00
					294	386263,89	2215999,50
					295	386269,65	2215984,50
					296	386277,00	2215946,31
					297	386306,61	2215879,49
					298	386307,34	2215865,70
					299	386303,40	2215835,10
					300	386305,36	2215816,40
					301	386321,09	2215788,50
					302	386377,98	2215713,70
					303	386421,85	2215663,30
					304	386436,90	2215647,80
					305	386444,08	2215608,90
					306	386442,91	2215551,40

1	2	3	4	5	6	7	8
					307	386443,86	2215535,30
					308	386448,37	2215524,60
					309	386475,30	2215484,30
					310	386482,91	2215447,50
					311	386499,18	2215400,10
					312	386511,46	2215356,20
					313	386511,56	2215336,90
					314	386506,90	2215316,40
					315	386508,41	2215303,10
					316	386531,98	2215258,40
					317	386558,45	2215202,80
					318	386562,76	2215182,00
					319	386558,71	2215165,30
					320	386535,97	2215123,30
					321	386490,47	2215037,70
					322	386461,77	2214998,10
					323	386446,14	2214980,60
					324	386430,65	2214967,90
					325	386418,75	2214962,40
					326	386387,46	2214953,41
					327	386375,17	2214946,40
					328	386363,69	2214929,80
					329	386357,00	2214917,59
					330	386352,83	2214899,30
					331	386344,59	2214842,80
					332	386343,70	2214780,20
					333	386344,42	2214712,60
					334	386351,92	2214681,30
					335	386371,32	2214638,90
					336	386386,29	2214595,11
					337	386393,81	2214570,10
					338	386399,71	2214547,50

1	2	3	4	5	6	7	8
					339	386406,74	2214527,00
					340	386436,06	2214488,50
					341	386442,83	2214478,80
					342	386458,77	2214463,20
					343	386462,76	2214458,57
					344	386468,59	2214451,76
					345	386474,42	2214437,21
					346	386473,43	2214420,87
					347	386465,70	2214407,03
					348	386459,59	2214391,50
					349	386457,15	2214370,30
					350	386460,40	2214349,19
					351	386464,49	2214332,84
					352	386470,60	2214318,53
					353	386477,89	2214310,16
					354	386488,31	2214305,09
					355	386511,07	2214300,86
					356	386521,80	2214293,54
					357	386532,66	2214275,37
					358	386554,06	2214257,10
					359	386561,71	2214248,90
					360	386585,59	2214217,69
					361	386597,63	2214200,59
					362	386619,87	2214181,21
					363	386633,89	2214168,96
					364	386662,14	2214144,67
					365	386689,16	2214120,81
					366	386726,04	2214092,53
					367	386747,15	2214082,83
					368	386764,07	2214079,49
					369	386785,96	2214078,54
					370	386806,58	2214078,72

1	2	3	4	5	6	7	8
					371	386820,94	2214081,25
					372	386827,13	2214088,89
					373	386836,96	2214100,19
					374	386842,64	2214112,98
					375	386841,60	2214120,89
					376	386833,60	2214141,26
					377	386822,82	2214160,40
					378	386791,88	2214198,62
					379	386781,17	2214215,35
					380	386777,41	2214227,11
					381	386776,38	2214246,00
					382	386776,30	2214253,91
					383	386776,23	2214259,99
					384	386779,56	2214276,79
					385	386788,03	2214292,79
					386	386803,35	2214313,87
					387	386814,13	2214322,43
					388	386836,12	2214332,05
					389	386846,42	2214338,64
					390	386886,38	2214381,20
					391	386899,35	2214396,36
					392	386916,87	2214408,04
					393	386934,54	2214432,83
					394	386947,51	2214455,03
					395	386955,07	2214482,19
					396	386964,23	2214508,87
					397	386969,47	2214541,67
					398	386987,29	2214576,21
					399	387000,31	2214593,45
					400	387032,30	2214627,48
					401	387049,23	2214641,81
					402	387081,70	2214658,73

1	2	3	4	5	6	7	8
					403	387116,52	2214671,13
					404	387152,33	2214682,30
					405	387178,31	2214687,46
					406	387212,73	2214684,18
					407	387212,86	2214678,52
					408	387212,97	2214674,11
					409	387211,05	2214666,78
					410	387212,47	2214649,70
					411	387211,14	2214650,66
					412	387206,11	2214633,60
					413	387204,34	2214617,94
					414	387204,53	2214601,44
					415	387208,67	2214588,80
					416	387217,71	2214575,30
					417	387228,62	2214562,90
					418	387249,94	2214545,03
					419	387262,80	2214535,92
					420	387275,83	2214533,47
					421	387294,68	2214533,27
					422	387309,70	2214539,32
					423	387326,15	2214549,59
					424	387354,94	2214577,23
					425	387370,33	2214589,06
					426	387380,64	2214603,85
					427	387395,97	2214622,67
					428	387405,29	2214628,84
					429	387418,60	2214631,88
					430	387436,81	2214635,45
					431	387447,98	2214641,95
					432	387459,67	2214655,90
					433	387472,70	2214672,72
					434	387483,04	2214680,12

1	2	3	4	5	6	7	8
					435	387524,54	2214699,81
					436	387543,01	2214706,83
					437	387554,86	2214704,03
					438	387576,25	2214697,87
					439	387592,35	2214691,85
					440	387605,03	2214683,16
					441	387638,87	2214643,19
					442	387646,17	2214633,47
					443	387657,62	2214613,28
					444	387678,20	2214581,19
					445	387688,19	2214571,20
					446	387705,64	2214561,56
					447	387716,94	2214552,68
					448	387722,92	2214542,12
					449	387726,34	2214529,87
					450	387733,41	2214494,60
					451	387741,41	2214471,46
					452	387746,14	2214437,47
					453	387744,88	2214424,21
					454	387741,18	2214401,94
					455	387734,73	2214381,64
					456	387728,48	2214364,21
					457	387719,24	2214344,37
					458	387708,43	2214327,87
					459	387693,46	2214307,19
					460	387682,60	2214285,72
					461	387672,80	2214262,40
					462	387666,71	2214237,40
					463	387664,11	2214222,22
					464	387665,17	2214207,24
					465	387669,46	2214183,75
					466	387674,21	2214170,56

1	2	3	4	5	6	7	8
					467	387678,10	2214165,28
					468	387688,23	2214154,09
					469	387700,48	2214144,57
					470	387726,36	2214133,37
					471	387755,91	2214124,88
					472	387770,09	2214118,94
					473	387781,16	2214116,55
					474	387798,54	2214118,21
					475	387823,27	2214124,90
					476	387841,83	2214126,18
					477	387856,61	2214125,85
					478	387884,20	2214136,54
					479	387903,91	2214140,92
					480	387928,45	2214141,08
					481	387946,88	2214142,40
					482	387970,90	2214146,74
					483	387995,34	2214146,58
					484	388019,98	2214145,72
					485	388039,14	2214143,61
					486	388052,75	2214138,60
					487	388060,81	2214132,23
					488	388069,58	2214120,81
					489	388095,09	2214078,04
					490	388104,39	2214068,76
					491	388131,98	2214048,60
					492	388153,27	2214023,30
					493	388163,97	2214015,00
					494	388192,91	2213999,90
					495	388236,86	2213973,90
					496	388258,82	2213958,80
					497	388264,06	2213955,10
					498	388282,22	2213942,41

1	2	3	4	5	6	7	8
						Зона рекреации	
					499	388295,54	2213935,20
					500	388282,22	2213942,41
					501	388264,06	2213955,10
					502	388258,82	2213958,80
					503	388236,86	2213973,90
					504	388192,91	2213999,90
					505	388163,97	2214015,00
					506	388153,27	2214023,30
					507	388131,98	2214048,60
					508	388104,39	2214068,76
					509	388095,09	2214078,04
					510	388069,58	2214120,81
					511	388060,81	2214132,23
					512	388052,75	2214138,60
					513	388039,14	2214143,61
					514	388019,98	2214145,72
					515	387995,34	2214146,58
					516	387970,90	2214146,74
					517	387946,88	2214142,40
					518	387928,45	2214141,08
					519	387903,91	2214140,92
					520	387884,20	2214136,54
					521	387856,61	2214125,85
					522	387841,83	2214126,18
					523	387823,27	2214124,90
					524	387798,54	2214118,21
					525	387781,16	2214116,55
					526	387770,09	2214118,94
					527	387755,91	2214124,88
					528	387726,36	2214133,37
					529	387700,48	2214144,57

1	2	3	4	5	6	7	8
					530	387688,23	2214154,09
					531	387678,10	2214165,28
					532	387674,21	2214170,56
					533	387669,46	2214183,75
					534	387665,17	2214207,24
					535	387664,11	2214222,22
					536	387666,71	2214237,40
					537	387672,80	2214262,40
					538	387682,60	2214285,72
					539	387693,46	2214307,19
					540	387708,43	2214327,87
					541	387719,24	2214344,37
					542	387728,48	2214364,21
					543	387734,73	2214381,64
					544	387741,18	2214401,94
					545	387744,88	2214424,21
					546	387746,14	2214437,47
					547	387741,41	2214471,46
					548	387733,41	2214494,60
					549	387726,34	2214529,87
					550	387722,92	2214542,12
					551	387716,94	2214552,68
					552	387705,64	2214561,56
					553	387688,19	2214571,20
					554	387678,20	2214581,19
					555	387657,62	2214613,28
					556	387646,17	2214633,47
					557	387638,87	2214643,19
					558	387605,03	2214683,16
					559	387592,35	2214691,85
					560	387576,25	2214697,87
					561	387554,86	2214704,03

1	2	3	4	5	6	7	8
					562	387543,01	2214706,83
					563	387524,54	2214699,81
					564	387483,04	2214680,12
					565	387472,70	2214672,72
					566	387459,67	2214655,90
					567	387447,98	2214641,95
					568	387436,81	2214635,45
					569	387418,60	2214631,88
					570	387405,29	2214628,84
					571	387395,97	2214622,67
					572	387380,64	2214603,85
					573	387370,33	2214589,06
					574	387354,94	2214577,23
					575	387326,15	2214549,59
					576	387309,70	2214539,32
					577	387294,68	2214533,27
					578	387275,83	2214533,47
					579	387262,80	2214535,92
					580	387249,94	2214545,03
					581	387228,62	2214562,90
					582	387217,71	2214575,30
					583	387208,67	2214588,80
					584	387204,53	2214601,44
					585	387204,34	2214617,94
					586	387206,11	2214633,60
					587	387211,14	2214650,66
					588	387212,47	2214649,70
					589	387211,05	2214666,78
					590	387212,97	2214674,11
					591	387212,86	2214678,52
					592	387212,73	2214684,18
					593	387178,31	2214687,46

1	2	3	4	5	6	7	8
					594	387152,33	2214682,30
					595	387116,52	2214671,13
					596	387081,70	2214658,73
					597	387049,23	2214641,81
					598	387032,30	2214627,48
					599	387000,31	2214593,45
					600	386987,29	2214576,21
					601	386969,47	2214541,67
					602	386964,23	2214508,87
					603	386955,07	2214482,19
					604	386947,51	2214455,03
					605	386934,54	2214432,83
					606	386916,87	2214408,04
					607	386899,35	2214396,36
					608	386886,38	2214381,20
					609	386846,42	2214338,64
					610	386836,12	2214332,05
					611	386814,13	2214322,43
					612	386803,35	2214313,87
					613	386788,03	2214292,79
					614	386779,56	2214276,79
					615	386776,23	2214259,99
					616	386776,30	2214253,91
					617	386776,38	2214246,00
					618	386777,41	2214227,11
					619	386781,17	2214215,35
					620	386791,88	2214198,62
					621	386822,82	2214160,40
					622	386833,60	2214141,26
					623	386841,60	2214120,89
					624	386842,64	2214112,98
					625	386836,96	2214100,19

1	2	3	4	5	6	7	8
					626	386827,13	2214088,89
					627	386820,94	2214081,25
					628	386806,58	2214078,72
					629	386785,96	2214078,54
					630	386764,07	2214079,49
					631	386747,15	2214082,83
					632	386726,04	2214092,53
					633	386689,16	2214120,81
					634	386662,14	2214144,67
					635	386633,89	2214168,96
					636	386619,87	2214181,21
					637	386597,63	2214200,59
					638	386585,59	2214217,69
					639	386561,71	2214248,90
					640	386554,06	2214257,10
					641	386532,66	2214275,37
					642	386521,80	2214293,54
					643	386511,07	2214300,86
					644	386488,31	2214305,09
					645	386477,89	2214310,16
					646	386470,60	2214318,53
					647	386464,49	2214332,84
					648	386460,40	2214349,19
					649	386457,15	2214370,30
					650	386459,59	2214391,50
					651	386465,70	2214407,03
					652	386473,43	2214420,87
					653	386474,42	2214437,21
					654	386468,59	2214451,76
					655	386462,76	2214458,57
					656	386458,77	2214463,20
					657	386442,83	2214478,80

1	2	3	4	5	6	7	8
					658	386436,06	2214488,50
					659	386406,74	2214527,00
					660	386399,71	2214547,50
					661	386393,81	2214570,10
					662	386386,29	2214595,11
					663	386371,32	2214638,90
					664	386351,92	2214681,30
					665	386344,42	2214712,60
					666	386343,70	2214780,20
					667	386344,59	2214842,80
					668	386352,83	2214899,30
					669	386357,00	2214917,59
					670	386363,69	2214929,80
					671	386375,17	2214946,40
					672	386387,46	2214953,41
					673	386418,75	2214962,40
					674	386430,65	2214967,90
					675	386446,14	2214980,60
					676	386461,77	2214998,10
					677	386490,47	2215037,70
					678	386535,97	2215123,30
					679	386558,71	2215165,30
					680	386562,76	2215182,00
					681	386558,45	2215202,80
					682	386531,98	2215258,40
					683	386508,41	2215303,10
					684	386506,90	2215316,40
					685	386511,56	2215336,90
					686	386511,46	2215356,20
					687	386499,18	2215400,10
					688	386482,91	2215447,50
					689	386475,30	2215484,30

1	2	3	4	5	6	7	8
					690	386448,37	2215524,60
					691	386443,86	2215535,30
					692	386442,91	2215551,40
					693	386444,08	2215608,90
					694	386436,90	2215647,80
					695	386421,85	2215663,30
					696	386377,98	2215713,70
					697	386321,09	2215788,50
					698	386305,36	2215816,40
					699	386303,40	2215835,10
					700	386307,34	2215865,70
					701	386306,61	2215879,49
					702	386277,00	2215946,31
					703	386269,65	2215984,50
					704	386263,89	2215999,50
					705	386248,61	2216016,00
					706	386223,96	2216037,61
					707	386214,17	2216048,20
					708	386195,80	2216081,90
					709	386192,55	2216094,30
					710	386192,15	2216109,50
					711	386199,19	2216138,70
					712	386200,60	2216156,00
					713	386187,96	2216190,90
					714	386167,73	2216213,20
					715	386145,77	2216221,60
					716	385968,99	2216278,80
					717	385955,24	2216284,80
					718	385941,68	2216299,80
					719	385910,73	2216343,61
					720	385896,85	2216375,40
					721	385892,72	2216394,70

1	2	3	4	5	6	7	8
					722	385898,60	2216470,00
					723	385887,96	2216515,41
					724	385884,15	2216538,70
					725	385896,22	2216649,10
					726	385906,29	2216743,99
					727	385906,94	2216792,93
					728	385899,59	2216789,59
					729	385899,03	2216744,80
					730	385888,96	2216649,90
					731	385876,95	2216537,61
					732	385880,86	2216513,70
					733	385891,32	2216470,60
					734	385885,58	2216393,20
					735	385890,17	2216372,40
					736	385904,77	2216339,40
					737	385936,34	2216294,80
					738	385952,32	2216278,10
					739	385966,76	2216271,80
					740	386143,27	2216214,70
					741	386162,37	2216208,20
					742	386181,12	2216188,31
					743	386193,31	2216156,60
					744	386192,08	2216140,39
					745	386184,85	2216109,30
					746	386185,52	2216092,40
					747	386189,40	2216078,40
					748	386208,81	2216043,20
					749	386219,16	2216032,11
					750	386243,33	2216010,90
					751	386257,09	2215996,91
					752	386262,49	2215983,10
					753	386270,34	2215943,30

1	2	3	4	5	6	7	8
					754	386299,34	2215880,00
					755	386300,10	2215866,60
					756	386296,17	2215834,30
					757	386299,00	2215812,80
					758	386315,27	2215784,10
					759	386372,47	2215708,90
					760	386416,78	2215658,10
					761	386429,72	2215646,40
					762	386436,78	2215609,00
					763	386435,63	2215550,80
					764	386437,16	2215532,40
					765	386442,33	2215520,50
					766	386468,16	2215482,80
					767	386476,02	2215445,20
					768	386492,16	2215398,10
					769	386504,16	2215356,10
					770	386504,42	2215338,50
					771	386499,66	2215315,50
					772	386501,95	2215299,70
					773	386525,40	2215255,20
					774	386551,33	2215201,21
					775	386555,66	2215183,70
					776	386552,29	2215168,80
					777	386529,53	2215126,70
					778	386484,55	2215042,00
					779	386456,33	2215002,90
					780	386441,48	2214986,20
					781	386427,55	2214974,50
					782	386416,71	2214969,40
					783	386383,70	2214959,60
					784	386369,18	2214950,60
					785	386357,25	2214933,30

1	2	3	4	5	6	7	8
					786	386349,88	2214919,20
					787	386345,61	2214900,30
					788	386337,29	2214842,90
					789	386336,40	2214780,20
					790	386337,32	2214710,80
					791	386345,28	2214678,20
					792	386364,18	2214637,30
					793	386379,29	2214593,00
					794	386386,75	2214568,20
					795	386392,81	2214545,10
					796	386400,56	2214523,11
					797	386427,42	2214481,17
					798	386437,51	2214471,70
					799	386454,48	2214458,98
					800	386463,41	2214449,91
					801	386468,17	2214437,41
					802	386468,26	2214423,23
					803	386461,71	2214408,65
					804	386455,01	2214391,89
					805	386452,68	2214369,78
					806	386455,25	2214347,27
					807	386460,59	2214331,03
					808	386467,62	2214315,87
					809	386475,74	2214305,86
					810	386487,17	2214300,63
					811	386507,70	2214295,72
					812	386516,93	2214290,12
					813	386530,07	2214272,45
					814	386551,02	2214253,93
					815	386558,50	2214246,67
					816	386581,26	2214214,22
					817	386594,45	2214197,00

1	2	3	4	5	6	7	8
					818	386615,03	2214178,97
					819	386630,75	2214165,19
					820	386659,11	2214141,34
					821	386686,04	2214116,76
					822	386723,82	2214087,49
					823	386746,07	2214078,36
					824	386763,95	2214074,10
					825	386786,05	2214072,88
					826	386808,30	2214073,28
					827	386824,01	2214077,82
					828	386831,66	2214085,44
					829	386841,77	2214098,50
					830	386847,94	2214113,19
					831	386846,03	2214122,74
					832	386837,30	2214143,42
					833	386826,04	2214162,94
					834	386795,70	2214201,01
					835	386785,94	2214216,84
					836	386782,38	2214227,65
					837	386780,08	2214246,02
					838	386780,75	2214256,22
					839	386780,93	2214259,01
					840	386783,66	2214274,71
					841	386791,68	2214290,16
					842	386805,93	2214310,56
					843	386815,89	2214318,38
					844	386838,73	2214328,02
					845	386849,73	2214335,58
					846	386889,95	2214377,55
					847	386902,68	2214391,72
					848	386906,79	2214394,65
					849	386940,19	2214431,34

1	2	3	4	5	6	7	8
					850	386950,63	2214453,99
					851	386959,29	2214480,65
					852	386969,16	2214508,02
					853	386974,72	2214539,20
					854	386991,53	2214573,04
					855	387003,30	2214590,64
					856	387035,26	2214623,95
					857	387051,36	2214637,73
					858	387083,17	2214654,36
					859	387118,15	2214665,88
					860	387153,60	2214675,78
					861	387177,19	2214680,55
					862	387186,38	2214679,40
					863	387196,46	2214673,61
					864	387200,02	2214668,82
					865	387203,63	2214663,95
					866	387206,30	2214651,93
					867	387201,88	2214634,38
					868	387199,15	2214617,63
					869	387200,00	2214599,86
					870	387204,79	2214586,31
					871	387214,17	2214572,20
					872	387225,27	2214558,80
					873	387247,36	2214541,22
					874	387261,77	2214531,64
					875	387276,10	2214528,27
					876	387296,12	2214529,21
					877	387312,55	2214535,10
					878	387329,06	2214546,43
					879	387358,25	2214573,34
					880	387374,29	2214585,79
					881	387385,29	2214600,06

1	2	3	4	5	6	7	8
					882	387399,46	2214617,59
					883	387406,87	2214623,10
					884	387419,81	2214625,95
					885	387439,84	2214630,21
					886	387453,39	2214637,58
					887	387465,03	2214651,98
					888	387475,62	2214668,67
					889	387485,08	2214676,00
					890	387525,67	2214696,28
					891	387542,26	2214700,28
					892	387553,67	2214700,33
					893	387574,74	2214694,06
					894	387589,48	2214688,15
					895	387600,77	2214679,45
					896	387634,63	2214640,02
					897	387641,48	2214630,78
					898	387653,14	2214610,38
					899	387674,26	2214577,50
					900	387685,67	2214566,37
					901	387702,35	2214556,54
					902	387712,45	2214550,05
					903	387718,88	2214541,00
					904	387722,32	2214529,03
					905	387729,59	2214493,42
					906	387736,76	2214470,77
					907	387741,46	2214437,92
					908	387740,27	2214425,21
					909	387734,80	2214403,64
					910	387730,29	2214383,20
					911	387724,50	2214366,08
					912	387715,39	2214346,89
					913	387704,69	2214330,55

1	2	3	4	5	6	7	8
					914	387689,18	2214309,35
					915	387678,07	2214287,59
					916	387668,19	2214263,53
					917	387661,94	2214238,23
					918	387659,11	2214222,02
					919	387659,20	2214205,98
					920	387665,14	2214182,16
					921	387670,44	2214168,09
					922	387674,26	2214161,62
					923	387685,63	2214150,43
					924	387698,80	2214140,72
					925	387725,10	2214129,31
					926	387754,36	2214120,45
					927	387769,35	2214114,92
					928	387781,56	2214112,66
					929	387799,34	2214113,97
					930	387823,59	2214118,31
					931	387842,47	2214120,36
					932	387858,14	2214121,63
					933	387885,23	2214131,95
					934	387903,99	2214136,22
					935	387928,72	2214136,63
					936	387947,58	2214137,34
					937	387971,18	2214141,14
					938	387995,07	2214141,63
					939	388019,28	2214140,57
					940	388037,15	2214138,05
					941	388049,11	2214133,89
					942	388055,90	2214128,44
					943	388064,19	2214117,43
					944	388091,27	2214074,72
					945	388101,68	2214063,03

1	2	3	4	5	6	7	8
					946	388126,40	2214043,91
					947	388148,81	2214017,50
					948	388160,60	2214008,50
					949	388189,19	2213993,60
					950	388232,74	2213967,90
					951	388254,62	2213952,90
					952	388260,17	2213949,00
					953	388278,74	2213936,00
					954	388292,85	2213928,40
					Особо охраняемая зона. Участок 2		
					955	388292,85	2213928,40
					956	388278,74	2213936,00
					957	388260,17	2213949,00
					958	388254,62	2213952,90
					959	388232,74	2213967,90
					960	388189,19	2213993,60
					961	388160,60	2214008,50
					962	388148,81	2214017,50
					963	388126,40	2214043,91
					964	388101,68	2214063,03
					965	388091,27	2214074,72
					966	388064,19	2214117,43
					967	388055,90	2214128,44
					968	388049,11	2214133,89
					969	388037,15	2214138,05
					970	388019,28	2214140,57
					971	387995,07	2214141,63
					972	387971,18	2214141,14
					973	387947,58	2214137,34
					974	387928,72	2214136,63
					975	387903,99	2214136,22
					976	387885,23	2214131,95

1	2	3	4	5	6	7	8
					977	387858,14	2214121,63
					978	387842,47	2214120,36
					979	387823,59	2214118,31
					980	387799,34	2214113,97
					981	387781,56	2214112,66
					982	387769,35	2214114,92
					983	387754,36	2214120,45
					984	387725,10	2214129,31
					985	387698,80	2214140,72
					986	387685,63	2214150,43
					987	387674,26	2214161,62
					988	387670,44	2214168,09
					989	387665,14	2214182,16
					990	387659,20	2214205,98
					991	387659,11	2214222,02
					992	387661,94	2214238,23
					993	387668,19	2214263,53
					994	387678,07	2214287,59
					995	387689,18	2214309,35
					996	387704,69	2214330,55
					997	387715,39	2214346,89
					998	387724,50	2214366,08
					999	387730,29	2214383,20
					1000	387734,80	2214403,64
					1001	387740,27	2214425,21
					1002	387741,46	2214437,92
					1003	387736,76	2214470,77
					1004	387729,59	2214493,42
					1005	387722,32	2214529,03
					1006	387718,88	2214541,00
					1007	387712,45	2214550,05
					1008	387702,35	2214556,54

1	2	3	4	5	6	7	8
					1009	387685,67	2214566,37
					1010	387674,26	2214577,50
					1011	387653,14	2214610,38
					1012	387641,48	2214630,78
					1013	387634,63	2214640,02
					1014	387600,77	2214679,45
					1015	387589,48	2214688,15
					1016	387574,74	2214694,06
					1017	387553,67	2214700,33
					1018	387542,26	2214700,28
					1019	387525,67	2214696,28
					1020	387485,08	2214676,00
					1021	387475,62	2214668,67
					1022	387465,03	2214651,98
					1023	387453,39	2214637,58
					1024	387439,84	2214630,21
					1025	387419,81	2214625,95
					1026	387406,87	2214623,10
					1027	387399,46	2214617,59
					1028	387385,29	2214600,06
					1029	387374,29	2214585,79
					1030	387358,25	2214573,34
					1031	387329,06	2214546,43
					1032	387312,55	2214535,10
					1033	387296,12	2214529,21
					1034	387276,10	2214528,27
					1035	387261,77	2214531,64
					1036	387247,36	2214541,22
					1037	387225,27	2214558,80
					1038	387214,17	2214572,20
					1039	387204,79	2214586,31
					1040	387200,00	2214599,86

1	2	3	4	5	6	7	8
					1041	387199,15	2214617,63
					1042	387201,88	2214634,38
					1043	387206,30	2214651,93
					1044	387203,63	2214663,95
					1045	387200,02	2214668,82
					1046	387196,46	2214673,61
					1047	387186,38	2214679,40
					1048	387177,19	2214680,55
					1049	387153,60	2214675,78
					1050	387118,15	2214665,88
					1051	387083,17	2214654,36
					1052	387051,36	2214637,73
					1053	387035,26	2214623,95
					1054	387003,30	2214590,64
					1055	386991,53	2214573,04
					1056	386974,72	2214539,20
					1057	386969,16	2214508,02
					1058	386959,29	2214480,65
					1059	386950,63	2214453,99
					1060	386940,19	2214431,34
					1061	386906,79	2214394,65
					1062	386902,68	2214391,72
					1063	386889,95	2214377,55
					1064	386849,73	2214335,58
					1065	386838,73	2214328,02
					1066	386815,89	2214318,38
					1067	386805,93	2214310,56
					1068	386791,68	2214290,16
					1069	386783,66	2214274,71
					1070	386780,93	2214259,01
					1071	386780,75	2214256,22
					1072	386780,08	2214246,02

1	2	3	4	5	6	7	8
					1073	386782,38	2214227,65
					1074	386785,94	2214216,84
					1075	386795,70	2214201,01
					1076	386826,04	2214162,94
					1077	386837,30	2214143,42
					1078	386846,03	2214122,74
					1079	386847,94	2214113,19
					1080	386841,77	2214098,50
					1081	386831,66	2214085,44
					1082	386824,01	2214077,82
					1083	386808,30	2214073,28
					1084	386786,05	2214072,88
					1085	386763,95	2214074,10
					1086	386746,07	2214078,36
					1087	386723,82	2214087,49
					1088	386686,04	2214116,76
					1089	386659,11	2214141,34
					1090	386630,75	2214165,19
					1091	386615,03	2214178,97
					1092	386594,45	2214197,00
					1093	386581,26	2214214,22
					1094	386558,50	2214246,67
					1095	386551,02	2214253,93
					1096	386530,07	2214272,45
					1097	386516,93	2214290,12
					1098	386507,70	2214295,72
					1099	386487,17	2214300,63
					1100	386475,74	2214305,86
					1101	386467,62	2214315,87
					1102	386460,59	2214331,03
					1103	386455,25	2214347,27
					1104	386452,68	2214369,78

1	2	3	4	5	6	7	8
					1105	386455,01	2214391,89
					1106	386461,71	2214408,65
					1107	386468,26	2214423,23
					1108	386468,17	2214437,41
					1109	386463,41	2214449,91
					1110	386454,48	2214458,98
					1111	386437,51	2214471,70
					1112	386427,42	2214481,17
					1113	386400,56	2214523,11
					1114	386392,81	2214545,10
					1115	386386,75	2214568,20
					1116	386379,29	2214593,00
					1117	386364,18	2214637,30
					1118	386345,28	2214678,20
					1119	386337,32	2214710,80
					1120	386336,40	2214780,20
					1121	386337,29	2214842,90
					1122	386345,61	2214900,30
					1123	386349,88	2214919,20
					1124	386357,25	2214933,30
					1125	386369,18	2214950,60
					1126	386383,70	2214959,60
					1127	386416,71	2214969,40
					1128	386427,55	2214974,50
					1129	386441,48	2214986,20
					1130	386456,33	2215002,90
					1131	386484,55	2215042,00
					1132	386529,53	2215126,70
					1133	386552,29	2215168,80
					1134	386555,66	2215183,70
					1135	386551,33	2215201,21
					1136	386525,40	2215255,20

1	2	3	4	5	6	7	8
					1137	386501,95	2215299,70
					1138	386499,66	2215315,50
					1139	386504,42	2215338,50
					1140	386504,16	2215356,10
					1141	386492,16	2215398,10
					1142	386476,02	2215445,20
					1143	386468,16	2215482,80
					1144	386442,33	2215520,50
					1145	386437,16	2215532,40
					1146	386435,63	2215550,80
					1147	386436,78	2215609,00
					1148	386429,72	2215646,40
					1149	386416,78	2215658,10
					1150	386372,47	2215708,90
					1151	386315,27	2215784,10
					1152	386299,00	2215812,80
					1153	386296,17	2215834,30
					1154	386300,10	2215866,60
					1155	386299,34	2215880,00
					1156	386270,34	2215943,30
					1157	386262,49	2215983,10
					1158	386257,09	2215996,91
					1159	386243,33	2216010,90
					1160	386219,16	2216032,11
					1161	386208,81	2216043,20
					1162	386189,40	2216078,40
					1163	386185,52	2216092,40
					1164	386184,85	2216109,30
					1165	386192,08	2216140,39
					1166	386193,31	2216156,60
					1167	386181,12	2216188,31
					1168	386162,37	2216208,20

1	2	3	4	5	6	7	8
					1169	386143,27	2216214,70
					1170	385966,76	2216271,80
					1171	385952,32	2216278,10
					1172	385936,34	2216294,80
					1173	385904,77	2216339,40
					1174	385890,17	2216372,40
					1175	385885,58	2216393,20
					1176	385891,32	2216470,60
					1177	385880,86	2216513,70
					1178	385876,95	2216537,61
					1179	385888,96	2216649,90
					1180	385899,03	2216744,80
					1181	385899,59	2216789,59
					1182	385840,33	2216762,68
					1183	385683,08	2216697,87
					1184	385589,40	2216660,13
					1185	385500,71	2216624,95
					1186	385456,22	2216606,21
					1187	385054,86	2216440,88
					1188	384818,65	2216349,83
					1189	384846,25	2216286,22
					1190	384862,64	2216248,47
					1191	384986,67	2215964,75
					1192	385088,10	2215739,69
					1193	385118,48	2215666,79
					1194	385229,21	2215406,98
					1195	385248,02	2215362,22
					1196	385260,74	2215333,87
					1197	385322,61	2215195,93
					1198	385341,68	2215146,59
					1199	385374,41	2215075,52
					1200	385472,25	2214855,14

1	2	3	4	5	6	7	8
					1201	385508,48	2214775,52
					1202	385531,51	2214722,76
					1203	385554,28	2214672,58
					1204	385615,11	2214535,48
					1205	385615,38	2214535,47
					1206	385630,89	2214495,65
					1207	385638,88	2214481,84
					1208	385670,30	2214458,93
					1209	385711,76	2214431,94
					1210	385757,50	2214400,54
					1211	385794,53	2214375,82
					1212	385868,76	2214334,80
					1213	385927,74	2214310,79
					1214	385976,43	2214293,10
					1215	386040,31	2214273,52
					1216	386107,31	2214256,61
					1217	386142,58	2214250,81
					1218	386174,73	2214248,18
					1219	386196,62	2214247,60
					1220	386203,39	2214237,50
					1221	386222,11	2214210,83
					1222	386222,77	2214183,71
					1223	386214,24	2214162,41
					1224	386196,61	2214143,89
					1225	386170,00	2214122,16
					1226	386149,50	2214097,55
					1227	386119,88	2214075,73
					1228	386084,46	2214044,74
					1229	386064,68	2213990,00
					1230	386068,13	2213972,00
					1231	386041,96	2213932,19
					1232	386015,80	2213892,37

1	2	3	4	5	6	7	8
					1233	385971,41	2213858,14
					1234	385938,27	2213857,34
					1235	385896,02	2213859,34
					1236	385829,83	2213854,72
					1237	385806,16	2213836,06
					1238	385764,93	2213795,89
					1239	385726,57	2213761,80
					1240	385690,86	2213742,86
					1241	385645,96	2213729,71
					1242	385589,02	2213716,29
					1243	385550,80	2213676,18
					1244	385527,86	2213627,40
					1245	385507,51	2213596,77
					1246	385484,35	2213557,02
					1247	385454,52	2213544,25
					1248	385442,97	2213522,86
					1249	385455,54	2213502,07
					1250	385468,09	2213481,27
					1251	385489,90	2213451,66
					1252	385517,96	2213413,15
					1253	385546,03	2213374,64
					1254	385555,93	2213338,72
					1255	385550,35	2213320,49
					1256	385535,71	2213302,06
					1257	385514,92	2213289,50
					1258	385497,36	2213267,97
					1259	385485,81	2213246,60
					1260	385471,55	2213213,10
					1261	385472,93	2213155,86
					1262	385473,95	2213113,68
					1263	385457,55	2213043,96
					1264	385509,84	2212830,11

1	2	3	4	5	6	7	8
					1265	385535,76	2212740,04
					1266	385567,52	2212633,46
					1267	385592,25	2212560,75
					1268	385674,01	2212292,46
					1269	385701,60	2212195,46
					1270	385729,08	2212215,46
					1271	385777,61	2212241,59
					1272	385877,35	2212294,40
					1273	386003,22	2212360,00
					1274	386036,82	2212369,07
					1275	386070,96	2212370,67
					1276	386112,56	2212366,40
					1277	386145,09	2212361,60
					1278	386193,63	2212362,67
					1279	386213,37	2212365,87
					1280	386238,96	2212370,67
					1281	386278,43	2212396,80
					1282	386312,04	2212422,40
					1283	386328,03	2212439,47
					1284	386350,44	2212485,34
					1285	386394,18	2212564,81
					1286	386422,44	2212610,68
					1287	386445,38	2212643,22
					1288	386540,85	2212747,22
					1289	386609,12	2212811,22
					1290	386649,65	2212847,50
					1291	386696,06	2212873,63
					1292	386740,86	2212890,16
					1293	386790,99	2212907,76
					1294	386845,40	2212937,64
					1295	386911,54	2212990,43
					1296	386968,07	2213038,97

1	2	3	4	5	6	7	8
					1297	387005,94	2213075,24
					1298	387036,87	2213109,38
					1299	387061,41	2213142,98
					1300	387084,86	2213187,75
					1301	387116,47	2213256,92
					1302	387155,41	2213352,21
					1303	387173,50	2213412,23
					1304	387192,29	2213507,98
					1305	387206,49	2213560,66
					1306	387225,28	2213618,39
					1307	387261,93	2213684,82
					1308	387294,00	2213740,26
					1309	387314,61	2213765,91
					1310	387355,39	2213776,45
					1311	387386,09	2213779,19
					1312	387403,03	2213770,95
					1313	387413,12	2213755,83
					1314	387408,53	2213735,67
					1315	387394,33	2213714,60
					1316	387375,09	2213693,53
					1317	387368,68	2213674,29
					1318	387370,74	2213653,66
					1319	387383,34	2213641,75
					1320	387402,12	2213628,01
					1321	387416,78	2213611,52
					1322	387434,19	2213568,91
					1323	387440,60	2213530,89
					1324	387444,72	2213502,48
					1325	387451,60	2213480,50
					1326	387462,14	2213474,54
					1327	387471,76	2213480,03
					1328	387476,80	2213494,24

1	2	3	4	5	6	7	8
					1329	387475,88	2213513,02
					1330	387470,50	2213541,42
					1331	387465,46	2213564,79
					1332	387468,55	2213602,35
					1333	387480,46	2213637,17
					1334	387495,12	2213660,08
					1335	387514,82	2213688,48
					1336	387525,36	2213712,31
					1337	387532,69	2213743,92
					1338	387536,35	2213762,70
					1339	387543,68	2213775,99
					1340	387551,01	2213781,95
					1341	387562,93	2213784,70
					1342	387575,30	2213776,45
					1343	387583,08	2213763,17
					1344	387589,50	2213741,17
					1345	387595,45	2213725,60
					1346	387606,91	2213720,10
					1347	387632,56	2213729,71
					1348	387659,37	2213754,00
					1349	387667,15	2213765,00
					1350	387670,82	2213785,61
					1351	387686,85	2213804,40
					1352	387728,77	2213830,05
					1353	387760,38	2213845,63
					1354	387783,06	2213854,33
					1355	387805,97	2213857,54
					1356	387828,87	2213871,74
					1357	387848,12	2213887,32
					1358	387867,81	2213906,10
					1359	387883,17	2213916,64
					1360	387897,83	2213917,56

1	2	3	4	5	6	7	8
					1361	387908,13	2213913,43
					1362	387920,50	2213898,31
					1363	387917,75	2213884,11
					1364	387909,96	2213870,37
					1365	387895,54	2213851,58
					1366	387876,52	2213823,64
					1367	387869,42	2213808,52
					1368	387870,79	2213787,44
					1369	387887,29	2213751,25
					1370	387897,61	2213726,07
					1371	387931,56	2213726,35
					1372	388042,62	2213670,32
					1373	388117,52	2213639,06
					1374	388132,30	2213632,72
					1375	388135,81	2213514,33
					1376	388143,57	2213393,47
					1377	388168,70	2213361,38
					1378	388197,10	2213323,81
					1379	388224,36	2213300,90
					1380	388246,81	2213286,24
					1381	388273,38	2213277,54
					1382	388300,41	2213271,58
					1383	388327,90	2213262,42
					1384	388348,52	2213258,29
					1385	388371,42	2213259,67
					1386	388389,29	2213268,37
					1387	388413,57	2213294,94
					1388	388437,39	2213296,78
					1389	388534,06	2213299,53
					1390	388567,96	2213301,36
					1391	388603,70	2213314,64
					1392	388638,84	2213328,78

1	2	3	4	5	6	7	8
					1393	388669,98	2213330,16
					1394	388702,89	2213321,98
					1395	388735,42	2213308,69
					1396	388761,53	2213309,60
					1397	388782,61	2213323,81
					1398	388795,43	2213347,63
					1399	388799,04	2213373,99
					1400	388770,64	2213417,45
					1401	388740,81	2213458,75
					1402	388732,00	2213447,00
					1403	388711,00	2213429,00
					1404	388688,00	2213427,00
					1405	388666,00	2213426,00
					1406	388641,00	2213460,00
					1407	388623,00	2213492,99
					1408	388595,00	2213532,00
					1409	388575,00	2213562,00
					1410	388565,00	2213582,00
					1411	388559,00	2213610,00
					1412	388552,00	2213637,00
					1413	388545,00	2213656,00
					1414	388462,62	2213750,41
					1415	388436,48	2213807,48
					1416	388436,75	2213856,12
					1417	388407,88	2213863,91
					1418	388378,99	2213871,69
					1419	388338,77	2213892,18
					1420	388293,40	2213918,11
4	Насаждение бука восточного	Апшеронский район	10,29	границы установлены в пре-делах части выделов 8, 9 квартала 59А Хадьженского участкового лесничества	1	398276,90	2183004,25
					2	398263,50	2183107,81
					3	398367,63	2183202,44
					4	398017,83	2183218,60

1	2	3	4	5	6	7	8
				Апшеронского лесничества	5		
					5	397798,24	2183157,04
					6	397813,29	2182945,65
					7	398107,56	2183014,76
5	Пихтовые насаждения	Апшеронский район, 6,5 км юго-западнее пос. Мезмай	11,03	границы установлены по границе квартала 42Б Гуамского участкового лесничества Апшеронского лесничества	1	380413,58	2216469,45
					2	380436,31	2216547,17
					3	380425,91	2216607,88
					4	380513,23	2216725,61
					5	380566,82	2216768,34
					6	380773,65	2216865,37
					7	380852,62	2216843,64
					8	380960,31	2216825,01
					9	381008,22	2216773,96
					10	381043,94	2216734,85
					11	381072,04	2216798,30
					12	381072,64	2216870,96
					13	380888,82	2216947,54
					14	380697,21	2216980,81
					15	380678,86	2216976,49
					16	380601,44	2216919,54
					17	380601,44	2216865,70
					18	380495,59	2216819,34
					19	380360,37	2216717,74
					20	380327,18	2216671,59
					21	380270,50	2216604,39
					22	380270,50	2216493,07
					23	380400,86	2216457,84
6	Скала «Собор»	Апшеронский район	24,92	границы установлены по внешним границам выдела 42 квартала 50Б Тубинского участкового лесничества Апшеронского лесничества	24	374049,38	2193509,49
					25	374079,38	2193532,73
					26	374104,87	2193562,73
					27	374122,11	2193581,47
					28	374134,12	2193612,22
					29	374138,84	2193642,90

1	2	3	4	5	6	7	8
					30	374132,05	2193670,42
					31	374113,87	2193711,95
					32	374056,13	2193786,19
					33	373952,65	2193901,67
					34	373882,91	2193919,66
					35	373876,91	2193977,40
					36	373858,92	2194035,14
					37	373834,17	2194076,38
					38	373798,93	2194151,37
					39	373770,44	2194194,10
					40	373712,70	2194251,85
					41	373705,40	2194360,22
					42	373701,30	2194416,60
					43	373695,48	2194447,42
					44	373673,71	2194515,05
					45	373630,96	2194588,54
					46	373590,47	2194622,28
					47	373531,61	2194635,40
					48	373507,61	2194657,90
					49	373472,75	2194747,50
					50	373466,74	2194789,50
					51	373461,98	2194826,40
					52	373461,01	2194838,30
					53	373460,45	2194845,13
					54	373461,60	2194875,90
					55	373455,87	2194913,60
					56	373443,12	2194934,59
					57	373415,68	2194945,09
					58	373386,89	2194939,09
					59	373367,58	2194922,27
					60	373356,97	2194893,29
					61	373350,33	2194836,95

1	2	3	4	5	6	7	8
					62	37355,71	2194802,41
					63	373363,78	2194771,31
					64	373385,80	2194725,03
					65	373491,11	2194558,91
					66	373524,11	2194514,67
					67	373543,99	2194472,47
					68	373578,85	2194362,45
					69	373584,85	2194320,46
					70	373594,59	2194258,97
					71	373557,10	2194218,48
					72	373561,61	2194169,74
					73	373614,84	2194058,01
					74	373707,83	2193905,04
					75	373748,32	2193836,05
					76	373806,81	2193788,06
					77	373849,17	2193753,19
					78	373880,29	2193611,09
					79	373922,65	2193551,48
					80	373974,39	2193503,85
					81	374008,89	2193496,74
7	Урочище «Волчьи ворота»	Апшеронский район, юго-западной ст-цы Черниговской на берегу р. Пшеха	2,64	протяженность памятника природы – 50 м; ширина ущелья по руслу реки – 4-5 м, между скалами от 30 м и более	1	386544,25	2198016,88
					2	386656,28	2197866,83
					3	386661,28	2197860,13
					4	386670,23	2197848,17
					5	386698,72	2197830,17
					6	386783,45	2197809,92
					7	386800,32	2197812,92
					8	386813,45	2197819,66
					9	386823,57	2197850,04
					10	386821,70	2197870,66
					11	386797,70	2197896,15
					12	386771,08	2197905,90

1	2	3	4	5	6	7	8
					13	386729,09	2197916,02
					14	386706,41	2197920,91
					15	386705,23	2197928,11
					16	386676,17	2197986,51
					17	386615,48	2198031,88
					18	386569,75	2198048,38
					19	386548,75	2198034,13
					Особо охраняемая зона. Участок 1		
					1	386706,41	2197920,91
					2	386695,37	2197914,13
					3	386668,73	2197879,09
					4	386661,28	2197860,13
					5	386670,23	2197848,17
					6	386698,72	2197830,17
					7	386783,45	2197809,92
					8	386800,32	2197812,92
					9	386813,45	2197819,66
					10	386823,57	2197850,04
					11	386821,70	2197870,66
					12	386797,70	2197896,15
					13	386771,08	2197905,90
					14	386729,09	2197916,02
					Рекреационная зона		
					15	386661,28	2197860,13
					16	386668,73	2197879,09
					17	386695,37	2197914,13
					18	386706,41	2197920,91
					19	386705,23	2197928,11
					20	386691,67	2197920,42
					21	386662,94	2197883,55
					Особо охраняемая зона. Участок 2		
					22	386656,28	2197866,83

1	2	3	4	5	6	7	8
					23	386662,94	2197883,55
					24	386691,67	2197920,42
					25	386705,23	2197928,11
					26	386676,17	2197986,51
					27	386615,48	2198031,88
					28	386569,75	2198048,38
					29	386548,75	2198034,13
					30	386544,25	2198016,88
8	Урочище «Черниговское»	Апшеронский район	11,3	границы установлены по гра- нице выдела 64 квартала 43А Черниговского участкового лесничества Апшеронского лесничества	1	384458,35	2207118,19
					2	384434,34	2207150,62
					3	384444,70	2207164,93
					4	384445,52	2207192,23
					5	384407,68	2207201,94
					6	384333,16	2207210,83
					7	384309,79	2207223,32
					8	384272,28	2207251,46
					9	384241,68	2207282,05
					10	384215,52	2207315,12
					11	384196,40	2207342,15
					12	384161,35	2207371,76
					13	384114,26	2207391,72
					14	384070,83	2207399,13
					15	384027,88	2207413,44
					16	383991,56	2207435,93
					17	383954,55	2207449,25
					18	383915,06	2207475,41
					19	383871,63	2207482,32
					20	383836,09	2207487,75
					21	383785,25	2207480,35
					22	383745,27	2207470,47
					23	383688,51	2207460,60
					24	383656,18	2207463,81

1	2	3	4	5	6	7	8
					25	383605,84	2207461,84
					26	383553,03	2207447,03
					27	383537,78	2207405,54
					28	383523,41	2207287,12
					29	383562,61	2207305,75
					30	383571,18	2207310,02
					31	383588,42	2207318,61
					32	383593,70	2207320,54
					33	383596,25	2207321,89
					34	383617,69	2207329,39
					35	383635,70	2207336,03
					36	383640,25	2207337,33
					37	383676,79	2207350,32
					38	383719,67	2207364,50
					39	383718,13	2207369,82
					40	383733,69	2207374,20
					41	383735,19	2207367,32
					42	383739,84	2207367,12
					43	383778,43	2207367,44
					44	383803,08	2207362,74
					45	383827,74	2207360,06
					46	383876,67	2207353,82
					47	383926,59	2207350,41
					48	383976,19	2207344,00
					49	384028,24	2207332,87
					50	384072,68	2207306,14
					51	384115,38	2207274,57
					52	384115,54	2207274,31
					53	384117,90	2207276,52
					54	384124,74	2207268,74
					55	384121,00	2207265,58
					56	384122,30	2207263,48

1	2	3	4	5	6	7	8
					57	384146,19	2207230,85
					58	384159,38	2207208,02
					59	384170,88	2207192,28
					60	384202,97	2207154,53
					61	384223,14	2207126,62
					62	384225,25	2207128,65
					63	384234,68	2207121,21
					64	384232,28	2207117,12
					65	384275,15	2207100,68
					66	384322,31	2207087,53
					67	384373,41	2207079,49
					68	384420,06	2207052,33
					69	384441,91	2207006,62
					70	384444,29	2207002,90
					71	384470,09	2206971,67
					72	384493,62	2206952,65
					73	384509,85	2206965,53
					74	384497,02	2206998,84
					75	384499,81	2207019,48
					76	384458,84	2207058,97
9	Участок пихты Нордмана с тисом ягодным	Апшеронский район	19,1	границы установлены следующим образом: участок 1 – по границе выделов 3, 5, 6, 15 квартала 55А; участок 2 – по границе выделов 14, 7, 15 квартала 58А Хадыженского участкового лесничества Апшеронского лесничества		Участок 1	
					1	399897,35	2182065,87
					2	399867,30	2181995,26
					3	400028,74	2181886,94
					4	400132,88	2182046,15
					5	400255,29	2182150,76
					6	400380,18	2182289,68
					7	400368,08	2182317,20
					8	400319,97	2182413,43
					9	400293,85	2182384,57
					10	400064,22	2182258,38
					11	399987,45	2182192,98

1	2	3	4	5	6	7	8
						Участок 2	
					12	398336,26	2182299,02
					13	398238,21	2182167,89
					14	398243,21	2182126,76
					15	398169,34	2182096,43
					16	398155,48	2182039,69
					17	398126,11	2182017,79
					18	398087,75	2182023,20
					19	398027,64	2181936,62
					20	398209,13	2181894,10
					21	398522,27	2182507,60
					22	398364,15	2182581,94
					23	398354,38	2182447,09
10	Эталонный массив дуба скального	Апшеронский район	51,73	границы установлены по внешним границам выделов 1, 2, 6, 7 квартала 3Б Ширванского участкового лесничества Апшеронского лесничества	1	423662,90	2210580,00
					2	423753,60	2210613,50
					3	424301,33	2210856,76
					4	424293,23	2211107,34
					5	424137,56	2211148,31
					6	424033,51	2211162,23
					7	424019,79	2211266,90
					8	423688,99	2211215,08
					9	423624,26	2211247,85
					10	423555,65	2211397,59
					11	423525,33	2211644,19
					12	423433,57	2211642,56
					13	423369,87	2211553,87
					14	423446,70	2210752,80
					15	423470,80	2210694,60
					16	423536,20	2210629,80

1	2	3	4	5	6	7	8
11	Эталонный участок бука восточного	Апшеронский район, юго-западнее ст-цы Тверской, на правом берегу р. Пшиш	14,76	границы установлены по границе 41 выдела 26А квартала Тверского участкового лесничества Апшеронского лесничества	1	419545,48	2182757,03
12	Участок географических культур дуба	город Армавир	10,78	границы установлены по естественным границам лесных насаждений дуба, расположенных в пределах квартала 17А Армавирского участкового лесничества Лабинского лесничества	1 2 3 4 5 6	469709,43 469848,51 469515,61 469373,73 469704,81 469709,43	2309686,31 2309834,76 2310249,97 2310103,18 2309692,04 2309686,31
13	Дуб «Красивый»	Белореченский район, хут. Кубанский, ул. Мира, напротив дома № 58	0,01	границы установлены по проекции кроны на земную поверхность	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	431402,96 431402,90 431402,06 431400,64 431399,41 431398,26 431396,27 431393,92 431392,56 431391,48 431391,03 431390,96 431391,17 431391,85 431392,63 431393,59 431394,80 431396,30 431398,04	2204664,39 2204666,02 2204667,58 2204668,47 2204669,23 2204669,50 2204669,55 2204669,14 2204668,42 2204667,21 2204665,92 2204664,11 2204662,78 2204661,29 2204660,44 2204659,86 2204659,49 2204659,27 2204659,44

1	2	3	4	5	6	7	8
14	Дуб «Урожайный»	Белореченский район, хут. Кубанский, ул. Молодежная, около дома № 17	0,02	границы установлены по проекции кроны на земную поверхность	1	432698,27	2204082,18
					2	432694,43	2204079,66
					3	432692,15	2204074,73
					4	432691,31	2204069,57
					5	432692,99	2204064,77
					6	432695,63	2204063,09
					7	432699,35	2204062,97
					8	432702,83	2204064,29
					9	432704,87	2204066,33
					10	432707,27	2204071,85
					11	432707,39	2204076,78
					12	432704,15	2204079,66
					1	432698,27	2204082,18
15	Бейсугский лес урочища Суходол	Брюховецкий район, 5 км северо-западнее ст-цы Батуринской Большебейсугского сельского поселения	198,72	границы установлены по границам кварталов 121Ж-138Ж Каневского участка лесничества Краснодарского лесничества	1	568311,37	1400884,68
					2	568314,28	1401000,07
					3	568318,51	1401166,58
					4	568323,00	1401343,24
					5	568326,67	1401488,83
					6	568330,89	1401656,16
					7	568333,21	1401747,10
					8	568335,91	1401857,24
					9	568339,95	1402020,01
					10	568350,18	1402386,27
					11	568356,01	1402556,50
					12	568359,86	1402710,00
					13	568365,60	1402936,80
					14	568368,39	1403048,11
					15	568374,83	1403241,73

1	2	3	4	5	6	7	8
					16	568383,99	1403519,48
					17	568396,70	1403903,38
					18	568385,59	1403903,92
					19	568169,62	1403914,47
					20	567754,58	1403925,18
					21	567696,02	1401358,15
					22	567679,09	1400767,28
					23	567678,90	1400757,60
					24	567678,80	1400751,21
					25	568176,04	1400736,44
					26	568180,04	1400876,34
					1	568311,37	1400884,68
16	Бор сосны крымской	город-курорт Геленджик	912,42	границы установлены в пределах кварталов Пшадского участкового лесничества Геленджикского лесничества	1	404635,68	1334016,65
					2	404766,45	1334024,89
					3	404801,38	1334024,89
					4	404836,32	1334030,71
					5	404894,54	1334024,89
					6	404909,10	1333975,40
					7	404894,54	1333960,84
					8	404865,43	1333946,29
					9	404882,90	1333911,35
					10	404877,08	1333893,88
					11	404894,54	1333879,33
					12	404926,57	1333861,86
					13	404941,12	1333821,10
					14	404958,59	1333783,25
					15	404955,68	1333759,96
					16	404926,57	1333733,76
					17	404897,45	1333713,38
					18	404856,70	1333693,01
					19	404849,43	1333673,72
					20	404888,74	1333575,68

1	2	3	4	5	6	7	8
					21	405054,64	1333610,77
					22	405086,43	1333500,92
					23	405201,81	1333561,81
					24	405236,09	1333588,97
					25	405304,67	1333650,41
					26	405339,40	1333675,80
					27	405373,68	1333679,80
					28	405464,07	1333721,66
					29	405609,67	1333771,53
					30	405729,90	1333810,71
					31	405800,25	1333833,42
					32	405800,72	1333833,50
					33	405805,97	1333843,97
					34	405813,22	1333852,02
					35	405825,84	1333848,22
					36	405839,75	1333841,14
					37	405840,49	1333840,63
					38	405847,45	1333841,88
					39	405870,60	1333845,44
					40	405889,75	1333855,68
					41	405904,00	1333865,92
					42	405911,57	1333888,63
					43	405922,25	1333897,98
					44	405948,89	1333919,87
					45	406053,36	1334072,01
					46	406060,56	1334115,39
					47	406064,40	1334201,79
					48	406067,16	1334258,40
					49	406104,44	1334295,68
					50	406112,92	1334317,82
					51	406104,44	1334346,77
					52	406086,52	1334373,01

1	2	3	4	5	6	7	8
					53	406121,01	1334408,90
					54	406146,96	1334418,21
					55	406145,59	1334440,06
					56	406132,50	1334459,06
					57	406109,75	1334493,23
					58	406088,89	1334521,23
					59	406092,15	1334584,85
					60	406101,44	1334621,41
					61	406143,93	1334661,72
					62	406183,20	1334689,75
					63	406224,71	1334702,95
					64	406266,82	1334697,33
					65	406344,37	1334737,76
					66	406409,38	1334778,72
					67	406461,92	1334789,41
					68	406502,88	1334791,19
					69	406565,22	1334816,13
					70	406629,34	1334846,40
					71	406682,77	1334865,11
					72	406802,99	1334870,45
					73	406843,96	1334894,49
					74	406902,73	1334914,98
					75	406950,82	1334939,02
					76	407035,42	1334958,61
					77	407097,76	1334944,36
					78	407209,97	1335080,61
					79	407239,35	1335136,72
					80	407352,83	1335266,57
					81	407381,94	1335257,83
					82	407402,32	1335257,83
					83	407413,01	1335266,74
					84	407413,90	1335291,67

1	2	3	4	5	6	7	8
					85	407411,06	1335316,06
					86	407419,79	1335348,08
					87	407431,44	1335371,37
					88	407469,28	1335423,77
					89	407486,75	1335449,97
					90	407494,94	1335476,01
					91	407502,06	1335503,62
					92	407531,45	1335518,76
					93	407535,90	1335541,02
					94	407527,89	1335567,74
					95	407559,95	1335601,58
					96	407556,39	1335646,11
					97	407615,41	1335720,99
					98	407659,69	1335761,87
					99	407603,47	1335843,80
					100	407460,99	1335941,76
					101	407437,05	1336002,32
					102	407445,96	1336125,21
					103	407453,91	1336226,50
					104	407465,55	1336284,73
					105	407474,01	1336345,18
					106	407460,99	1336372,78
					107	407415,57	1336430,67
					108	407389,86	1336462,31
					109	407334,54	1336503,07
					110	407293,79	1336532,18
					111	407247,21	1336570,03
					112	407200,63	1336616,61
					113	407164,44	1336672,89
					114	407122,02	1336701,04
					115	407090,00	1336730,15
					116	407057,97	1336765,08

1	2	3	4	5	6	7	8
					117	407037,60	1336800,02
					118	407020,13	1336843,69
					119	407015,22	1336888,40
					120	406994,84	1336911,69
					121	406959,90	1336937,89
					122	406924,97	1336958,27
					123	406892,94	1336958,27
					124	406860,92	1336955,36
					125	406837,63	1336958,27
					126	406823,07	1336967,00
					127	406817,25	1336981,56
					128	406814,34	1337022,31
					129	406796,87	1337031,05
					130	406785,23	1337022,31
					131	406763,36	1337009,52
					132	406744,66	1337006,84
					133	406729,91	1337013,58
					134	406721,18	1337028,14
					135	406717,06	1337057,60
					136	406685,00	1337058,49
					137	406652,94	1337061,17
					138	406621,77	1337073,63
					139	406522,03	1337063,84
					140	406489,08	1337070,07
					141	406469,49	1337078,09
					142	406429,41	1337035,34
					143	406415,97	1337022,32
					144	406389,77	1337019,41
					145	406366,18	1337031,78
					146	406328,34	1337039,79
					147	406302,51	1337029,11
					148	406282,03	1336994,38

1	2	3	4	5	6	7	8
					149	406235,47	1337019,41
					150	406235,47	1337077,64
					151	406250,75	1337149,33
					152	406247,19	1337210,78
					153	406227,59	1337229,48
					154	406171,42	1337231,93
					155	406148,34	1337223,24
					156	406112,83	1337201,87
					157	406061,06	1337169,81
					158	406007,63	1337149,33
					159	405940,84	1337139,53
					160	405910,57	1337150,42
					161	405893,11	1337167,89
					162	405875,64	1337194,09
					163	405872,73	1337223,20
					164	405882,18	1337241,05
					165	405913,24	1337281,13
					166	405922,14	1337318,53
					167	405910,57	1337354,21
					168	405893,11	1337368,76
					169	405866,90	1337374,59
					170	405837,79	1337362,94
					171	405817,41	1337345,47
					172	405794,12	1337319,27
					173	405756,28	1337301,80
					174	405730,08	1337304,72
					175	405721,44	1337328,33
					176	405734,24	1337371,96
					177	405739,58	1337410,26
					178	405742,25	1337451,22
					179	405730,68	1337463,69
					180	405690,60	1337457,45

1	2	3	4	5	6	7	8
					181	405642,51	1337442,32
					182	405579,29	1337424,50
					183	405513,39	1337407,58
					184	405444,81	1337377,31
					185	405364,33	1337322,09
					186	405333,16	1337320,31
					187	405235,20	1337334,56
					188	405179,10	1337347,03
					189	405139,92	1337362,17
					190	405094,50	1337387,10
					191	405049,97	1337424,50
					192	405018,80	1337439,64
					193	404877,54	1337445,88
					194	404791,16	1337441,42
					195	404691,42	1337446,77
					196	404651,35	1337383,54
					197	404608,94	1337367,51
					198	404577,66	1337364,84
					199	404457,23	1337365,19
					200	404388,05	1337345,63
					201	404326,75	1337333,59
					202	404285,92	1337319,30
					203	404260,36	1337309,99
					204	404199,94	1337286,43
					205	404154,64	1337267,73
					206	404101,78	1337238,03
					207	404055,35	1337219,63
					208	404040,11	1337213,70
					209	404013,09	1337203,19
					210	403986,08	1337180,95
					211	403975,30	1337175,16
					212	403963,49	1337170,50

1	2	3	4	5	6	7	8
					213	403951,95	1337161,68
					214	403947,46	1337159,66
					215	403940,30	1337154,22
					216	403956,50	1337120,17
					217	403979,81	1337087,90
					218	403999,92	1337053,23
					219	404010,36	1337024,75
					220	404017,21	1337000,56
					221	404022,25	1336982,96
					222	404025,58	1336973,02
					223	404025,58	1336958,79
					224	404031,97	1336914,63
					225	404037,68	1336876,65
					226	404040,07	1336851,97
					227	404039,81	1336818,74
					228	404035,55	1336802,12
					229	404029,39	1336784,56
					230	404024,14	1336768,42
					231	404013,01	1336743,27
					232	403980,24	1336690,09
					233	403962,21	1336657,83
					234	403953,64	1336621,75
					235	403952,71	1336577,59
					236	403952,71	1336536,79
					237	403965,54	1336496,90
					238	403989,75	1336461,29
					239	404003,03	1336439,94
					240	404026,32	1336404,34
					241	404037,21	1336376,33
					242	404037,94	1336349,75
					243	404043,13	1336342,15
					244	404045,05	1336327,90

1	2	3	4	5	6	7	8
					245	404048,37	1336307,01
					246	404054,03	1336278,55
					247	404066,40	1336265,24
					248	404068,24	1336245,31
					249	404069,90	1336204,03
					250	404083,74	1336178,40
					251	404085,15	1336157,03
					252	404097,97	1336107,20
					253	404097,72	1336063,52
					254	404095,85	1336032,19
					255	404095,85	1336005,14
					256	404082,76	1335983,76
					257	404080,42	1335964,29
					258	404083,74	1335937,24
					259	404098,91	1335904,02
					260	404112,67	1335882,18
					261	404125,04	1335872,21
					262	404152,77	1335838,48
					263	404164,19	1335812,88
					264	404175,57	1335794,38
					265	404188,40	1335774,42
					266	404220,91	1335722,19
					267	404243,71	1335680,92
					268	404270,77	1335634,85
					269	404289,00	1335596,88
					270	404294,71	1335578,37
					271	404300,87	1335554,16
					272	404308,47	1335529,00
					273	404318,71	1335489,14
					274	404318,24	1335467,29
					275	404322,97	1335443,10
					276	404334,81	1335411,76

1	2	3	4	5	6	7	8
					277	404380,04	1335320,14
					278	404415,62	1335242,28
					279	404485,16	1335101,33
					280	404488,02	1335087,07
					281	404497,56	1335074,72
					282	404507,50	1335054,79
					283	404545,00	1334977,42
					284	404563,02	1334934,70
					285	404576,31	1334898,62
					286	404579,17	1334874,87
					287	404595,79	1334781,84
					288	404595,79	1334722,03
					289	404605,29	1334674,55
					290	404621,44	1334629,95
					291	404643,26	1334522,66
					292	404649,91	1334486,57
					293	404647,52	1334441,01
					294	404643,73	1334401,14
					295	404649,44	1334364,11
					296	404657,96	1334292,91
					297	404666,53	1334254,94
					298	404673,18	1334227,39
					299	404673,16	1334179,95
					300	404668,92	1334122,02
					301	404660,35	1334086,91
					302	404641,36	1334044,18
					1	404635,68	1334016,65
17	Долина реки Жане	город-курорт Геленджик	690,9	границы установлены в пре- делах кварталов Пшадского участкового лесничества Ге- ленджикского лесничества		Внешняя граница	
					1	428172,39	1321448,78
					2	428134,94	1321485,24
					3	428100,02	1321493,74
					4	428053,77	1321486,19

1	2	3	4	5	6	7	8
					5	428027,34	1321475,33
					6	428022,61	1321474,33
					7	428021,23	1321491,14
					8	428008,10	1321509,13
					9	427989,14	1321518,37
					10	427976,01	1321516,92
					11	427960,93	1321520,81
					12	427937,59	1321554,36
					13	427928,35	1321577,70
					14	427915,71	1321606,88
					15	427899,18	1321623,90
					16	427878,27	1321634,11
					17	427864,16	1321648,21
					18	427850,81	1321677,22
					19	427837,82	1321690,80
					20	427813,81	1321718,75
					21	427796,10	1321728,19
					22	427780,55	1321743,74
					23	427761,26	1321766,76
					24	427759,29	1321778,18
					25	427771,10	1321796,88
					26	427778,02	1321804,89
					27	427821,89	1321807,20
					28	427894,57	1321806,29
					29	427877,57	1321844,26
					30	427872,59	1321855,93
					31	427846,90	1321856,82
					32	427835,47	1321861,20
					33	427814,12	1321863,60
					34	427801,41	1321905,51
					35	427778,58	1321953,53
					36	427748,27	1321983,84

1	2	3	4	5	6	7	8
					37	427703,80	1322013,75
					38	427674,67	1322042,09
					39	427655,78	1322066,10
					40	427641,21	1322097,19
					41	427625,47	1322111,76
					42	427598,81	1322121,12
					43	427563,96	1322092,34
					44	427551,13	1322078,83
					45	427551,08	1322078,77
					46	427550,85	1322079,12
					47	427504,26	1322151,19
					48	427484,99	1322184,72
					49	427468,25	1322219,49
					50	427477,87	1322259,26
					51	427492,32	1322282,65
					52	427412,28	1322365,16
					53	427380,76	1322362,42
					54	427349,44	1322349,14
					55	427314,80	1322310,21
					56	427272,05	1322277,91
					57	427242,15	1322306,42
					58	427179,19	1322313,95
					59	427099,83	1322331,70
					60	426963,29	1322352,90
					61	426953,81	1322320,65
					62	426945,21	1322293,11
					63	426916,75	1322286,47
					64	426888,29	1322303,06
					65	426864,79	1322320,18
					66	426835,27	1322329,64
					67	426830,13	1322342,06
					68	426830,49	1322353,25

1	2	3	4	5	6	7	8
					69	426840,00	1322363,49
					70	426846,41	1322364,80
					71	426862,92	1322363,64
					72	426882,47	1322363,93
					73	426898,12	1322365,96
					74	426902,75	1322370,89
					75	426904,57	1322379,73
					76	426904,34	1322383,92
					77	426900,14	1322395,36
					78	426893,92	1322402,75
					79	426888,27	1322409,56
					80	426880,59	1322420,28
					81	426877,55	1322429,84
					82	426880,88	1322439,83
					83	426887,11	1322449,83
					84	426893,63	1322453,30
					85	426908,11	1322455,91
					86	426920,86	1322459,82
					87	426932,30	1322470,83
					88	426935,46	1322479,58
					89	426951,48	1322527,67
					90	426962,24	1322534,90
					91	426980,41	1322549,76
					92	427010,71	1322568,52
					93	427026,25	1322585,92
					94	427028,11	1322592,56
					95	427027,03	1322600,58
					96	427020,88	1322609,38
					97	427012,08	1322623,16
					98	427009,44	1322632,93
					99	427008,66	1322643,00
					100	427024,49	1322660,39

1	2	3	4	5	6	7	8
					101	427034,27	1322662,15
					102	427045,90	1322658,24
					103	427059,87	1322653,65
					104	427067,54	1322653,76
					105	427087,04	1322663,28
					106	427121,51	1322696,84
					107	427131,03	1322724,51
					108	427122,87	1322753,53
					109	427135,57	1322759,43
					110	427150,08	1322755,35
					111	427161,42	1322761,92
					112	427163,91	1322796,62
					113	427175,25	1322814,08
					114	427184,78	1322822,92
					115	427194,75	1322826,66
					116	427214,14	1322826,66
					117	427232,64	1322834,06
					118	427248,40	1322848,91
					119	427250,05	1322856,84
					120	427249,03	1322862,85
					121	427243,47	1322874,25
					122	427243,13	1322880,88
					123	427244,92	1322884,30
					124	427253,64	1322894,30
					125	427296,47	1322914,82
					126	427315,03	1322927,22
					127	427324,91	1322942,86
					128	427330,94	1322961,84
					129	427330,94	1322988,65
					130	427333,37	1322997,11
					131	427342,86	1322997,50
					132	427352,99	1322990,06

1	2	3	4	5	6	7	8
					133	427362,23	1322977,75
					134	427365,18	1322962,87
					135	427369,28	1322954,66
					136	427378,77	1322951,33
					137	427388,01	1322951,71
					138	427397,75	1322958,12
					139	427405,57	1322967,23
					140	427414,81	1322986,98
					141	427464,25	1323083,08
					142	427477,03	1323104,67
					143	427474,60	1323122,74
					144	427466,01	1323138,61
					145	427454,77	1323153,15
					146	427452,57	1323168,80
					147	427455,43	1323184,66
					148	427461,38	1323195,68
					149	427470,64	1323203,84
					150	427484,08	1323207,36
					151	427510,07	1323213,71
					152	427546,76	1323240,26
					153	427569,99	1323260,00
					154	427622,67	1323290,20
					155	427636,24	1323299,99
					156	427656,55	1323332,56
					157	427662,25	1323340,83
					158	427662,49	1323352,31
					159	427652,97	1323373,12
					160	427654,60	1323380,49
					161	427664,62	1323393,16
					162	427668,47	1323401,16
					163	427668,97	1323407,65
					164	427665,32	1323414,02

1	2	3	4	5	6	7	8
					165	427652,15	1323426,50
					166	427651,26	1323435,01
					167	427653,09	1323450,32
					168	427661,51	1323460,46
					169	427667,41	1323474,27
					170	427667,41	1323510,23
					171	427663,51	1323532,61
					172	427674,42	1323581,16
					173	427700,03	1323618,90
					174	427711,47	1323645,02
					175	427712,05	1323679,18
					176	427719,58	1323704,65
					177	427717,65	1323720,09
					178	427701,15	1323758,97
					179	427700,62	1323777,34
					180	427704,87	1323793,16
					181	427713,37	1323801,37
					182	427731,53	1323805,18
					183	427738,52	1323808,37
					184	427723,20	1323819,58
					185	427703,47	1323830,84
					186	427678,44	1323844,54
					187	427633,57	1323871,23
					188	427603,48	1323875,58
					189	427585,41	1323883,25
					190	427543,98	1323921,95
					191	427504,77	1323954,00
					192	427487,55	1323981,96
					193	427427,17	1324027,17
					194	427363,18	1324087,42
					195	427326,12	1324110,33
					196	427280,87	1324124,83

1	2	3	4	5	6	7	8
					197	427220,99	1324151,48
					198	427163,60	1324220,88
					199	427140,63	1324253,27
					200	427103,33	1324300,05
					201	427071,93	1324345,36
					202	427039,51	1324400,98
					203	426994,88	1324467,68
					204	426988,37	1324429,46
					205	426973,43	1324406,20
					206	426956,54	1324390,78
					207	426949,44	1324373,14
					208	426940,38	1324352,58
					209	426876,29	1324319,17
					210	426849,03	1324223,52
					211	426848,98	1324223,49
					212	426832,70	1324219,44
					213	426782,03	1324187,30
					214	426716,82	1324146,51
					215	426690,03	1324112,12
					216	426598,57	1324009,51
					217	426541,34	1323965,98
					218	426460,37	1323915,12
					219	426388,07	1323872,26
					220	426321,19	1323832,62
					221	426282,36	1323806,60
					222	426238,17	1323775,39
					223	426191,62	1323695,35
					224	426120,75	1323619,69
					225	426033,59	1323591,43
					226	425936,12	1323615,13
					227	425881,57	1323627,53
					228	425886,35	1323376,11

1	2	3	4	5	6	7	8
					229	425845,52	1323306,59
					230	425796,83	1323346,28
					231	425760,29	1323353,38
					232	425717,41	1323359,10
					233	425676,11	1323344,17
					234	425607,17	1323307,95
					235	425553,49	1323254,27
					236	425535,49	1323199,76
					237	425517,44	1323170,42
					238	425470,19	1323135,79
					239	425434,91	1323123,60
					240	425413,13	1323119,68
					241	425363,48	1323130,57
					242	425348,40	1323131,17
					243	425325,27	1323109,93
					244	425304,89	1323064,96
					245	425292,09	1323029,46
					246	425273,19	1322891,23
					247	425262,07	1322851,34
					248	425237,11	1322894,31
					249	425186,79	1322975,78
					250	425170,53	1322996,69
					251	425145,90	1323011,94
					252	425130,81	1323024,72
					253	425101,15	1323063,62
					254	425060,30	1323099,97
					255	425056,73	1323091,96
					256	425019,69	1323007,39
					257	425000,40	1322912,37
					258	424991,03	1322882,23
					259	424974,00	1322832,01
					260	424971,63	1322811,96

1	2	3	4	5	6	7	8
					261	424972,71	1322756,79
					262	424967,12	1322719,24
					263	424923,06	1322666,43
					264	424902,11	1322637,20
					265	424890,08	1322594,78
					266	424898,80	1322559,88
					267	424927,10	1322516,01
					268	424831,21	1322403,28
					269	424813,09	1322392,08
					270	424797,58	1322388,52
					271	424785,46	1322388,52
					272	424771,56	1322393,86
					273	424754,95	1322417,42
					274	424749,19	1322440,73
					275	424746,33	1322473,21
					276	424741,02	1322504,22
					277	424733,52	1322530,70
					278	424719,23	1322563,05
					279	424679,16	1322648,96
					280	424662,73	1322692,48
					281	424650,91	1322717,61
					282	424642,20	1322728,12
					283	424625,78	1322727,63
					284	424613,62	1322720,24
					285	424585,70	1322688,21
					286	424585,37	1322680,33
					287	424597,03	1322654,21
					288	424641,05	1322579,94
					289	424675,14	1322531,00
					290	424712,64	1322441,40
					291	424748,36	1322356,94
					292	424764,25	1322329,01

1	2	3	4	5	6	7	8
					293	424810,98	1322248,57
					294	424787,92	1322225,93
					295	424754,24	1322184,72
					296	424730,29	1322139,99
					297	424715,89	1322109,20
					298	424699,61	1322080,12
					299	424659,77	1322016,31
					300	424620,49	1321980,75
					301	424589,49	1321967,61
					302	424538,18	1321933,63
					303	424512,44	1321915,66
					304	424468,59	1321880,59
					305	424405,82	1321832,75
					306	424366,06	1321806,48
					307	424351,55	1321797,58
					308	424339,07	1321794,93
					309	424327,63	1321798,20
					310	424323,95	1321804,13
					311	424323,95	1321812,10
					312	424327,01	1321822,52
					313	424335,80	1321836,02
					314	424374,65	1321876,09
					315	424450,49	1321943,55
					316	424464,40	1321959,30
					317	424470,53	1321977,08
					318	424470,53	1321994,46
					319	424467,67	1322009,59
					320	424460,10	1322017,76
					321	424442,93	1322023,08
					322	424404,90	1322018,17
					323	424374,24	1322011,84
					324	424349,34	1321978,75

1	2	3	4	5	6	7	8
					325	424319,33	1321926,41
					326	424283,24	1321876,29
					327	424260,15	1321825,56
					328	424252,80	1321797,58
					329	424261,90	1321712,56
					330	424265,75	1321598,86
					331	424275,89	1321546,73
					332	424315,01	1321527,29
					333	424379,38	1321495,46
					334	424408,23	1321485,60
					335	424385,61	1321480,06
					336	424350,98	1321470,97
					337	424300,31	1321471,57
					338	424237,03	1321469,72
					339	424219,69	1321465,17
					340	424203,44	1321457,59
					341	424188,81	1321447,23
					342	424176,26	1321434,43
					343	424166,20	1321419,59
					344	424143,69	1321376,51
					345	424130,20	1321336,89
					346	424126,21	1321320,26
					347	424109,78	1321305,00
					348	424070,57	1321266,38
					349	424080,67	1321250,26
					350	424125,16	1321285,86
					351	424153,23	1321296,81
					352	424180,61	1321298,18
					353	424216,20	1321298,18
					354	424225,54	1321286,80
					355	424224,86	1321271,69
					356	424227,66	1321244,89

1	2	3	4	5	6	7	8
					357	424229,60	1321222,72
					358	424225,19	1321203,45
					359	424182,12	1321191,92
					360	424128,31	1321172,67
					361	424102,21	1321168,68
					362	424086,38	1321166,53
					363	424060,45	1321152,94
					364	424014,97	1321106,75
					365	423989,76	1321094,21
					366	423967,77	1321091,00
					367	423953,04	1321097,69
					368	423943,03	1321123,28
					369	423943,77	1321156,50
					370	423954,49	1321177,42
					371	423991,11	1321198,33
					372	423986,94	1321209,40
					373	423933,21	1321194,79
					374	423916,96	1321187,21
					375	423903,05	1321177,47
					376	423869,56	1321149,13
					377	423859,86	1321138,26
					378	423839,69	1321112,06
					379	423832,10	1321100,65
					380	423826,14	1321088,32
					381	423809,75	1321047,51
					382	423803,63	1321024,91
					383	423800,86	1320976,60
					384	423801,47	1320959,99
					385	423808,62	1320923,47
					386	423822,12	1320870,95
					387	423859,64	1320820,31
					388	423880,54	1320796,62

1	2	3	4	5	6	7	8
					389	423884,62	1320775,23
					390	423837,55	1320732,97
					391	423807,02	1320705,56
					392	423707,32	1320735,75
					393	423681,29	1320719,45
					394	423666,99	1320706,29
					395	423666,13	1320685,12
					396	423667,56	1320645,36
					397	423664,41	1320622,48
					398	423641,24	1320586,15
					399	423618,36	1320553,25
					400	423580,60	1320498,62
					401	423530,54	1320421,38
					402	423507,08	1320348,73
					403	423489,35	1320304,96
					404	423456,38	1320239,46
					405	423439,41	1320205,47
					406	423439,28	1320198,95
					407	423443,19	1320166,84
					408	423448,44	1320148,49
					409	423438,94	1320123,86
					410	423435,47	1320116,24
					411	423430,31	1320101,23
					412	423444,15	1320096,72
					413	423454,78	1320120,66
					414	423482,91	1320185,00
					415	423532,83	1320263,06
					416	423557,89	1320295,38
					417	423605,52	1320279,28
					418	423629,40	1320334,39
					419	423638,55	1320359,69
					420	423654,00	1320385,60

1	2	3	4	5	6	7	8
					421	423683,64	1320432,20
					422	423713,90	1320469,09
					423	423727,96	1320491,96
					424	423745,98	1320537,90
					425	423748,60	1320555,63
					426	423748,90	1320571,42
					427	423760,78	1320585,05
					428	423789,75	1320625,59
					429	423838,53	1320623,13
					430	423863,11	1320624,84
					431	423901,17	1320632,48
					432	423931,39	1320646,10
					433	423960,17	1320665,87
					434	423990,55	1320693,20
					435	424004,60	1320716,07
					436	424010,95	1320735,68
					437	424019,86	1320781,68
					438	424020,74	1320840,28
					439	423983,39	1320846,63
					440	423971,44	1320822,02
					441	423938,45	1320766,39
					442	423933,35	1320757,77
					443	423907,92	1320763,47
					444	423910,52	1320773,13
					445	423923,31	1320831,84
					446	423924,46	1320849,84
					447	423912,70	1320858,75
					448	423895,51	1320865,18
					449	423889,85	1320884,11
					450	423897,30	1320961,75
					451	423900,44	1320975,23
					452	423921,85	1321015,28

1	2	3	4	5	6	7	8
					453	423938,83	1321029,29
					454	423950,85	1321038,10
					455	423959,73	1321041,78
					456	423979,92	1321042,06
					457	424002,96	1321037,12
					458	424027,41	1321052,98
					459	424091,12	1321111,76
					460	424232,22	1321162,54
					461	424274,00	1321184,58
					462	424298,11	1321211,55
					463	424312,82	1321236,10
					464	424359,40	1321223,81
					465	424437,87	1321201,62
					466	424464,73	1321187,18
					467	424493,03	1321164,36
					468	424521,91	1321137,50
					469	424553,39	1321102,56
					470	424582,27	1321061,26
					471	424609,13	1321028,33
					472	424638,01	1321003,21
					473	424683,07	1320977,22
					474	424717,00	1320963,38
					475	424747,71	1320949,68
					476	424787,45	1320917,76
					477	424782,85	1320936,30
					478	424774,91	1320954,11
					479	424773,15	1320967,16
					480	424774,03	1320982,15
					481	424778,26	1320989,56
					482	424787,08	1321001,20
					483	424797,84	1321007,37
					484	424807,54	1321010,55

1	2	3	4	5	6	7	8
					485	424826,76	1321009,66
					486	424844,05	1320998,38
					487	424871,49	1320978,82
					488	425045,27	1321132,34
					489	425037,75	1321160,19
					490	425029,97	1321199,66
					491	425019,23	1321238,11
					492	425019,23	1321254,99
					493	425020,85	1321265,22
					494	425026,86	1321272,03
					495	425054,78	1321277,23
					496	425071,66	1321278,04
					497	425101,69	1321291,84
					498	425135,60	1321297,44
					499	425158,18	1321306,19
					500	425200,49	1321308,71
					501	425234,24	1321272,92
					502	425269,60	1321239,24
					503	425283,85	1321209,03
					504	425340,58	1321231,49
					505	425363,13	1321229,77
					506	425409,79	1321242,58
					507	425499,84	1321238,60
					508	425549,36	1321255,25
					509	425579,06	1321271,65
					510	425639,41	1321305,96
					511	425681,74	1321330,03
					512	425717,97	1321350,62
					513	425846,60	1321463,02
					514	425879,59	1321481,57
					515	425934,01	1321510,95
					516	426068,63	1321553,79

1	2	3	4	5	6	7	8
					517	426270,46	1321585,54
					518	426679,60	1321565,71
					519	426832,56	1321516,00
					520	426913,27	1321474,85
					521	426939,01	1321399,28
					522	426992,28	1321381,54
					523	427122,55	1321378,78
					524	427205,97	1321331,16
					525	427221,25	1321294,41
					526	427279,28	1321239,48
					527	427403,48	1321176,58
					528	427481,30	1321143,00
					529	427531,41	1321137,67
					530	427574,59	1321149,40
					531	427597,51	1321163,79
					532	427665,74	1321186,18
					533	427689,73	1321200,04
					534	427830,19	1321199,35
					535	427931,37	1321202,25
					536	427992,07	1321230,62
					537	428068,86	1321312,26
					1	428172,39	1321448,78
					Внутренняя граница		
					538	425008,28	1321626,01
					539	425011,72	1321655,44
					540	425011,41	1321665,76
					541	425009,84	1321688,29
					542	424992,94	1321690,17
					543	424979,17	1321680,79
					544	424963,52	1321672,64
					545	424932,53	1321666,07
					546	424909,06	1321669,20

1	2	3	4	5	6	7	8
					547	424888,71	1321675,46
					548	424879,95	1321675,76
					549	424863,98	1321678,59
					550	424854,91	1321682,66
					551	424843,01	1321689,23
					552	424800,75	1321692,99
					553	424771,33	1321693,30
					554	424746,29	1321693,00
					555	424732,83	1321678,28
					556	424754,13	1321635,41
					557	424769,77	1321610,04
					558	424791,67	1321600,34
					559	424802,20	1321595,56
					560	424839,51	1321590,76
					561	424869,89	1321599,83
					562	424890,91	1321619,30
					563	424912,81	1321617,56
					564	424934,10	1321605,97
					565	424960,70	1321600,03
					566	424981,99	1321600,03
					567	424994,52	1321607,85
					538	425008,28	1321626,01
18	Дубрава скальных дубов	город-курорт Геленджик	617,66	границы установлены в пре-делах кварталов Ново-Садовского участка лес-ничества Геленджикского лесничества	1	432359,50	1338476,07
					2	432341,98	1338557,99
					3	432565,96	1338680,00
					4	432672,02	1338745,00
					5	432744,02	1338865,01
					6	432777,99	1339000,00
					7	432724,02	1339247,00
					8	432717,01	1339445,00
					9	432734,00	1339614,02
					10	432709,97	1339670,04

1	2	3	4	5	6	7	8
					11	432679,98	1339960,01
					12	432711,00	1340122,00
					13	432602,98	1340217,01
					14	432579,98	1340340,97
					15	432514,98	1340444,99
					16	432453,02	1340530,01
					17	432297,00	1340659,99
					18	432079,02	1340665,01
					19	431999,97	1340729,99
					20	431849,98	1340745,99
					21	431765,02	1340814,97
					22	431714,17	1340700,64
					23	431652,11	1340657,88
					24	431504,63	1340647,38
					25	431399,88	1340632,53
					26	431182,75	1340531,05
					27	431009,64	1340436,06
					28	430893,78	1340312,92
					29	430829,44	1340205,87
					30	430718,28	1340181,63
					31	430663,77	1340120,07
					32	430617,60	1340089,31
					33	430527,80	1340115,52
					34	430359,13	1340137,98
					35	430271,70	1340232,38
					36	430226,56	1340236,86
					37	430072,77	1340188,48
					38	430008,69	1340159,90
					39	429972,24	1340104,25
					40	429978,49	1340029,24
					41	429918,57	1339986,47
					42	429791,39	1339981,30

1	2	3	4	5	6	7	8
					43	429646,61	1339927,12
					44	429563,86	1339933,16
					45	429513,49	1339945,27
					46	429547,45	1339831,66
					47	429581,43	1339724,47
					48	429615,41	1339625,86
					49	429634,47	1339537,98
					50	429674,87	1339439,36
					51	429670,32	1339398,61
					52	429648,40	1339352,79
					53	429606,57	1339313,94
					54	429577,68	1339288,04
					55	429555,77	1339268,12
					56	429573,70	1339237,24
					57	429634,46	1339249,19
					58	429685,26	1339257,16
					59	429724,84	1339258,10
					60	429720,15	1339250,45
					61	429716,15	1339242,42
					62	429712,89	1339234,06
					63	429710,39	1339225,44
					64	429708,68	1339216,63
					65	429707,76	1339207,71
					66	429707,65	1339198,73
					67	429708,35	1339189,79
					68	429709,84	1339180,94
					69	429712,12	1339172,26
					70	429713,55	1339168,03
					71	429718,79	1339153,49
					72	429724,04	1339134,20
					73	429727,25	1339095,41
					74	429727,66	1339091,46

1	2	3	4	5	6	7	8
					75	429729,15	1339082,61
					76	429731,43	1339073,93
					77	429734,47	1339065,50
					78	429738,27	1339057,36
					79	429742,28	1339050,37
					80	429766,89	1339011,29
					81	429767,38	1339010,51
					82	429768,89	1339008,24
					83	429794,24	1338971,02
					84	429807,88	1338937,51
					85	429829,93	1338882,66
					86	429830,27	1338881,81
					87	429834,20	1338873,43
					88	429861,08	1338822,66
					89	429865,32	1338815,40
					90	429870,50	1338808,08
					91	429876,32	1338801,25
					92	429882,72	1338794,97
					93	429889,67	1338789,28
					94	429891,96	1338787,63
					95	429931,42	1338759,90
					96	429952,09	1338742,55
					97	429972,13	1338724,64
					98	429970,55	1338718,43
					99	429969,37	1338712,15
					100	429968,60	1338705,79
					101	429965,95	1338676,17
					102	429965,72	1338672,99
					103	429965,60	1338664,02
					104	429966,30	1338655,08
					105	429967,79	1338646,23
					106	429970,07	1338637,55

1	2	3	4	5	6	7	8
					107	429971,77	1338632,53
					108	429982,81	1338602,74
					109	429984,15	1338599,32
					110	429987,94	1338591,19
					111	429992,44	1338583,42
					112	429997,63	1338576,10
					113	430003,45	1338569,27
					114	430008,77	1338563,98
					115	430031,32	1338543,17
					116	430053,87	1338522,35
					117	430054,96	1338521,36
					118	430061,91	1338515,69
					119	430069,33	1338510,65
					120	430077,18	1338506,30
					121	430085,38	1338502,67
					122	430086,34	1338502,30
					123	430111,32	1338492,86
					124	430119,60	1338490,14
					125	430128,08	1338488,15
					126	430136,72	1338486,91
					127	430145,42	1338486,42
					128	430163,66	1338486,19
					129	430169,52	1338486,38
					130	430172,90	1338438,63
					131	430173,40	1338433,46
					132	430179,62	1338383,16
					133	430181,10	1338374,40
					134	430183,39	1338365,72
					135	430186,44	1338357,28
					136	430190,23	1338349,14
					137	430194,73	1338341,39
					138	430196,78	1338338,33

1	2	3	4	5	6	7	8
					139	430207,98	1338322,22
					140	430212,60	1338316,09
					141	430217,68	1338310,34
					142	430223,18	1338304,99
					143	430229,09	1338300,08
					144	430238,12	1338293,12
					145	430243,91	1338288,99
					146	430249,97	1338285,28
					147	430256,29	1338282,00
					148	430262,82	1338279,19
					149	430281,00	1338272,11
					150	430289,47	1338269,24
					151	430298,19	1338267,14
					152	430307,06	1338265,83
					153	430316,02	1338265,31
					154	430325,00	1338265,60
					155	430333,90	1338266,69
					156	430342,67	1338268,58
					157	430351,24	1338271,25
					158	430359,53	1338274,67
					159	430367,48	1338278,82
					160	430375,04	1338283,67
					161	430382,12	1338289,18
					162	430388,68	1338295,30
					163	430394,67	1338301,98
					164	430400,03	1338309,18
					165	430408,48	1338319,29
					166	430425,62	1338355,18
					167	430441,56	1338413,96
					168	430466,84	1338435,44
					169	430511,29	1338435,87
					170	430556,11	1338425,91

1	2	3	4	5	6	7	8
					171	430588,98	1338438,86
					172	430619,82	1338464,68
					173	430661,70	1338496,63
					174	430712,50	1338516,56
					175	430741,38	1338518,55
					176	430782,22	1338507,59
					177	430811,11	1338493,65
					178	430819,08	1338390,05
					179	430839,01	1338345,23
					180	430880,84	1338320,32
					181	430927,65	1338307,37
					182	430972,48	1338291,43
					183	430994,40	1338278,49
					184	431001,37	1338260,56
					185	430970,49	1338233,66
					186	430920,68	1338175,88
					187	430887,82	1338128,07
					188	430869,88	1338088,23
					189	430865,90	1338042,41
					190	430877,85	1338004,56
					191	430912,72	1337935,82
					192	430957,54	1337893,99
					193	430989,42	1337877,05
					194	431014,30	1337885,61
					195	431038,97	1337924,14
					196	431061,57	1338005,53
					197	431126,86	1338056,86
					198	431173,92	1338077,15
					199	431300,53	1338072,15
					200	431400,25	1338086,16
					201	431527,94	1338093,09
					202	431623,36	1338127,40

1	2	3	4	5	6	7	8
19	Каскад водопадов на реке Тешебс	город-курорт Геленджик, 0,5 км к северу от Бжидского перевала и автодороги Геленджик – Туапсе	24,1	границы установлены по границе водоохранной зоны р. Тешебс на участке расположения каскада водопадов	203	431702,52	1338170,14
					204	432136,18	1338357,74
					1	432359,50	1338476,07
					1	405829,16	1351704,98
					2	405821,31	1351709,33
					3	405813,10	1351712,96
					4	405804,61	1351715,83
					5	405795,88	1351717,94
					6	405787,01	1351719,25
					7	405778,05	1351719,77
					8	405769,08	1351719,48
					9	405760,17	1351718,38
					10	405751,40	1351716,49
					11	405742,83	1351713,83
					12	405734,54	1351710,40
					13	405726,59	1351706,25
					14	405719,04	1351701,40
					15	405711,95	1351695,89
					16	405705,39	1351689,77
					17	405699,40	1351683,09
					18	405697,56	1351680,76
					19	405695,67	1351678,31
					20	405679,51	1351665,56
					21	405677,08	1351664,26
					22	405658,93	1351663,81
					23	405652,16	1351663,42
					24	405645,44	1351662,57
					25	405638,79	1351661,26
					26	405632,25	1351659,51
					27	405598,01	1351649,08
					28	405593,18	1351647,47
					29	405584,88	1351644,05

1	2	3	4	5	6	7	8
					30	405576,93	1351639,89
					31	405569,38	1351635,04
					32	405562,29	1351629,53
					33	405559,52	1351627,08
					34	405532,86	1351602,61
					35	405530,09	1351599,96
					36	405521,65	1351591,60
					37	405509,78	1351595,72
					38	405486,89	1351608,68
					39	405482,12	1351611,21
					40	405474,37	1351614,66
					41	405441,74	1351627,56
					42	405439,66	1351628,35
					43	405413,43	1351637,97
					44	405406,61	1351640,20
					45	405399,66	1351641,93
					46	405392,60	1351643,16
					47	405385,47	1351643,88
					48	405370,31	1351644,87
					49	405352,88	1351651,21
					50	405346,15	1351653,40
					51	405339,28	1351655,10
					52	405332,31	1351656,31
					53	405307,55	1351659,72
					54	405300,81	1351660,42
					55	405294,05	1351660,65
					56	405287,28	1351660,43
					57	405280,54	1351659,76
					58	405259,66	1351656,94
					59	405256,40	1351656,44
					60	405251,99	1351655,50
					61	405251,27	1351656,36

1	2	3	4	5	6	7	8
					62	405235,98	1351673,61
					63	405234,29	1351675,47
					64	405227,88	1351681,75
					65	405220,94	1351687,43
					66	405213,51	1351692,46
					67	405205,66	1351696,81
					68	405197,46	1351700,44
					69	405191,08	1351702,68
					70	405175,64	1351707,52
					71	405168,58	1351709,46
					72	405161,40	1351710,87
					73	405154,13	1351711,75
					74	405146,82	1351712,10
					75	405121,77	1351712,34
					76	405083,01	1351714,35
					77	405053,17	1351716,08
					78	405049,29	1351716,61
					79	405043,51	1351719,59
					80	405023,51	1351734,08
					81	405020,20	1351736,38
					82	404994,06	1351753,76
					83	404991,05	1351755,69
					84	404983,20	1351760,04
					85	404974,99	1351763,67
					86	404966,49	1351766,55
					87	404957,77	1351768,65
					88	404948,89	1351769,97
					89	404939,93	1351770,48
					90	404924,43	1351770,67
					91	404915,46	1351770,38
					92	404909,21	1351769,70
					93	404889,02	1351766,85

1	2	3	4	5	6	7	8
					94	404886,37	1351766,44
					95	404877,60	1351764,55
					96	404869,03	1351761,88
					97	404860,73	1351758,46
					98	404859,39	1351757,82
					99	404853,05	1351754,75
					100	404846,39	1351755,73
					101	404837,43	1351756,25
					102	404828,47	1351755,96
					103	404819,56	1351754,86
					104	404810,79	1351752,97
					105	404802,22	1351750,31
					106	404793,92	1351746,88
					107	404785,97	1351742,73
					108	404778,42	1351737,88
					109	404771,34	1351732,37
					110	404764,77	1351726,25
					111	404758,79	1351719,57
					112	404753,42	1351712,38
					113	404748,73	1351704,73
					114	404744,73	1351696,70
					115	404741,48	1351688,33
					116	404738,98	1351679,71
					117	404737,27	1351670,91
					118	404736,35	1351661,98
					119	404736,24	1351653,01
					120	404736,94	1351644,06
					121	404738,43	1351635,21
					122	404740,71	1351626,53
					123	404743,76	1351618,09
					124	404747,55	1351609,96
					125	404752,06	1351602,20

1	2	3	4	5	6	7	8
					126	404757,24	1351594,88
					127	404763,06	1351588,05
					128	404769,47	1351581,77
					129	404776,41	1351576,09
					130	404783,84	1351571,05
					131	404791,69	1351566,70
					132	404799,90	1351563,07
					133	404808,39	1351560,19
					134	404815,37	1351558,44
					135	404830,83	1351555,15
					136	404837,30	1351553,99
					137	404843,84	1351553,26
					138	404850,41	1351552,97
					139	404867,47	1351552,75
					140	404876,43	1351553,05
					141	404885,34	1351554,14
					142	404894,11	1351556,03
					143	404902,68	1351558,69
					144	404906,02	1351559,97
					145	404916,90	1351564,34
					146	404932,28	1351553,20
					147	404938,60	1351548,97
					148	404945,13	1351545,30
					149	404972,85	1351531,00
					150	404974,18	1351530,33
					151	404982,39	1351526,70
					152	404990,89	1351523,82
					153	404999,61	1351521,71
					154	405005,05	1351520,81
					155	405029,81	1351517,40
					156	405033,25	1351516,99
					157	405037,67	1351516,64

1	2	3	4	5	6	7	8
					158	405071,75	1351514,66
					159	405072,35	1351514,63
					160	405108,75	1351512,74
					161	405111,84	1351508,42
					162	405114,26	1351505,18
					163	405115,03	1351504,19
					164	405128,77	1351486,97
					165	405133,82	1351481,12
					166	405140,23	1351474,84
					167	405147,17	1351469,16
					168	405154,60	1351464,12
					169	405161,12	1351460,45
					170	405179,61	1351450,91
					171	405180,93	1351450,24
					172	405189,14	1351446,61
					173	405197,64	1351443,74
					174	405206,36	1351441,63
					175	405215,24	1351440,32
					176	405224,20	1351439,80
					177	405250,55	1351439,48
					178	405259,52	1351439,77
					179	405268,42	1351440,86
					180	405277,20	1351442,75
					181	405285,76	1351445,42
					182	405294,06	1351448,84
					183	405302,01	1351452,99
					184	405305,88	1351455,48
					185	405315,34	1351452,04
					186	405322,09	1351449,85
					187	405328,99	1351448,14
					188	405335,98	1351446,93
					189	405343,05	1351446,22

1	2	3	4	5	6	7	8
					190	405358,08	1351445,24
					191	405369,60	1351441,01
					192	405394,39	1351431,21
					193	405419,13	1351417,21
					194	405424,46	1351414,39
					195	405429,96	1351411,90
					196	405435,60	1351409,75
					197	405468,02	1351398,50
					198	405473,02	1351396,91
					199	405480,89	1351394,97
					200	405513,37	1351388,37
					201	405514,22	1351388,20
					202	405523,10	1351386,88
					203	405532,05	1351386,37
					204	405541,02	1351386,66
					205	405549,93	1351387,76
					206	405558,70	1351389,64
					207	405565,85	1351391,81
					208	405602,98	1351404,59
					209	405604,41	1351405,09
					210	405612,70	1351408,52
					211	405620,65	1351412,67
					212	405628,20	1351417,52
					213	405635,29	1351423,03
					214	405640,83	1351428,12
					215	405669,53	1351456,57
					216	405677,86	1351464,22
					217	405705,72	1351464,90
					218	405710,99	1351465,17
					219	405719,89	1351466,26
					220	405728,66	1351468,15
					221	405737,23	1351470,82

1	2	3	4	5	6	7	8
					222	405745,53	1351474,24
					223	405750,36	1351476,66
					224	405781,57	1351493,33
					225	405789,22	1351497,85
					226	405796,42	1351503,04
					227	405829,30	1351528,99
					228	405835,54	1351534,34
					229	405841,32	1351540,19
					230	405846,60	1351546,50
					231	405856,06	1351558,78
					232	405859,58	1351563,65
					233	405864,27	1351571,30
					234	405868,27	1351579,33
					235	405871,52	1351587,69
					236	405874,02	1351596,31
					237	405875,73	1351605,12
					238	405876,65	1351614,05
					239	405876,76	1351623,02
					240	405876,06	1351631,97
					241	405874,57	1351640,81
					242	405872,29	1351649,49
					243	405869,24	1351657,93
					244	405865,45	1351666,06
					245	405860,94	1351673,82
					246	405855,76	1351681,15
					247	405849,94	1351687,98
					248	405843,53	1351694,26
					249	405836,59	1351699,94
					1	405829,16	1351704,98
20	Михайловское месторождений йодо-бромистых	город-курорт Геленджик, в верховье р. Мезыб, к западу от Ми-	0,78	границы установлены радиусом 50 м от устья родника	1	422818,64	1321318,10
					2	422818,27	1321324,37
					3	422817,11	1321330,54

1	2	3	4	5	6	7	8
	вод	хайловского перевала			4	422815,19	1321336,52
					5	422812,54	1321342,21
					6	422809,19	1321347,52
					7	422805,20	1321352,37
					8	422800,64	1321356,69
					9	422795,57	1321360,40
					10	422790,08	1321363,44
					11	422784,25	1321365,77
					12	422778,17	1321367,35
					13	422771,94	1321368,16
					14	422765,67	1321368,18
					15	422759,43	1321367,41
					16	422753,35	1321365,87
					17	422747,50	1321363,58
					18	422741,99	1321360,57
					19	422736,90	1321356,90
					20	422732,31	1321352,61
					21	422728,29	1321347,79
					22	422724,91	1321342,50
					23	422722,21	1321336,82
					24	422720,25	1321330,86
					25	422719,06	1321324,69
					26	422718,64	1321318,43
					27	422719,02	1321312,16
					28	422720,17	1321305,99
					29	422722,09	1321300,01
					30	422724,75	1321294,32
					31	422728,10	1321289,01
					32	422732,08	1321284,16
					33	422736,65	1321279,84
					34	422741,71	1321276,14
					35	422747,21	1321273,09

1	2	3	4	5	6	7	8
					36	422753,04	1321270,76
					37	422759,11	1321269,18
					38	422765,34	1321268,38
					39	422771,62	1321268,35
					40	422777,85	1321269,12
					41	422783,94	1321270,66
					42	422789,78	1321272,96
					43	422795,30	1321275,96
					44	422800,39	1321279,64
					45	422804,98	1321283,92
					46	422809,00	1321288,75
					47	422812,38	1321294,04
					48	422815,07	1321299,71
					49	422817,03	1321305,67
					50	422818,23	1321311,84
					1	422818,64	1321318,10
21	Озеро Бездонное	город-курорт Геленджик, Дивноморский внутригородской территориальный округ	1,43	границы установлены по границам водоохранной зоны озера Бездонное	1	427449,78	1312841,33
					2	427440,12	1312881,42
					3	427432,71	1312896,01
					4	427419,68	1312913,31
					5	427397,12	1312928,90
					6	427364,52	1312934,40
					7	427334,19	1312916,92
					8	427318,89	1312894,70
					9	427312,34	1312870,24
					10	427318,01	1312844,83
					11	427335,09	1312817,30
					12	427347,37	1312807,38
					13	427391,50	1312788,66
					14	427429,66	1312806,17
22	Родник Холодок	город-курорт Геленджик	0,78	границы установлены радиу-	1	427449,78	1312841,33
					1	421601,47	1323782,59

1	2	3	4	5	6	7	8
		жик, Пшадский внут- ригородской террито- риальный округ	4	сом 50 м от устья родника	2	421601,10	1323788,86
					3	421599,95	1323795,03
					4	421598,03	1323801,01
					5	421595,38	1323806,70
					6	421592,03	1323812,02
					7	421588,05	1323816,87
					8	421583,49	1323821,19
					9	421578,42	1323824,89
					10	421572,93	1323827,94
					11	421567,10	1323830,27
					12	421561,02	1323831,86
					13	421554,80	1323832,67
					14	421548,52	1323832,69
					15	421542,28	1323831,92
					16	421536,20	1323830,39
					17	421530,35	1323828,10
					18	421524,84	1323825,09
					19	421519,74	1323821,42
					20	421515,15	1323817,14
					21	421511,13	1323812,31
					22	421507,75	1323807,02
					23	421505,05	1323801,35
					24	421503,09	1323795,39
					25	421501,89	1323789,22
					26	421501,47	1323782,96
					27	421501,85	1323776,69
					28	421503,00	1323770,52
					29	421504,92	1323764,54
					30	421507,57	1323758,85
					31	421510,92	1323753,53
					32	421514,90	1323748,68
					33	421519,46	1323744,37

1	2	3	4	5	6	7	8
					34	421524,53	1323740,66
					35	421530,02	1323737,61
					36	421535,85	1323735,28
					37	421541,93	1323733,70
					38	421548,15	1323732,89
					39	421554,43	1323732,86
					40	421560,66	1323733,63
					41	421566,75	1323735,17
					42	421572,60	1323737,46
					43	421578,11	1323740,46
					44	421583,21	1323744,13
					45	421587,80	1323748,42
					46	421591,82	1323753,24
					47	421595,20	1323758,53
					48	421597,90	1323764,20
					49	421599,86	1323770,17
					50	421601,06	1323776,33
					1	421601,47	1323782,59
23	Родник Яблонька	город-курорт Геленджик, Архипо-Осиповский внутригородской территориальный округ	14,27		1	407526,36	1342461,63
					2	407506,48	1342480,22
					3	407499,47	1342497,87
					4	407486,46	1342503,04
					5	407460,88	1342533,74
					6	407488,15	1342556,30
					7	407479,61	1342566,56
					8	407446,90	1342606,94
					9	407441,07	1342615,56
					10	407405,28	1342580,73
					11	407367,52	1342543,98
					12	407346,07	1342548,33
					13	407313,36	1342513,71
					14	407281,85	1342478,33
					15	407247,44	1342447,31

1	2	3	4	5	6	7	8
					16	407210,61	1342417,74
					17	407158,26	1342383,33
					18	407112,70	1342349,88
					19	407073,92	1342317,41
					20	407028,85	1342269,91
					21	406977,94	1342225,20
					22	406907,28	1342168,00
					23	406950,18	1342131,83
					24	407041,02	1342125,95
					25	407112,49	1342117,98
					26	407218,58	1342101,26
					27	407261,17	1342100,13
					28	407300,25	1342136,77
					29	407340,67	1342196,34
					30	407362,14	1342223,55
					31	407380,16	1342243,95
					32	407416,17	1342280,47
					33	407492,35	1342386,29
					34	407516,52	1342437,79
					1	407526,36	1342461,63
24	Роша болотного кипариса	город-курорт Геленджик, Архипо-Осиповский внутригородской территориальный округ, на левом берегу р. Вулан	0,2	границы установлены по естественным границам прорастания таксодiums двурядного	1	406384,17	1343797,54
					2	406379,98	1343812,12
					3	406371,80	1343814,99
					4	406345,28	1343795,11
					5	406329,37	1343794,89
					6	406312,35	1343798,42
					7	406306,83	1343791,13
					8	406323,41	1343777,87
					9	406323,41	1343770,14
					10	406320,54	1343759,97
					11	406324,29	1343756,43
					12	406355,44	1343769,48
					1	406384,17	1343797,54

1	2	3	4	5	6	7	8
25	Роща сосны пицундской	город-курорт Геленджик	954,96	границы установлены по естественным границам произрастания сосны пицундской	1	416781,79	1312089,36
					2	416802,44	1312132,39
					3	416865,25	1312195,99
					4	416823,59	1312261,87
					5	416772,29	1312301,06
					6	416695,09	1312322,56
					7	416612,10	1312369,20
					8	416532,45	1312468,30
					9	416534,51	1312487,51
					10	416551,02	1312510,66
					11	416867,43	1312780,31
					12	416884,47	1312840,19
					13	416834,73	1312890,20
					14	416835,90	1312892,36
					15	416850,67	1312919,10
					16	416863,98	1312940,29
					17	416881,06	1313003,34
					18	416878,54	1313177,16
					19	416887,48	1313180,55
					20	416892,13	1313225,17
					21	416883,64	1313229,99
					22	416838,36	1313222,50
					23	416725,14	1313241,09
					24	416637,73	1313265,14
					25	416602,36	1313263,14
					26	416538,31	1313269,81
					27	416489,16	1313292,75
					28	416457,80	1313319,46
					29	416428,44	1313353,52
					30	416399,75	1313380,24
					31	416340,89	1313423,18

1	2	3	4	5	6	7	8
					32	416315,04	1313438,45
					33	416260,96	1313491,09
					34	416228,65	1313515,49
					35	416333,34	1313510,42
					36	416486,22	1313596,92
					37	416558,29	1313668,37
					38	416605,66	1313735,16
					39	416554,95	1313799,93
					40	416671,41	1313876,88
					41	416696,09	1313918,95
					42	416726,12	1313944,99
					43	416840,89	1313964,36
					44	416882,07	1313947,03
					45	416923,44	1313884,25
					46	417119,48	1313992,60
					47	417095,39	1314035,69
					48	417156,36	1314066,78
					49	417078,85	1314208,48
					50	416983,16	1314411,39
					51	416802,52	1314781,35
					52	416769,07	1314815,63
					53	416748,94	1314825,15
					54	416735,43	1314868,93
					55	416667,69	1314882,52
					56	416652,58	1314913,41
					57	416575,99	1314921,90
					58	416495,78	1314943,32
					59	416409,37	1314984,70
					60	416314,37	1314935,50
					61	416223,09	1314963,83
					62	416160,41	1314932,37
					63	416080,46	1314926,79

1	2	3	4	5	6	7	8
					64	415978,52	1314871,53
					65	415924,95	1314866,18
					66	415871,13	1314831,90
					67	415840,25	1314752,38
					68	415813,05	1314740,53
					69	415809,74	1314739,52
					70	415782,61	1314727,32
					71	415812,30	1314698,71
					72	415842,35	1314662,04
					73	415792,99	1314624,13
					74	415770,59	1314614,46
					75	415746,52	1314621,29
					76	415705,77	1314697,00
					77	415698,21	1314697,93
					78	415696,73	1314696,97
					79	415688,89	1314693,17
					80	415685,97	1314694,02
					81	415678,52	1314694,60
					82	415666,68	1314690,96
					83	415662,01	1314707,24
					84	415643,11	1314707,72
					85	415548,60	1314665,35
					86	415411,10	1314615,33
					87	415323,78	1314557,79
					88	415282,76	1314514,22
					89	415291,13	1314507,40
					90	415281,32	1314495,41
					91	415267,88	1314484,33
					92	415267,14	1314481,45
					93	415268,97	1314466,42
					94	415273,70	1314461,16
					95	415274,27	1314459,93

1	2	3	4	5	6	7	8
					96	415272,95	1314456,88
					97	415265,32	1314459,17
					98	415253,54	1314457,51
					99	415249,07	1314460,27
					100	415239,59	1314472,88
					101	415232,32	1314466,01
					102	415192,87	1314414,57
					103	415167,03	1314373,00
					104	415105,55	1314370,06
					105	415065,02	1314322,75
					106	414991,37	1314288,35
					107	414889,92	1314234,46
					108	414839,28	1314198,08
					109	414777,36	1314135,24
					110	414785,81	1314133,34
					111	414783,38	1314111,35
					112	414781,79	1314091,96
					113	414734,59	1314027,21
					114	414695,70	1314007,21
					115	414678,66	1313985,24
					116	414673,17	1313916,11
					117	414665,24	1313899,62
					118	414668,86	1313869,95
					119	414680,24	1313851,35
					120	414685,33	1313810,57
					121	414710,43	1313781,80
					122	414714,32	1313788,45
					123	414729,63	1313780,32
					124	414733,28	1313773,26
					125	414726,98	1313761,76
					126	414786,65	1313750,72
					127	414821,39	1313734,35

1	2	3	4	5	6	7	8
					128	414863,16	1313670,26
					129	414847,17	1313653,53
					130	414804,83	1313672,06
					131	414759,85	1313691,90
					132	414666,99	1313703,40
					133	414645,76	1313720,28
					134	414611,44	1313721,77
					135	414606,49	1313716,74
					136	414583,32	1313693,21
					137	414572,56	1313682,29
					138	414571,44	1313681,20
					139	414562,53	1313672,53
					140	414573,53	1313660,05
					141	414566,23	1313653,61
					142	414521,03	1313653,31
					143	414483,98	1313653,07
					144	414463,56	1313640,02
					145	414456,48	1313612,91
					146	414453,69	1313602,20
					147	414437,72	1313563,80
					148	414400,20	1313555,07
					149	414394,98	1313539,06
					150	414391,73	1313510,15
					151	414390,45	1313500,12
					152	414388,65	1313490,19
					153	414376,24	1313480,72
					154	414374,29	1313476,89
					155	414346,65	1313450,45
					156	414344,77	1313448,13
					157	414323,81	1313424,96
					158	414318,06	1313418,12
					159	414308,78	1313412,44

1	2	3	4	5	6	7	8
					160	414295,30	1313402,31
					161	414296,50	1313397,39
					162	414297,70	1313389,78
					163	414298,23	1313383,11
					164	414299,43	1313377,37
					165	414300,90	1313369,71
					166	414299,12	1313367,71
					167	414295,73	1313365,90
					168	414289,50	1313357,34
					169	414301,29	1313350,13
					170	414305,34	1313345,14
					171	414310,22	1313338,35
					172	414316,87	1313331,33
					173	414328,14	1313316,77
					174	414335,52	1313308,75
					175	414349,90	1313291,77
					176	414364,49	1313274,30
					177	414393,74	1313242,13
					178	414400,80	1313233,41
					179	414422,20	1313202,38
					180	414430,82	1313189,76
					181	414453,78	1313154,83
					182	414460,63	1313145,27
					183	414476,00	1313124,38
					184	414483,80	1313113,23
					185	414505,92	1313085,94
					186	414516,88	1313074,42
					187	414533,76	1313058,39
					188	414549,43	1313047,74
					189	414639,91	1313008,56
					190	414670,25	1312986,72
					191	414697,86	1312963,94

1	2	3	4	5	6	7	8
					192	414709,19	1312938,51
					193	414738,59	1312916,46
					194	414773,76	1312887,98
					195	414812,66	1312882,29
					196	414882,47	1312875,63
					197	414935,65	1312866,14
					198	414959,38	1312855,71
					199	415019,16	1312847,13
					200	415062,84	1312842,40
					201	415081,85	1312835,77
					202	415114,12	1312821,51
					203	415143,55	1312816,78
					204	415165,41	1312816,77
					205	415185,36	1312814,88
					206	415201,46	1312812,03
					207	415228,99	1312808,68
					208	415281,70	1312802,55
					209	415300,66	1312802,54
					210	415349,06	1312811,08
					211	415375,40	1312821,51
					212	415408,53	1312830,81
					213	415447,59	1312828,17
					214	415494,07	1312809,17
					215	415544,40	1312787,34
					216	415607,55	1312790,16
					217	415662,61	1312809,17
					218	415708,16	1312809,17
					219	415807,86	1312789,23
					220	415855,34	1312772,14
					221	415890,51	1312750,31
					222	415940,78	1312708,54
					223	415983,52	1312671,51

1	2	3	4	5	6	7	8
					224	416003,47	1312640,19
					225	416031,31	1312614,55
					226	416045,68	1312603,15
					227	416064,75	1312580,36
					228	416072,70	1312564,74
					229	416080,13	1312544,69
					230	416088,38	1312531,32
					231	416100,78	1312516,46
					232	416113,78	1312500,90
					233	416130,61	1312484,28
					234	416152,53	1312467,94
					235	416164,16	1312460,76
					236	416170,34	1312450,86
					237	416183,01	1312448,03
					238	416204,52	1312438,10
					239	416214,18	1312432,90
					240	416226,69	1312423,87
					241	416234,47	1312417,30
					242	416239,94	1312410,00
					243	416243,36	1312404,18
					244	416251,73	1312395,38
					245	416262,84	1312385,23
					246	416281,43	1312372,86
					247	416310,05	1312362,71
					248	416327,35	1312353,80
					249	416374,92	1312324,60
					250	416407,07	1312302,30
					251	416429,62	1312283,99
					252	416453,86	1312264,19
					253	416469,69	1312251,29
					254	416495,93	1312237,92
					255	416516,73	1312224,80

1	2	3	4	5	6	7	8
					256	416556,22	1312198,56
					257	416572,07	1312188,66
					258	416585,21	1312182,47
					259	416594,35	1312179,48
					260	416608,78	1312177,14
					261	416623,13	1312175,16
					262	416646,13	1312173,79
					263	416652,94	1312172,32
					264	416662,44	1312171,54
					265	416679,79	1312163,64
					266	416711,00	1312135,40
					267	416732,30	1312117,11
					268	416756,83	1312104,83
					1	416781,79	1312089,36
					Участок 2		
					1	414074,69	1313538,84
					2	414089,39	1313657,54
					3	414142,16	1313763,68
					4	414142,04	1313793,16
					5	414163,67	1313791,89
					6	414228,32	1313852,96
					7	414281,35	1313938,86
					8	414341,33	1314048,67
					9	414356,65	1314069,53
					10	414362,63	1314079,54
					11	414462,71	1314278,62
					12	414498,02	1314337,89
					13	414538,90	1314363,22
					14	414573,07	1314427,93
					15	414640,39	1314478,36
					16	414688,53	1314527,37
					17	414681,05	1314583,20

1	2	3	4	5	6	7	8
					18	414664,27	1314642,99
					19	414641,78	1314667,51
					20	414659,66	1314682,67
					21	414730,03	1314767,06
					22	414672,48	1314917,00
					23	414734,65	1314938,38
					24	414816,55	1314831,98
					25	414903,29	1314788,68
					26	414935,28	1314790,76
					27	414970,81	1314812,04
					28	414983,64	1314785,66
					29	415006,81	1314636,58
					30	415019,78	1314613,08
					31	415022,11	1314610,23
					32	415027,39	1314610,31
					33	415052,10	1314622,59
					34	415082,30	1314644,72
					35	415151,76	1314699,82
					36	415159,96	1314706,33
					37	415189,22	1314731,34
					38	415216,73	1314746,14
					39	415248,71	1314764,58
					40	415370,74	1314816,43
					41	415453,25	1314852,82
					42	415514,84	1314882,31
					43	415528,56	1314892,74
					44	415539,83	1314903,56
					45	415580,26	1314955,02
					46	415588,11	1314967,76
					47	415590,37	1314972,13
					48	415593,00	1314981,36
					49	415596,15	1314998,81

1	2	3	4	5	6	7	8
					50	415595,66	1315015,39
					51	415591,85	1315030,06
					52	415586,74	1315039,99
					53	415546,09	1315087,56
					54	415528,93	1315106,58
					55	415494,02	1315116,66
					56	415440,68	1315167,71
					57	415364,85	1315215,06
					58	415295,18	1315310,63
					59	415223,72	1315458,14
					60	415059,66	1315589,75
					61	415037,13	1315659,33
					62	414924,12	1315721,01
					63	414857,53	1315749,40
					64	414833,81	1315757,00
					65	414812,92	1315765,54
					66	414791,05	1315777,88
					67	414669,94	1315788,94
					68	414649,16	1315776,94
					69	414622,57	1315759,86
					70	414595,98	1315750,37
					71	414558,95	1315757,00
					72	414506,28	1315771,27
					73	414479,69	1315784,55
					74	414421,99	1315814,43
					75	414234,56	1315823,93
					76	414258,76	1315788,72
					77	414288,62	1315691,37
					78	414279,68	1315663,99
					79	414240,93	1315650,36
					80	414213,98	1315601,19
					81	414189,18	1315616,51

1	2	3	4	5	6	7	8
					82	414182,80	1315657,59
					83	414092,70	1315756,71
					84	413998,36	1315752,50
					85	413947,13	1315804,96
					86	413855,07	1315732,21
					87	413809,18	1315721,88
					88	413674,91	1315748,90
					89	413449,66	1315875,28
					90	413305,96	1315947,25
					91	413203,95	1315948,50
					92	413051,25	1316019,40
					93	413008,50	1316095,11
					94	412804,69	1316228,49
					95	412724,26	1316321,08
					96	412679,41	1316305,74
					97	412599,03	1316345,17
					98	412529,00	1316348,66
					99	412527,32	1316316,64
					100	412545,52	1316296,77
					101	412592,57	1316191,09
					102	412620,40	1316207,30
					103	412696,31	1316215,85
					104	412738,17	1316230,16
					105	412740,53	1316194,17
					106	412702,46	1316168,57
					107	412687,09	1316137,77
					108	412631,29	1316117,36
					109	412564,20	1316026,85
					110	412488,99	1315961,29
					111	412419,87	1315859,76
					112	412334,50	1315797,13
					113	412270,03	1315844,67

1	2	3	4	5	6	7	8
					114	412289,55	1315902,06
					115	412344,31	1315919,37
					116	412327,53	1316095,14
					117	412273,38	1316110,75
					118	412096,67	1316082,45
					119	411980,47	1316103,60
					120	411952,25	1316125,41
					121	411964,11	1316139,50
					122	412012,08	1316141,85
					123	412085,58	1316192,39
					124	412053,00	1316250,17
					125	412052,27	1316324,17
					126	412029,56	1316396,02
					127	412022,79	1316471,99
					128	412040,26	1316526,13
					129	412082,16	1316536,44
					130	412213,20	1316431,37
					131	412279,19	1316431,85
					132	412302,94	1316456,03
					133	412294,60	1316489,98
					134	412324,01	1316550,20
					135	412370,08	1316542,54
					136	412486,24	1316525,38
					137	412627,55	1316594,43
					138	412635,02	1316648,49
					139	412602,02	1316748,28
					140	412565,79	1316772,01
					141	412531,77	1316773,77
					142	412481,60	1316791,40
					143	412477,28	1316823,38
					144	412513,28	1316823,64
					145	412550,58	1316893,93

1	2	3	4	5	6	7	8
					146	412545,80	1316971,91
					147	412503,45	1317007,61
					148	412466,63	1317089,35
					149	412406,96	1317056,92
					150	412363,01	1317052,59
					151	412346,72	1317080,48
					152	412392,04	1317148,82
					153	412439,18	1317235,18
					154	412490,42	1317311,57
					155	412479,90	1317363,51
					156	412433,03	1317444,60
					157	412359,13	1317581,44
					158	412324,09	1317546,41
					159	412240,23	1317468,74
					160	412211,61	1317453,03
					161	412168,19	1317458,95
					162	412172,69	1317433,05
					163	412162,31	1317371,74
					164	412144,25	1317301,55
					165	412108,11	1317231,06
					166	412089,16	1317184,85
					167	412070,20	1317153,46
					168	412005,64	1317095,41
					169	411967,13	1317049,20
					170	411974,83	1317021,36
					171	411936,41	1316955,12
					172	411949,18	1316883,61
					173	411967,83	1316853,68
					174	412025,66	1316795,34
					175	412081,36	1316809,14
					176	412096,63	1316814,80
					177	412099,84	1316805,11

1	2	3	4	5	6	7	8
					178	412101,43	1316800,33
					179	412094,20	1316797,54
					180	412088,75	1316795,48
					181	412090,94	1316789,81
					182	412078,51	1316785,28
					183	412044,11	1316771,31
					184	412053,52	1316756,29
					185	412045,53	1316749,92
					186	412056,56	1316733,29
					187	412072,60	1316700,63
					188	412065,89	1316687,13
					189	412063,80	1316685,95
					190	412061,12	1316685,15
					191	412058,74	1316685,34
					192	412056,96	1316686,61
					193	412055,58	1316688,83
					194	412055,02	1316691,08
					195	412055,64	1316693,02
					196	412056,84	1316694,56
					197	412024,51	1316743,29
					198	412016,17	1316740,04
					199	412007,81	1316750,02
					200	411994,41	1316751,54
					201	411970,52	1316760,73
					202	411968,17	1316771,73
					203	411842,86	1316883,50
					204	411839,17	1316879,20
					205	411831,94	1316885,41
					206	411801,98	1316867,94
					207	411723,58	1316780,14
					208	411704,32	1316750,12
					209	411661,76	1316710,26

1	2	3	4	5	6	7	8
					210	411629,72	1316693,23
					211	411603,51	1316676,20
					212	411579,10	1316645,74
					213	411564,77	1316619,76
					214	411532,06	1316596,91
					215	411486,37	1316579,88
					216	411429,48	1316581,68
					217	411375,72	1316581,23
					218	411342,12	1316551,22
					219	411335,85	1316535,09
					220	411315,10	1316521,88
					221	411317,14	1316511,92
					222	411317,14	1316501,05
					223	411317,20	1316495,87
					224	411344,21	1316469,02
					225	411383,16	1316422,53
					226	411410,69	1316394,99
					227	411441,07	1316359,87
					228	411516,80	1316257,07
					229	411535,13	1316235,63
					230	411609,09	1316149,07
					231	411665,60	1316106,38
					232	411863,06	1315939,29
					233	411973,17	1315840,54
					234	412170,68	1315658,29
					235	412296,01	1315536,76
					236	412421,33	1315468,38
					237	412527,65	1315388,65
					238	412708,85	1315270,81
					239	412822,81	1315162,58
					240	412879,73	1315079,03
					241	412936,70	1314976,49

1	2	3	4	5	6	7	8
					242	413012,63	1314860,69
					243	413086,69	1314746,74
					244	413159,56	1314611,11
					245	413193,27	1314567,42
					246	413224,59	1314530,39
					247	413259,75	1314468,70
					248	413298,66	1314449,71
					249	413324,30	1314411,73
					250	413373,18	1314341,47
					251	413389,33	1314297,81
					252	413400,70	1314241,78
					253	413404,55	1314174,39
					254	413412,13	1314139,26
					255	413427,29	1314109,84
					256	413434,94	1314091,81
					257	413436,80	1314054,78
					258	413438,72	1314027,23
					259	413448,17	1313990,20
					260	413449,16	1313966,49
					261	413474,30	1313932,29
					262	413498,03	1313893,32
					263	413521,77	1313863,92
					264	413569,21	1313815,51
					265	413603,41	1313772,77
					266	413625,24	1313745,25
					267	413652,75	1313728,17
					268	413675,55	1313713,91
					269	413685,06	1313696,82
					270	413699,29	1313660,77
					271	413714,51	1313635,11
					272	413743,44	1313588,62
					273	413762,44	1313572,48

1	2	3	4	5	6	7	8
26	Роща тиса ягодного	город-курорт Геленджик, пос. Архипо-Осиповка	2,91	границы установлены по границам естественного про- израстания тиса ягодного	274	413822,22	1313538,31
					275	413880,24	1313530,82
					276	413928,54	1313532,62
					277	413999,69	1313540,44
					278	414020,36	1313539,58
					279	414032,62	1313538,80
					280	414054,95	1313536,92
					281	414065,50	1313536,91
					1	414074,69	1313538,84
					1	416157,53	1354148,08
					2	416081,69	1354190,13
					3	416019,85	1354230,18
					4	415906,24	1354328,28
					5	415900,67	1354310,78
					6	415921,49	1354263,76
					7	415968,21	1354194,72
					8	415973,05	1354152,71
					9	415954,97	1354135,73
					10	415942,86	1354106,73
					11	415936,66	1354056,73
					12	415961,56	1354028,72
					13	415994,50	1354015,69
					14	415995,58	1354036,70
					15	416071,80	1354090,64
					16	416110,93	1354124,61
					1	416157,53	1354148,08
27	Скалы «Краснодарские Столбы» (Монастыри)	город-курорт Геленджик, на ручье Мельничный	675,47	границы установлены в пре- делах Ново-Садовского учас- ткового лесничества Гелен- джикского лесничества	1	430048,70	1330382,23
					2	430053,47	1330393,12
					3	430061,94	1330412,47
					4	430052,94	1330431,18
					5	430037,92	1330456,22
					6	430033,89	1330458,67

1	2	3	4	5	6	7	8
					7	430009,85	1330473,10
					8	429998,12	1330494,72
					9	429992,24	1330505,53
					10	429992,67	1330507,01
					11	430000,71	1330534,60
					12	430011,31	1330569,57
					13	430011,32	1330569,59
					14	430020,71	1330643,77
					15	430014,00	1330683,64
					16	430014,68	1330719,98
					17	430016,69	1330733,22
					18	430019,41	1330751,20
					19	430023,64	1330766,29
					20	430027,87	1330781,39
					21	430018,22	1330853,87
					22	429995,21	1330876,35
					23	429961,23	1330898,31
					24	429939,70	1330919,33
					25	429939,69	1330919,35
					26	429944,32	1330938,53
					27	429946,69	1330948,37
					28	429952,35	1330956,27
					29	429966,54	1330976,12
					30	429979,23	1330986,64
					31	429987,61	1330993,61
					32	429997,74	1331004,78
					33	430006,06	1331014,01
					34	430003,16	1331044,05
					35	429996,62	1331070,36
					36	429955,48	1331074,64
					37	429931,69	1331070,71
					38	429894,29	1331071,36

1	2	3	4	5	6	7	8
					39	429828,70	1331095,90
					40	429818,47	1331124,37
					41	429821,79	1331151,92
					42	429830,26	1331181,02
					43	429844,59	1331200,77
					44	429851,16	1331209,86
					45	429860,99	1331231,43
					46	429878,97	1331280,23
					47	429871,32	1331308,02
					48	429857,10	1331331,32
					49	429843,14	1331365,25
					50	429848,89	1331405,30
					51	429866,29	1331424,22
					52	429883,13	1331430,84
					53	429892,22	1331434,43
					54	429923,69	1331437,37
					55	429938,65	1331441,44
					56	429966,46	1331455,13
					57	429967,11	1331455,48
					58	429976,47	1331470,33
					59	429978,27	1331473,20
					60	429973,76	1331484,34
					61	429969,24	1331495,47
					62	429946,22	1331505,60
					63	429916,58	1331513,55
					64	429916,37	1331513,72
					65	429889,93	1331534,50
					66	429863,62	1331557,72
					67	429863,23	1331558,03
					68	429858,25	1331576,69
					69	429924,94	1331608,38
					70	429956,82	1331648,58

1	2	3	4	5	6	7	8
					71	429954,83	1331680,85
					72	429955,38	1331696,26
					73	429936,08	1331697,34
					74	429930,70	1331697,67
					75	429912,68	1331702,43
					76	429893,67	1331713,36
					77	429882,40	1331728,55
					78	429850,08	1331771,71
					79	429829,15	1331801,90
					80	429829,01	1331802,10
					81	429809,08	1331848,62
					82	429806,17	1331882,33
					83	429806,35	1331883,11
					84	429811,40	1331907,99
					85	429815,00	1331923,19
					86	429825,42	1331938,83
					87	429816,86	1331961,62
					88	429802,61	1331966,37
					89	429779,10	1331970,12
					90	429752,04	1331964,92
					91	429709,32	1331962,52
					92	429672,30	1331966,35
					93	429671,74	1331967,05
					94	429656,89	1331984,41
					95	429642,59	1332002,86
					96	429642,17	1332003,38
					97	429613,93	1332052,75
					98	429596,37	1332067,47
					99	429581,67	1332086,44
					100	429556,96	1332148,17
					101	429551,98	1332164,29
					102	429510,21	1332226,96

1	2	3	4	5	6	7	8
					103	429475,30	1332258,76
					104	429450,37	1332278,25
					105	429425,72	1332283,45
					106	429354,26	1332280,13
					107	429279,73	1332285,68
					108	429241,74	1332308,13
					109	429228,44	1332329,04
					110	429171,74	1332377,46
					111	429142,45	1332398,10
					112	429113,18	1332418,75
					113	429105,73	1332421,13
					114	429090,81	1332425,86
					115	429074,21	1332423,96
					116	429042,17	1332423,02
					117	429038,88	1332421,99
					118	429017,96	1332415,40
					119	428998,26	1332413,51
					120	428998,10	1332413,46
					121	428971,71	1332402,60
					122	428943,64	1332391,67
					123	428920,63	1332387,88
					124	428873,18	1332392,63
					125	428840,90	1332412,58
					126	428782,74	1332443,86
					127	428781,79	1332444,42
					128	428746,18	1332464,29
					129	428711,34	1332485,20
					130	428710,59	1332485,65
					131	428684,47	1332491,83
					132	428669,57	1332492,81
					133	428661,01	1332489,99
					134	428643,44	1332484,25

1	2	3	4	5	6	7	8
					135	428633,91	1332482,74
					136	428622,57	1332480,94
					137	428598,12	1332484,71
					138	428578,16	1332489,00
					139	428574,16	1332491,03
					140	428570,16	1332493,06
					141	428557,54	1332504,50
					142	428551,81	1332512,49
					143	428549,56	1332515,63
					144	428547,89	1332523,94
					145	428547,49	1332526,03
					146	428546,90	1332548,04
					147	428551,47	1332561,76
					148	428555,13	1332568,83
					149	428562,10	1332586,45
					150	428557,90	1332624,99
					151	428552,44	1332651,34
					152	428529,89	1332702,47
					153	428521,60	1332719,70
					154	428513,31	1332740,07
					155	428513,18	1332740,36
					156	428491,58	1332756,25
					157	428491,32	1332756,68
					158	428481,87	1332772,62
					159	428461,92	1332807,38
					160	428459,53	1332811,53
					161	428457,41	1332848,09
					162	428461,67	1332869,49
					163	428476,41	1332885,12
					164	428479,05	1332895,29
					165	428479,74	1332897,94
					166	428469,50	1332973,41

1	2	3	4	5	6	7	8
					167	428468,58	1332989,56
					168	428471,64	1333011,41
					169	428493,97	1333051,27
					170	428502,83	1333062,81
					171	428514,37	1333077,88
					172	428533,33	1333098,76
					173	428533,60	1333099,10
					174	428548,09	1333117,74
					175	428569,62	1333143,72
					176	428569,69	1333143,81
					177	428569,77	1333143,96
					178	428584,86	1333174,71
					179	428596,65	1333195,09
					180	428584,86	1333222,15
					181	428561,13	1333247,94
					182	428534,33	1333268,21
					183	428510,13	1333272,47
					184	428501,60	1333271,52
					185	428493,04	1333270,57
					186	428484,96	1333262,48
					187	428476,88	1333254,40
					188	428437,46	1333251,12
					189	428395,50	1333253,44
					190	428343,72	1333256,34
					191	428403,85	1333132,13
					192	428366,95	1332997,60
					193	428170,02	1332845,75
					194	428137,83	1332785,80
					195	428165,36	1332667,91
					196	428131,19	1332594,39
					197	427906,20	1332436,81
					198	427852,88	1332411,34

1	2	3	4	5	6	7	8
					199	427830,20	1332326,63
					200	427785,39	1332253,54
					201	427735,54	1332024,65
					202	427677,05	1331940,23
					203	427583,13	1331881,15
					204	427528,45	1331759,32
					205	427522,45	1331659,48
					206	427474,88	1331614,27
					207	427312,62	1331548,32
					208	427223,75	1331536,85
					209	427198,03	1331498,31
					210	427146,73	1331494,10
					211	427116,71	1331449,15
					212	427017,27	1331420,36
					213	426938,31	1331414,18
					214	426873,99	1331371,28
					215	426767,09	1331350,01
					216	426702,94	1331339,38
					217	426643,04	1331309,47
					218	426582,93	1331303,40
					219	426586,78	1331234,06
					220	426612,12	1331154,90
					221	426637,13	1331120,74
					222	426699,74	1331063,14
					223	426735,24	1330992,17
					224	426746,95	1330935,54
					225	426757,79	1330826,49
					226	426767,57	1330815,95
					227	426878,03	1330761,80
					228	426940,73	1330730,11
					229	427034,85	1330662,55
					230	427039,22	1330640,30

1	2	3	4	5	6	7	8
					231	427031,98	1330624,81
					232	426993,72	1330569,33
					233	426965,66	1330500,20
					234	426946,00	1330430,59
					235	426920,79	1330386,51
					236	426916,22	1330287,32
					237	426926,35	1330221,16
					238	426914,33	1330059,85
					239	426924,93	1330019,57
					240	426974,47	1329963,05
					241	427033,82	1329912,26
					242	427113,51	1329855,00
					243	427160,39	1329828,65
					244	427182,51	1329823,82
					245	427217,06	1329831,46
					246	427242,69	1329847,31
					247	427280,28	1329869,15
					248	427333,20	1329887,95
					249	427364,91	1329892,48
					250	427391,91	1329885,35
					251	427413,03	1329869,74
					252	427429,59	1329848,36
					253	427454,20	1329807,75
					254	427469,56	1329777,32
					255	427486,24	1329743,94
					256	427507,48	1329741,89
					257	427543,89	1329749,43
					258	427577,50	1329748,06
					259	427597,78	1329743,40
					260	427697,74	1329731,99
					261	427713,54	1329717,90
					262	427728,85	1329673,58

1	2	3	4	5	6	7	8	
					263	427758,79	1329585,36	
					264	427776,83	1329544,78	
					265	427823,01	1329489,34	
					266	427871,29	1329459,17	
					267	427907,66	1329433,94	
					268	427928,03	1329389,32	
					269	428327,93	1329746,15	
					270	428398,84	1329879,57	
					271	428610,49	1330119,08	
					272	428657,82	1330269,01	
					273	428683,76	1330461,98	
					274	428684,15	1330598,94	
					275	428871,53	1330523,14	
					276	429044,92	1330396,46	
					277	429164,08	1330411,31	
					278	429219,59	1330383,37	
					279	429323,94	1330207,52	
					280	429385,88	1330183,87	
					281	429509,92	1330228,68	
					282	429642,34	1330189,93	
					283	429719,35	1330219,82	
					1	430048,70	1330382,23	
28	Урочище сосны крымской Архипо-Осиповское	город-курорт Геленджик	1524,67	границы установлены в пре-делах Архипо-Осиповского участкового лесничества Геленджикского лесничества	Участок 1			
					Внешняя граница			
					1	401310,63	1347968,38	
					2	401437,12	1347970,36	

1	2	3	4	5	6	7	8
					3	401490,11	1347933,37
					4	401589,12	1347915,36
					5	401659,62	1347848,37
					6	401764,12	1347807,37
					7	401966,12	1347867,37
					8	402106,12	1347833,37
					9	402416,12	1347993,36
					10	402596,12	1348006,36
					11	402825,12	1348047,35
					12	403025,01	1348168,75
					13	403002,33	1348209,27
					14	402937,87	1348182,74
					15	402894,27	1348199,8
					16	402755,88	1348180,84
					17	402721,74	1348232,03
					18	402700,9	1348317,34
					19	402727,44	1348338,19
					20	402786,2	1348360,93
					21	402807,07	1348381,79
					22	402812,75	1348432,98
					23	402818,43	1348489,85
					24	402816,54	1348539,14
					25	402687,63	1348573,26
					26	402638,34	1348575,16
					27	402509,43	1348567,57
					28	402372,93	1348510,7
					29	402352,09	1348503,13

1	2	3	4	5	6	7	8
					30	402238,34	1348461,41
					31	402162,5	1348480,37
					32	402151,13	1348531,55
					33	402164,41	1348578,95
					34	402192,84	1348607,38
					35	402245,93	1348624,45
					36	402283,83	1348724,92
					37	402338,82	1348713,55
					38	402333,13	1348650,99
					39	402335,02	1348632,03
					40	402346,4	1348614,97
					41	402382,42	1348605,49
					42	402456,35	1348641,51
					43	402473,41	1348662,36
					44	402503,74	1348677,53
					45	402581,47	1348683,21
					46	402625,07	1348704,06
					47	402662,98	1348702,17
					48	402685,73	1348704,06
					49	402706,59	1348709,76
					50	402753,97	1348730,61
					51	402807,06	1348707,86
					52	402863,93	1348721,13
					53	402867,73	1348671,83
					54	402882,89	1348578,95
					55	402886,68	1348556,2
					56	402903,74	1348514,49

1	2	3	4	5	6	7	8
					57	403042,13	1348446,26
					58	403074,36	1348402,64
					59	403123,65	1348292,69
					60	403140,71	1348241,5
					61	403142,12	1348231,66
					62	403276,62	1348336,37
					63	403251,12	1348464,87
					64	403341,12	1348593,37
					65	403318,11	1348704,37
					66	403391,12	1348853,38
					67	403365,12	1348978,37
					68	403490,12	1349053,37
					69	403482,61	1349244,37
					70	403483,12	1349394,37
					71	403492,62	1349477,36
					72	403303,12	1349485,37
					73	403164,12	1349417,37
					74	403105,68	1349451,11
					75	403078,46	1349431,07
					76	403063,97	1349439,33
					77	403044,6	1349462,23
					78	403030,93	1349486,07
					79	403032,71	1349488,63
					80	403009,83	1349560,36
					81	403003,43	1349571,83
					82	402993,88	1349583,96
					83	402983,72	1349594,47

1	2	3	4	5	6	7	8
					84	402971,59	1349604,03
					85	402944,03	1349617,37
					86	402912,7	1349616,52
					87	402910,66	1349616,48
					88	402900,56	1349616,62
					89	402839,24	1349613,98
					90	402757,43	1349601,43
					91	402759,22	1349591,3
					92	402574,49	1349565,65
					93	402569,39	1349552,73
					94	402542,1	1349547,79
					95	402517,02	1349560,51
					96	402450,21	1349547,9
					97	402420,01	1349523,09
					98	402428,98	1349493,95
					99	402411,91	1349419,28
					100	402327,69	1349321,27
					101	402275,94	1349302,49
					102	402209,28	1349302,71
					103	402168,26	1349353,49
					104	402155,96	1349358,43
					105	402101,89	1349411,93
					106	402073,17	1349448,89
					107	402062,62	1349467,72
					108	402061,78	1349478,44
					109	402068,42	1349504,92
					110	402093,03	1349539,33

1	2	3	4	5	6	7	8
					111	402101,04	1349541,55
					112	402083,96	1349561,71
					113	402055,55	1349586,84
					114	402031,79	1349567,71
					115	402008,23	1349554,88
					116	401982,27	1349554,66
					117	401980,25	1349556,95
					118	401965,38	1349560,58
					119	401952,8	1349571,23
					120	401944,48	1349592,96
					121	401939,93	1349625,47
					122	401941,51	1349646,07
					123	401933,48	1349678,71
					124	401847,74	1349747,99
					125	401755,94	1349807,82
					126	401734,05	1349817,61
					127	401724,98	1349818,95
					128	401716,82	1349819,35
					129	401672,36	1349818,07
					130	401651,01	1349817,58
					131	401502,22	1349816,9
					132	401385,97	1349746,3
					133	401336,57	1349747,21
					134	401290,27	1349691,11
					135	401251,17	1349697,8
					136	401222,14	1349668,09
					137	400884,47	1349285,61

1	2	3	4	5	6	7	8
					138	400852,83	1349247,21
					139	400667,54	1349125,42
					140	400584,98	1349066,61
					141	400596,78	1349035,93
					142	400603,02	1348994,74
					143	400612,15	1348950,8
					144	400632,62	1348885,87
					145	400902,22	1348637,37
					146	401176,62	1348237,87
					147	401292,12	1348007,37
					1	401310,63	1347968,38
					Внутренняя граница		
					148	402083,67	1348454,58
					149	402071,59	1348477,66
					150	402047,42	1348478,76
					151	401994,69	1348473,27
					152	401963,92	1348471,07
					153	401944,15	1348474,37
					154	401915,6	1348476,56
					155	401923,69	1348485,59
					156	401954,05	1348497,44
					157	401960,35	1348501,1
					158	401969,42	1348507,33
					159	401974,92	1348519,4
					160	401963,93	1348535,89
					161	401942,9	1348542,49
					162	401931,27	1348550,72

1	2	3	4	5	6	7	8
					163	401923,29	1348568,84
					164	401920	1348602,9
					165	401920	1348633,66
					166	401905,71	1348661,13
					167	401882,64	1348674,3
					168	401827,72	1348722,64
					169	401812,33	1348756,69
					170	401792,56	1348784,16
					171	401784,87	1348807,23
					172	401767,29	1348820,41
					173	401753,01	1348827
					174	401734,35	1348829,21
					175	401714,56	1348823,71
					176	401694,78	1348820,41
					177	401655,24	1348812,72
					178	401616,79	1348810,52
					179	401581,64	1348813,82
					180	401561,86	1348806,13
					181	401545,39	1348787,45
					182	401528,9	1348753,4
					183	401516,82	1348729,23
					184	401502,55	1348699,57
					185	401494,97	1348650,6
					186	401540,2	1348605,2
					187	401560,3	1348610,5
					188	401572,18	1348621,15
					189	401579,91	1348659,59

1	2	3	4	5	6	7	8
					190	401596,11	1348655,5
					191	401623,37	1348671,61
					192	401641,76	1348677,42
					193	401680,91	1348711,75
					194	401690,77	1348727,74
					195	401737,29	1348650,84
					196	401781,55	1348579,12
					197	401848,43	1348517,08
					198	401836,5	1348508,42
					199	401817,83	1348496,35
					200	401796,95	1348480,96
					201	401785,97	1348466,67
					202	401773,86	1348440,31
					203	401764	1348412,85
					204	401753,01	1348395,27
					205	401732,14	1348379,88
					206	401704,68	1348370,02
					207	401680,14	1348361,56
					208	401662,93	1348352,43
					209	401638,76	1348339,26
					210	401614,59	1348319,47
					211	401611,29	1348301,89
					212	401613,37	1348293,01
					213	401617,89	1348284,32
					214	401640,27	1348264,1
					215	401614,59	1348239,28
					216	401614,21	1348221,5

1	2	3	4	5	6	7	8
					217	401621,38	1348190,1
					218	401638,77	1348177,76
					219	401657,44	1348164,59
					220	401677,21	1348161,28
					221	401699,18	1348165,67
					222	401723,35	1348181,06
					223	401744,22	1348199,73
					224	401768,38	1348212,9
					225	401836,5	1348260,14
					226	401848,57	1348265,65
					227	402071,45	1348421,58
					228	402075,98	1348430,43
					148	402083,67	1348454,58
Участок 2							
Внешняя граница							
					1	400554,12	1349128,37
					2	400657,12	1349188,39
					3	400728,04	1349251,55
					4	400950,12	1349426,37
					5	401137	1349668,21
					6	401154,12	1349690,37
					7	401156,04	1349692,32
					8	401120,37	1349722,4
					9	401079,87	1349735,51
					10	401049,57	1349785,31
					11	401171,68	1349907,21
					12	401152,17	1350009,91

1	2	3	4	5	6	7	8
					13	401212,27	1350080,41
					14	401253,17	1350079,8
					15	401292,97	1350046,91
					16	401274,27	1349925,91
					17	401320,57	1349903,22
					18	401363,07	1349945,92
					19	401440,67	1349929,01
					20	401580,17	1349953,81
					21	401671,67	1350066,41
					22	401716,47	1350044,2
					23	401692,57	1349968,81
					24	401794,37	1350022,01
					25	401850,37	1349939,14
					26	401872,12	1349814,38
					27	401911,12	1349794,36
					28	402044,12	1349652,37
					29	402078,37	1349657,89
					30	402285,91	1349807,12
					31	402297,85	1349829,34
					32	402275,61	1349879,03
					33	402317,45	1349955,52
					34	402369,1	1349927,41
					35	402352,67	1349901,43
					36	402373,12	1349857,36
					37	402698,12	1349991,37
					38	402717,13	1350071,37
					39	402660,12	1350074,37

1	2	3	4	5	6	7	8
					40	402486,12	1350088,36
					41	402259,12	1350125,37
					42	401261,11	1350233,36
					43	400944,12	1350350,37
					44	400304,12	1350182,37
					45	399934,36	1349952,77
					46	400001,33	1349825,66
					47	400030,45	1349739,51
					48	400104,12	1349627,36
					49	400357,12	1349333,37
					1	400554,12	1349128,37
					Внутренняя граница I		
					50	400990,57	1349964,03
					51	401015,07	1350111,71
					52	400986,37	1350157,81
					53	400993,07	1350297,91
					54	400912,27	1350310,61
					55	400846,57	1350249,9
					56	400699,77	1350236,4
					57	400621,07	1350260,5
					58	400565,38	1350187,71
					59	400496,97	1350158,81
					60	400323,67	1349886,71
					61	400333,78	1349829,3
					62	400363,07	1349802,81
					63	400410,37	1349832,11
					64	400484,37	1349951,81

1	2	3	4	5	6	7	8
					65	400573,27	1349939,41
					66	400619,77	1350027,91
					67	400690,67	1350000,61
					68	400722,97	1350050,81
					69	400789,97	1349971,41
					70	400872,77	1350038,2
					71	400954,27	1349950,01
					50	400990,57	1349964,03
					Внутренняя граница 2		
					72	400275,07	1349706,01
					73	400293,27	1349812,92
					74	400133,07	1349836,01
					75	400118,87	1349826,11
					76	400188,37	1349684,21
					72	400275,07	1349706,01
					Участок 3		
					Внешняя граница		
					1	403821,57	1338733,65
					2	403993,89	1338742,19
					3	404108,26	1338778,26
					4	404276,79	1338802,49
					5	404367,22	1338811,48
					6	404484,02	1338813,38
					7	404598,39	1338790,60
					8	405051,75	1338831,42
					9	405056,01	1338840,94
					10	405065,51	1338847,10

1	2	3	4	5	6	7	8
					11	405077,82	1338855,64
					12	405140,72	1338887,91
					13	405168,50	1338911,90
					14	405183,46	1338920,90
					15	405196,68	1338927,31
					16	405242,22	1338948,22
					17	405298,24	1338970,03
					18	405347,58	1338993,78
					19	405464,85	1339035,54
					20	405498,04	1339053,58
					21	405534,14	1339069,72
					22	405572,84	1339082,53
					23	405594,18	1339089,19
					24	405608,93	1339091,56
					25	405626,95	1339092,52
					26	405673,48	1339088,24
					27	405707,66	1339089,19
					28	405772,89	1339098,20
					29	405810,67	1339101,06
					30	405823,22	1339103,18
					31	405843,05	1339103,67
					32	405863,94	1339104,14
					33	405930,05	1339108,66
					34	405948,54	1339113,14
					35	405961,73	1339115,29
					36	405984,48	1339124,82
					37	405996,84	1339126,72

1	2	3	4	5	6	7	8
					38	406012,06	1339126,69
					39	406064,26	1339108,66
					40	406130,23	1339087,78
					41	406194,77	1339080,17
					42	406269,79	1339070,69
					43	406398,42	1339088,72
					44	406547,48	1339115,30
					45	406581,44	1339120,59
					46	406610,49	1339126,52
					47	406626,00	1339133,57
					48	406644,90	1339144,57
					49	406667,17	1339161,20
					50	406679,58	1339172,76
					51	406690,39	1339184,18
					52	406697,86	1339194,64
					53	406714,83	1339220,14
					54	406725,26	1339234,80
					55	406736,82	1339246,65
					56	406748,29	1339253,99
					57	406763,61	1339267,23
					58	406775,17	1339276,54
					59	406781,09	1339283,59
					60	406780,53	1339293,60
					61	406777,15	1339301,22
					62	406764,46	1339322,22
					63	406763,33	1339336,33
					64	406768,41	1339354,09

1	2	3	4	5	6	7	8
					65	406777,43	1339379,75
					66	406790,97	1339405,42
					67	406805,63	1339426,00
					68	406836,09	1339458,43
					69	406851,88	1339480,15
					70	406873,03	1339514,55
					71	406897,28	1339543,03
					72	406921,25	1339566,72
					73	406958,19	1339590,41
					74	407001,06	1339615,51
					75	407043,08	1339640,04
					76	407088,76	1339666,27
					77	407113,30	1339678,95
					78	407146,01	1339695,87
					79	407188,84	1339711,77
					80	407167,49	1339744,16
					81	407153,52	1339771,37
					82	407140,29	1339801,50
					83	407130,00	1339833,12
					84	407121,91	1339858,85
					85	407112,36	1339880,17
					86	407099,85	1339893,40
					87	407081,48	1339903,69
					88	407050,60	1339915,45
					89	406985,91	1339930,16
					90	406963,85	1339941,92
					91	406942,85	1339963,58

1	2	3	4	5	6	7	8
					92	406932,64	1339980,87
					93	406923,34	1340018,18
					94	406910,19	1340066,89
					95	406892,55	1340097,04
					96	406866,08	1340127,91
					97	406812,46	1340162,17
					98	406782,65	1340178,38
					99	406738,17	1340215,39
					100	406720,52	1340223,48
					101	406691,95	1340228,00
					102	406677,15	1340226,42
					103	406659,51	1340239,65
					104	406649,22	1340251,41
					105	406646,83	1340272,73
					106	406661,71	1340289,64
					107	406680,82	1340305,07
					108	406700,68	1340319,05
					109	406705,09	1340331,55
					110	406704,35	1340343,30
					111	406694,25	1340348,82
					112	406668,96	1340352,06
					113	406647,51	1340350,49
					114	406635,36	1340354,12
					115	406630,07	1340361,65
					116	406629,95	1340374,01
					117	406634,69	1340388,52
					118	406638,37	1340405,43

1	2	3	4	5	6	7	8
					119	406638,74	1340421,60
					120	406633,59	1340433,73
					121	406626,24	1340447,32
					122	406616,32	1340460,93
					123	406576,44	1340498,78
					124	406560,27	1340521,58
					125	406558,43	1340542,53
					126	406561,37	1340567,15
					127	406565,41	1340598,40
					128	406565,78	1340615,68
					129	406563,52	1340628,47
					130	406560,78	1340637,51
					131	406552,76	1340645,78
					132	406543,78	1340649,94
					133	406521,67	1340649,86
					134	406469,84	1340661,62
					135	406447,78	1340669,34
					136	406433,08	1340667,13
					137	406421,18	1340666,67
					138	406416,93	1340668,49
					139	406412,34	1340673,41
					140	406413,51	1340679,36
					141	406418,31	1340684,31
					142	406423,97	1340684,95
					143	406431,63	1340685,05
					144	406438,05	1340685,85
					145	406443,90	1340689,75

1	2	3	4	5	6	7	8
					146	406446,23	1340696,55
					147	406444,65	1340702,37
					148	406440,79	1340706,29
					149	406433,71	1340709,05
					150	406428,10	1340709,39
					151	406406,10	1340706,86
					152	406396,52	1340709,39
					153	406392,01	1340715,88
					154	406374,98	1340744,90
					155	406352,52	1340778,48
					156	406337,58	1340789,20
					157	406323,63	1340796,21
					158	406297,53	1340799,75
					159	406283,93	1340805,66
					160	406278,71	1340824,09
					161	406272,83	1340852,02
					162	406257,38	1340882,16
					163	406237,42	1340901,84
					164	406225,01	1340909,85
					165	406197,13	1340922,68
					166	406183,43	1340932,99
					167	406170,05	1340950,12
					168	406161,85	1340964,93
					169	406156,46	1340977,87
					170	406154,37	1340988,21
					171	406155,48	1340996,68
					172	406160,34	1341004,55

1	2	3	4	5	6	7	8
					173	406174,10	1341014,70
					174	406178,72	1341021,00
					175	406180,89	1341030,49
					176	406180,55	1341049,86
					177	406168,18	1341109,46
					178	406163,18	1341132,26
					179	406155,93	1341156,53
					180	406150,65	1341171,70
					181	406144,50	1341183,66
					182	406137,79	1341190,23
					183	406125,42	1341195,96
					184	406103,19	1341204,28
					185	406093,81	1341209,92
					186	406090,52	1341215,34
					187	406087,11	1341236,44
					188	406085,05	1341243,78
					189	406082,11	1341247,56
					190	406078,95	1341249,39
					191	406055,36	1341252,26
					192	405981,73	1341267,13
					193	405968,80	1341275,19
					194	405965,62	1341281,79
					195	405963,51	1341289,85
					196	405966,30	1341302,48
					197	405969,96	1341309,38
					198	405976,93	1341312,90
					199	405997,23	1341310,75

1	2	3	4	5	6	7	8
					200	406005,83	1341310,75
					201	406014,30	1341317,20
					202	406018,72	1341326,05
					203	406020,79	1341343,57
					204	406016,39	1341357,15
					205	406009,89	1341370,04
					206	406000,94	1341384,05
					207	405990,31	1341400,53
					208	405974,08	1341433,49
					209	405965,61	1341447,85
					210	405952,55	1341470,25
					211	405929,98	1341489,86
					212	405890,77	1341507,62
					213	405863,39	1341533,88
					214	405825,90	1341533,35
					215	405757,43	1341606,86
					216	405624,88	1341758,72
					217	405561,96	1341836,82
					218	405453,13	1341801,46
					219	405434,70	1341807,54
					220	405405,51	1341828,02
					221	405399,07	1341833,85
					222	405376,50	1341851,26
					223	405344,53	1341865,23
					224	405296,56	1341875,15
					225	405249,88	1341891,69
					226	405217,07	1341917,97

1	2	3	4	5	6	7	8
					227	405197,48	1341932,50
					228	405180,08	1341955,64
					229	405150,27	1341993,88
					230	405104,25	1342017,95
					231	405076,75	1342039,09
					232	405034,48	1342010,79
					233	404989,40	1342077,45
					234	405005,12	1342093,39
					235	405013,97	1342122,17
					236	405019,73	1342126,15
					237	405033,75	1342124,31
					238	405040,73	1342114,44
					239	405053,23	1342112,60
					240	405057,27	1342123,27
					241	405056,54	1342133,92
					242	405053,15	1342145,41
					243	405064,05	1342155,31
					244	405085,11	1342197,33
					245	405104,05	1342215,34
					246	405087,15	1342255,15
					247	405076,43	1342261,92
					248	405055,29	1342258,82
					249	405044,00	1342268,97
					250	405031,59	1342294,07
					251	405038,32	1342315,40
					252	405023,91	1342343,12
					253	405013,17	1342359,05

1	2	3	4	5	6	7	8
					254	405001,72	1342369,59
					255	404997,89	1342377,63
					256	404995,60	1342383,18
					257	404989,53	1342395,52
					258	404984,59	1342405,70
					259	404978,78	1342418,29
					260	404974,67	1342427,61
					261	404972,28	1342430,19
					262	404969,06	1342431,52
					263	404965,74	1342433,59
					264	404963,56	1342439,32
					265	404962,21	1342444,14
					266	404962,06	1342454,33
					267	404961,18	1342469,22
					268	404683,46	1342697,11
					269	404742,83	1342829,42
					270	404540,02	1343144,32
					271	404530,28	1343166,44
					272	404484,86	1343140,49
					273	404420,14	1343133,45
					274	404244,60	1343130,63
					275	404230,99	1343118,99
					276	404255,45	1343038,78
					277	404246,15	1343030,79
					278	404195,95	1343006,55
					279	404189,65	1343007,24
					280	404129,66	1343014,26

1	2	3	4	5	6	7	8
					281	404076,48	1342931,35
					282	404100,01	1342671,12
					283	404009,43	1342668,90
					284	403936,51	1342795,44
					285	403891,74	1342877,51
					286	403831,64	1342910,69
					287	403761,38	1342929,60
					288	403751,50	1342932,09
					289	403749,52	1342860,82
					290	403748,79	1342838,13
					291	403745,87	1342747,93
					292	403715,46	1342639,72
					293	403705,44	1342576,79
					294	403690,73	1342550,33
					295	403666,48	1342530,48
					296	403619,43	1342498,14
					297	403595,01	1342464,06
					298	403586,47	1342426,62
					299	403590,89	1342372,29
					300	403603,47	1342336,88
					301	403655,54	1342280,17
					302	403728,96	1342224,67
					303	403799,86	1342167,93
					304	403830,00	1342139,25
					305	403852,79	1342099,56
					306	403866,48	1342040,40
					307	403893,51	1341918,39

1	2	3	4	5	6	7	8
					308	403922,60	1341874,76
					309	403925,01	1341811,01
					310	403894,37	1341727,55
					311	403872,94	1341672,53
					312	403854,41	1341614,03
					313	403836,99	1341534,23
					314	403839,01	1341485,35
					315	403850,22	1341458,51
					316	403866,39	1341437,19
					317	403895,11	1341408,65
					318	403966,04	1341378,52
					319	404010,18	1341358,71
					320	404067,45	1341340,05
					321	404092,08	1341323,98
					322	404120,02	1341293,11
					323	404156,55	1341229,26
					324	404181,07	1341192,52
					325	404215,63	1341159,44
					326	404246,20	1341138,48
					327	404291,47	1341126,60
					328	404367,80	1341096,22
					329	404389,85	1341086,67
					330	404422,20	1341068,29
					331	404439,10	1341054,32
					332	404439,10	1341030,06
					333	404362,37	1341021,71
					334	404249,16	1341023,18

1	2	3	4	5	6	7	8
					335	404198,43	1341020,98
					336	404141,10	1341039,36
					337	404081,74	1341052,59
					338	404044,24	1341043,77
					339	403961,90	1341054,06
					340	403925,70	1341044,51
					341	403894,08	1341059,07
					342	403853,11	1341084,94
					343	403817,82	1341091,55
					344	403781,79	1341068,76
					345	403749,91	1341056,51
					346	403713,37	1341068,36
					347	403679,98	1341067,66
					348	403640,28	1341047,81
					349	403581,63	1341016,95
					350	403540,24	1340999,47
					351	403521,38	1340997,45
					352	403489,76	1341002,60
					353	403466,98	1340989,37
					354	403443,08	1340969,15
					355	403415,89	1340948,94
					356	403387,21	1340933,50
					357	403350,45	1340927,25
					358	403323,99	1340919,90
					359	403301,57	1340901,88
					360	403257,48	1340877,22
					361	403225,33	1340868,44

1	2	3	4	5	6	7	8
					362	403198,07	1340880,92
					363	403168,56	1340875,50
					364	403132,15	1340858,92
					365	403126,71	1340856,55
					366	403153,09	1340797,12
					367	403164,93	1340771,49
					368	403181,57	1340749,66
					369	403212,20	1340695,55
					370	403220,71	1340673,72
					371	403259,41	1340578,30
					372	403295,24	1340469,60
					373	403312,85	1340423,08
					374	403332,53	1340363,72
					375	403340,12	1340343,31
					376	403354,35	1340318,15
					377	403386,86	1340234,13
					378	403399,48	1340208,05
					379	403435,99	1340107,40
					380	403471,83	1340023,39
					381	403485,59	1339989,68
					382	403502,00	1339933,65
					383	403509,59	1339909,95
					384	403512,44	1339884,28
					385	403520,96	1339839,68
					386	403539,04	1339787,45
					387	403542,26	1339781,57
					388	403564,90	1339791,56

1	2	3	4	5	6	7	8
					389	403549,03	1339838,30
					390	403539,85	1339862,64
					391	403558,67	1339869,83
					392	403550,98	1339888,36
					393	403537,31	1339952,06
					394	403502,91	1340074,28
					395	403491,27	1340113,58
					396	403480,48	1340113,67
					397	403451,95	1340211,43
					398	403521,98	1340208,74
					399	403529,14	1340127,99
					400	403530,33	1340125,27
					401	403557,54	1340053,32
					402	403579,32	1340014,39
					403	403585,57	1340017,28
					404	403620,63	1340070,22
					405	403681,61	1340012,36
					406	403691,65	1340033,33
					407	403679,64	1340044,71
					408	403732,90	1340115,32
					409	403793,78	1340099,70
					410	403797,43	1340033,18
					411	403761,08	1340011,03
					412	403729,25	1339989,66
					413	403707,13	1340009,30
					414	403635,81	1339862,32
					415	403647,72	1339843,97

1	2	3	4	5	6	7	8
					416	403707,16	1339848,28
					417	403722,86	1339848,49
					418	403723,87	1339831,77
					419	403744,45	1339819,10
					420	403759,57	1339814,89
					421	403759,65	1339861,33
					422	403770,31	1339861,24
					423	403770,11	1339810,63
					424	403781,49	1339800,07
					425	403788,72	1339791,90
					426	403806,00	1339801,70
					427	403813,03	1339784,77
					428	403812,46	1339771,87
					429	403908,95	1339804,94
					430	403937,90	1339824,10
					431	403980,85	1339830,97
					432	404021,77	1339834,19
					433	404024,31	1339817,46
					434	404023,99	1339811,73
					435	404019,28	1339808,10
					436	404017,76	1339807,02
					437	404011,61	1339806,79
					438	404008,49	1339806,40
					439	404004,14	1339805,29
					440	403995,94	1339802,29
					441	403991,39	1339800,99
					442	403988,43	1339800,22

1	2	3	4	5	6	7	8
					443	403980,13	1339798,91
					444	403972,65	1339797,40
					445	403969,85	1339797,12
					446	403968,59	1339797,09
					447	403966,48	1339797,33
					448	403964,76	1339797,54
					449	403959,32	1339798,15
					450	403955,54	1339797,12
					451	403954,66	1339789,84
					452	403954,53	1339785,95
					453	403954,03	1339784,45
					454	403953,05	1339783,43
					455	403951,90	1339783,07
					456	403950,77	1339783,07
					457	403939,70	1339783,99
					458	403936,86	1339783,88
					459	403935,15	1339783,81
					460	403925,29	1339782,19
					461	403919,75	1339781,56
					462	403907,29	1339781,14
					463	403902,88	1339781,86
					464	403896,64	1339784,09
					465	403889,86	1339785,83
					466	403879,07	1339787,22
					467	403871,98	1339787,33
					468	403869,72	1339786,96
					469	403868,15	1339786,46

1	2	3	4	5	6	7	8
					470	403867,15	1339786,09
					471	403864,89	1339784,31
					472	403861,50	1339781,28
					473	403856,61	1339778,43
					474	403848,41	1339772,94
					475	403846,15	1339770,89
					476	403843,82	1339768,51
					477	403839,35	1339764,76
					478	403834,66	1339760,49
					479	403831,40	1339758,08
					480	403828,51	1339755,97
					481	403826,05	1339754,42
					482	403824,37	1339753,72
					483	403821,86	1339752,83
					484	403817,09	1339751,95
					485	403815,96	1339751,83
					486	403814,87	1339752,36
					487	403787,02	1339749,95
					488	403785,91	1339740,10
					489	403781,85	1339730,98
					490	403786,90	1339721,97
					491	403806,46	1339719,75
					492	403804,20	1339690,89
					493	403787,66	1339688,38
					494	403772,64	1339689,69
					495	403772,64	1339705,05
					496	403765,05	1339708,26

1	2	3	4	5	6	7	8
					497	403715,77	1339716,74
					498	403705,76	1339729,16
					499	403698,78	1339736,32
					500	403686,27	1339742,20
					501	403665,88	1339742,75
					502	403650,99	1339737,61
					503	403639,41	1339721,26
					504	403620,94	1339719,60
					505	403607,16	1339724,93
					506	403598,51	1339732,65
					507	403576,76	1339718,71
					508	403586,97	1339700,11
					509	403604,09	1339663,08
					510	403621,15	1339631,76
					511	403633,72	1339579,53
					512	403641,77	1339549,16
					513	403661,03	1339481,28
					514	403669,09	1339454,21
					515	403674,80	1339426,23
					516	403676,20	1339407,71
					517	403684,25	1339398,68
					518	403695,88	1339370,22
					519	403702,53	1339345,99
					520	403712,04	1339323,68
					521	403728,40	1339260,08
					522	403733,18	1339246,79
					523	403741,23	1339225,91

1	2	3	4	5	6	7	8
					524	403746,96	1339204,55
					525	403758,57	1339167,99
					526	403764,75	1339145,69
					527	403769,01	1339128,10
					528	403771,40	1339116,23
					529	403768,54	1339100,60
					530	403770,41	1339083,50
					531	403777,32	1339028,91
					532	403779,19	1339008,97
					533	403782,98	1338988,55
					534	403792,75	1338947,26
					535	403798,47	1338914,97
					536	403806,51	1338880,32
					537	403812,22	1338857,04
					538	403816,95	1338831,42
					539	403817,88	1338812,01
					540	403822,66	1338793,00
					541	403824,06	1338767,82
					1	403821,57	1338733,65
					Внутренняя граница		
					542	404936,56	1341831,37
					543	404951,49	1341843,91
					544	404952,59	1341871,47
					545	404930,30	1341921,80
					546	404908,27	1341928,43
					547	404853,72	1341910,43
					548	404837,49	1341874,82

1	2	3	4	5	6	7	8
					549	404788,66	1341837,30
					550	404797,48	1341822,22
					551	404865,84	1341856,41
					552	404898,44	1341857,87
					553	404920,40	1341834,33
					542	404936,56	1341831,37
					Участок 4		
					1	406495,41	1342349,96
					2	406488,08	1342373,09
					3	406473,98	1342406,92
					4	406446,90	1342454,30
					5	406417,02	1342490,96
					6	406392,76	1342518,03
					7	406363,44	1342554,69
					8	406339,18	1342582,89
					9	406316,63	1342618,99
					10	406272,63	1342673,14
					11	406260,64	1342675,11
					12	406246,55	1342679,34
					13	406219,27	1342694,85
					14	406199,45	1342714,02
					15	406171,25	1342748,15
					16	406156,59	1342769,02
					17	406139,81	1342787,35
					18	406124,01	1342805,39
					19	406099,48	1342833,59
					20	406074,10	1342869,12

1	2	3	4	5	6	7	8
					21	406034,62	1342924,11
					22	406017,98	1342950,06
					23	406008,11	1342960,49
					24	405998,81	1342967,55
					25	405988,89	1342970,27
					26	405976,10	1342973,18
					27	405953,48	1342977,13
					28	405930,98	1342978,26
					29	405917,17	1342977,13
					30	405886,77	1342969,81
					31	405810,96	1342914,73
					32	405815,12	1342887,50
					33	405788,14	1342880,78
					34	405779,63	1342890,99
					35	405778,19	1342890,97
					36	405761,51	1342890,50
					37	405758,67	1342890,01
					38	405756,06	1342889,56
					39	405680,26	1342991,51
					40	405665,08	1343014,43
					41	405603,46	1342998,73
					42	405579,21	1342995,95
					43	405568,99	1343019,41
					44	405541,46	1343018,28
					45	405528,97	1343055,66
					46	405307,65	1343048,16
					47	405296,92	1343027,11

1	2	3	4	5	6	7	8
					48	405282,62	1343009,46
					49	405268,64	1343011,42
					50	405228,80	1343025,88
					51	405250,54	1343069,99
					52	405224,45	1343071,11
					53	405211,19	1343081,26
					54	405202,17	1343093,95
					55	405163,11	1343108,90
					56	405073,15	1343149,79
					57	404932,01	1343238,62
					58	404922,57	1343240,88
					59	404940,66	1343188,59
					60	405021,32	1342979,85
					61	405083,01	1342783,79
					62	405248,84	1342780,65
					63	405288,61	1342774,45
					64	405287,48	1342749,62
					65	405278,17	1342725,37
					66	405250,25	1342683,92
					67	405127,86	1342645,29
					68	405170,16	1342480,60
					69	405151,69	1342450,98
					70	405173,97	1342350,31
					71	405191,17	1342351,72
					72	405206,68	1342311,96
					73	405194,56	1342304,63
					74	405198,22	1342250,21

1	2	3	4	5	6	7	8
					75	405237,98	1342239,49
					76	405232,13	1342199,29
					77	405326,44	1342115,59
					78	405403,52	1342112,60
					79	405436,34	1342031,72
					80	405494,75	1342038,14
					81	405542,69	1342068,03
					82	405566,37	1342062,95
					83	405581,73	1342049,91
					84	405617,83	1342077,55
					85	405668,59	1342109,13
					86	405771,23	1342161,58
					87	405848,21	1342197,11
					88	405920,97	1342207,27
					89	405997,12	1342206,71
					90	406048,44	1342202,19
					91	406146,01	1342207,83
					92	406221,02	1342221,93
					93	406302,52	1342248,44
					94	406428,30	1342314,99
					1	406495,41	1342349,96

1	2	3	4	5	6	7	8
29	Массив сосны крымской	город Горячий Ключ	1,35	границы установлены по естественным границам про-израстания сосны крымской в пределах квартала 28А Ключевского участкового лесничества Горячклучев-ского лесничества	1	431615,50	1388977,04
					2	431622,47	1388987,61
					3	431621,35	1389006,95
					4	431607,40	1389023,14
					5	431588,29	1389024,27
					6	431557,92	1389020,67
					7	431555,90	1389031,92
					8	431540,38	1389046,31
					9	431526,66	1389051,93
					10	431511,37	1389052,61
					11	431504,62	1389044,74
					12	431503,04	1389002,46
					13	431512,94	1388984,47
					14	431527,33	1388977,04
					1	431615,50	1388977,04
					Участок 2		
					1	431438,94	1389097,82
					2	431442,54	1389112,66
					3	431440,52	1389138,30
					4	431427,02	1389175,41
					5	431412,07	1389184,18
					6	431405,88	1389181,93
					7	431374,06	1389148,65
					8	431370,15	1389132,02
					9	431367,58	1389120,28
					10	431366,68	1389110,01
					11	431363,52	1389098,70
					12	431358,45	1389091,03
					13	431360,11	1389080,73
					14	431361,69	1389071,28
					15	431375,22	1389060,23

1	2	3	4	5	6	7	8
					16	431386,66	1389060,25
					17	431403,63	1389065,21
					18	431427,02	1389080,28
					1	431438,94	1389097,82
30	Насаждеие сосны крымской	Гулькевичский район	51,02	границы установлены в пре-делах квартала 58Б Перво-майского участкового лесни-чества Кавказского лесниче-ства	1	517442,12	2279416,16
					2	517441,33	2279485,65
					3	517440,64	2279546,59
					4	517388,98	2279543,48
					5	517372,48	2279577,88
					6	517369,94	2279623,98
					7	517359,19	2279630,53
					8	517358,31	2279640,40
					9	517349,19	2279639,61
					10	517343,57	2279688,92
					11	517340,58	2279713,93
					12	517308,06	2279924,10
					13	517291,88	2279923,63
					14	517276,09	2279936,18
					15	517220,72	2280077,61
					16	517200,24	2280150,63
					17	517181,07	2280235,56
					18	517074,07	2280228,06
					19	517070,36	2280237,57
					20	517051,27	2280285,02
					21	517036,40	2280304,19
					22	517014,69	2280332,16
					23	517011,64	2280331,68
					24	516999,36	2280329,79
					25	516880,71	2280309,75
					26	516879,69	2280308,44
					27	516781,77	2280182,59
					28	516764,16	2280148,79

1	2	3	4	5	6	7	8
					29	516752,29	2280122,63
					30	516749,93	2280092,93
					31	516746,86	2280084,94
					32	516746,63	2280084,39
					33	516743,78	2280031,56
					34	516743,35	2280023,94
					35	516679,96	2279921,68
					36	516678,89	2279919,98
					37	516684,69	2279836,34
					38	516612,26	2279711,28
					39	516609,39	2279700,48
					40	516608,02	2279695,42
					41	516614,62	2279669,74
					42	516627,66	2279658,10
					43	516629,42	2279497,18
					44	516629,50	2279490,69
					45	516597,18	2279422,77
					46	516734,33	2279442,10
					47	516771,30	2279442,64
					48	516841,04	2279444,34
					49	516874,22	2279446,34
					50	516917,70	2279447,32
					51	516947,74	2279448,05
					52	516982,81	2279449,64
					53	517044,35	2279453,62
					54	517096,85	2279457,78
					55	517142,84	2279459,83
					56	517162,17	2279460,31
					57	517181,07	2279460,37
					58	517211,53	2279459,42
					59	517293,73	2279445,92
					60	517316,43	2279440,53

1	2	3	4	5	6	7	8
31	Сосновая роща «Западная»	Кавказский район, западная окраина города Кропоткина	4,8	границы установлены по границе произрастания сосны	1	517442,12	2279416,16
					1	522068,64	2263984,12
					2	522076,24	2264106,38
					3	522048,62	2264110,56
					4	521717,53	2264106,15
					5	521708,48	2264072,68
					6	521681,30	2263975,54
					7	521789,05	2263976,23
					8	521908,28	2263980,79
					1	522068,64	2263984,12
32	Сосновая роща «Северная»	Кавказский район, северная окраина города Кропоткина	7,26	границы установлены по границам земельного участка с кадастровым номером 23:44:0302004:552, в пределах которого расположена роща	1	524333,32	2269367,96
					2	524338,70	2269549,69
					3	524343,47	2269807,31
					4	524349,01	2270124,00
					5	524260,91	2270125,11
					6	524254,68	2269979,00
					7	524249,47	2269840,10
					8	524244,65	2269708,13
					9	524232,93	2269380,56
					10	524241,86	2269364,37
					1	524333,32	2269367,96
33	Насаждение дуба черешчатого с примесью ясеня	Каневской район, 6 км восточнее ст-цы Челбасской	34,86	границы установлены по границам квартала 23Ж, выделов 4-6 квартала 34Ж Каневского участка лесничества Краснодарского лесничества	1	582956,46	1415502,05
					2	582956,79	1415518,21
					3	582964,62	1415820,31
					4	582967,31	1415924,85
					5	582589,10	1415927,53
					6	582109,93	1415943,60
					7	582106,28	1415542,59
					8	582386,42	1415530,46
					9	582670,74	1415517,46
					1	582956,46	1415502,05

1	2	3	4	5	6	7	8
34	Грязевой вулкан Шуго	Крымский район	4 4,11	границы установлены по гра- ницам выдела 10 квартала 6А Варениковского участкового лесничества Крымского лес- ничества	1	481980,81	1270706,71
					2	482000,18	1270738,66
					3	482002,60	1270795,78
					4	482000,67	1270829,98
					5	481990,67	1270834,88
					6	481980,30	1270839,59
					7	481965,54	1270854,36
					8	481949,85	1270868,49
					9	481932,68	1270880,20
					10	481918,58	1270886,91
					11	481898,12	1270893,97
					12	481865,33	1270899,23
					13	481856,91	1270898,84
					14	481814,78	1270897,43
					15	481802,22	1270878,05
					16	481752,82	1270816,11
					17	481752,33	1270795,78
					18	481763,46	1270783,19
					19	481762,01	1270752,69
					20	481824,46	1270713,97
					21	481829,78	1270681,54
					22	481847,99	1270680,56
					23	481897,99	1270682,52
					24	481922,72	1270696,54
					25	481965,81	1270707,19
				1	481980,81	1270706,71	
35	Массив дуба ножкоцветного Школьный	Крымский район	180,95	границы установлены в пре- делах Варениковского участ- кового лесничества Крым- ского лесничества	1	479660,99	1272412,27
					2	479567,41	1272580,09
					3	479549,44	1272577,57
					4	479526,92	1272580,52
					5	479469,86	1272618,25
					6	479351,01	1272641,36

1	2	3	4	5	6	7	8
					7	479362,22	1272680,29
					8	479360,68	1272695,83
					9	479367,87	1272699,91
					10	479370,83	1272710,21
					11	479398,76	1272706,55
					12	479447,81	1272697,83
					13	479509,78	1272683,44
					14	479333,23	1273000,00
					15	479182,20	1273270,80
					16	479089,20	1273436,70
					17	479023,00	1273346,00
					18	478980,30	1273287,00
					19	478923,30	1273210,70
					20	478888,40	1273162,30
					21	478801,22	1273042,10
					22	478769,80	1273014,40
					23	478726,78	1273000,00
					24	477263,31	1272510,13
					25	477313,79	1272341,50
					26	477333,44	1272340,85
					27	477402,77	1272271,53
					28	477413,02	1272230,15
					29	477404,06	1272204,21
					30	477390,50	1272191,36
					31	477361,39	1272182,52
					32	477373,46	1272142,21
					33	477390,57	1272146,25
					34	477400,29	1272137,08
					35	477399,21	1272110,62
					36	477410,01	1272073,92
					37	477423,50	1272063,67
					38	477457,51	1271916,30

1	2	3	4	5	6	7	8
					39	477476,94	1271846,13
					40	477503,23	1271784,63
					41	478066,90	1271947,72
					42	478068,00	1271940,00
					43	478095,68	1271948,21
					44	478363,22	1272023,54
					45	478973,80	1272203,40
					46	479449,28	1272349,51
					1	479660,99	1272412,27
36	Массив крымской сосны	Крымский район, 400 м восточнее пос. Садовый, на правом берегу р. Псиф	58,51	границы установлены по границам произрастания сосны крымской	1	476317,59	1283295,55
					2	476300,07	1283328,75
					3	476212,44	1283318,37
					4	476128,12	1283333,37
					5	476051,37	1283313,88
					6	476022,91	1283300,42
					7	476013,53	1283321,22
					8	475989,46	1283356,08
					9	475954,91	1283385,64
					10	475939,12	1283410,67
					11	475891,79	1283459,60
					12	475869,54	1283593,16
					13	475832,48	1283582,92
					14	475785,31	1283569,26
					15	475721,27	1283562,33
					16	475657,17	1283575,70
					17	475611,65	1283580,65
					18	475552,62	1283588,95
					19	475503,84	1283549,93
					20	475471,82	1283543,08
					21	475449,86	1283561,62
					22	475417,69	1283613,98
					23	475400,72	1283661,30

1	2	3	4	5	6	7	8
					24	475400,60	1283706,97
					25	475349,92	1283747,43
					26	475304,28	1283794,68
					27	475262,04	1283831,79
					28	475216,58	1283809,68
					29	475191,42	1283755,48
					30	475168,05	1283669,15
					31	475120,98	1283616,60
					32	475075,52	1283592,80
					33	475013,21	1283565,57
					34	474955,93	1283548,50
					35	474897,01	1283516,20
					36	474844,85	1283475,47
					37	474799,38	1283455,05
					38	474880,56	1283406,04
					39	474906,64	1283353,02
					40	474929,55	1283321,75
					41	474921,09	1283293,62
					42	474823,10	1283242,82
					43	474862,39	1283215,01
					44	474892,78	1283199,86
					45	474924,84	1283189,80
					46	474988,87	1283203,50
					47	475063,00	1283222,30
					48	475106,79	1283239,33
					49	475157,34	1283251,31
					50	475187,73	1283231,09
					51	475192,86	1283204,03
					52	475197,98	1283182,06
					53	475226,67	1283170,29
					54	475213,29	1283129,66
					55	475201,56	1283105,95

1	2	3	4	5	6	7	8
					56	475237,93	1283027,29
					57	475360,87	1283106,37
					58	475422,38	1283006,05
					59	475487,89	1282996,06
					60	475676,23	1283040,89
					61	475808,91	1283088,91
					62	476004,39	1283148,24
					63	476274,49	1283275,44
					1	476317,59	1283295,55
37	Урочище словая щель с тисом ягодным	Крымский район, в окрестностях пос. Садовый	63,6	границы установлены по естественным границам произрастания тиса ягодного	1	448963,58	1298477,49
					2	448792,68	1298705,29
					3	448646,42	1298653,25
					4	448467,17	1298615,65
					5	448261,27	1298606,57
					6	448097,82	1298612,81
					7	448054,51	1298568,44
					8	447972,75	1298544,08
					9	447831,18	1298480,99
					10	447680,22	1298446,26
					11	447632,19	1298370,79
					12	447516,75	1298243,77
					13	447520,92	1298163,13
					14	447474,68	1298074,32
					15	447455,83	1298005,41
					16	447429,77	1297933,69
					17	447411,00	1297905,08
					18	447389,37	1297889,45
					19	447379,19	1297834,84
					20	447367,61	1297803,29
					21	447322,90	1297766,28
					22	447247,93	1297722,37
					23	447237,79	1297687,92

1	2	3	4	5	6	7	8
					24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41	447239,17 447279,37 447345,48 447384,33 447535,64 447635,15 447711,11 447775,78 447786,93 447779,17 447853,17 447925,63 448056,20 448191,55 448415,55 448598,71 448694,61 448833,01	1297656,23 1297588,21 1297519,94 1297503,75 1297558,47 1297639,58 1297730,43 1297849,22 1297927,66 1297981,15 1298052,72 1298140,01 1298209,48 1298307,18 1298351,97 1298352,08 1298368,47 1298414,30
38	Озеро «Круглое»	Лабинский район, 700 м севернее с. Гор- ное Ахметовского сельского поселения	17	границы установлены по границе лесных насаждений, произрастающих по пери- метру озера (по границам карстовой воронки)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	448963,58 376485,89 376490,40 376494,20 376497,84 376501,45 376505,23 376508,90 376511,95 376515,41 376518,82 376518,10 376514,31 376511,46	1298477,49 2309241,72 2309247,87 2309255,64 2309270,67 2309288,03 2309304,11 2309324,93 2309350,64 2309384,46 2309429,18 2309451,94 2309478,55 2309494,59

1	2	3	4	5	6	7	8
					14	376508,96	2309506,60
					15	376508,79	2309513,54
					16	376511,11	2309519,75
					17	376517,28	2309524,84
					18	376529,29	2309530,47
					19	376539,40	2309534,60
					20	376544,57	2309539,64
					21	376548,16	2309546,53
					22	376549,22	2309554,24
					23	376548,16	2309561,95
					24	376544,18	2309568,58
					25	376536,33	2309572,50
					26	376527,33	2309574,17
					27	376516,05	2309573,24
					28	376501,04	2309569,39
					29	376490,96	2309566,20
					30	376484,03	2309565,28
					31	376477,79	2309565,27
					32	376473,14	2309567,79
					33	376470,49	2309573,24
					34	376471,29	2309580,01
					35	376474,08	2309588,51
					36	376476,05	2309598,35
					37	376475,52	2309608,17
					38	376471,01	2309619,20
					39	376465,84	2309626,37
					40	376458,79	2309632,49
					41	376449,77	2309637,41
					42	376439,43	2309640,86
					43	376429,39	2309642,55
					44	376416,82	2309643,07
					45	376401,67	2309641,67

1	2	3	4	5	6	7	8
					46	376386,29	2309638,54
					47	376365,91	2309630,70
					48	376349,27	2309621,67
					49	376305,04	2309591,27
					50	376284,99	2309579,99
					51	376278,27	2309578,33
					52	376270,62	2309578,89
					53	376263,55	2309581,66
					54	376244,64	2309593,77
					55	376231,23	2309599,85
					56	376223,44	2309601,58
					57	376218,42	2309601,62
					58	376214,44	2309598,79
					59	376210,90	2309589,91
					60	376206,92	2309572,24
					61	376205,55	2309559,19
					62	376205,11	2309544,84
					63	376205,01	2309536,79
					64	376203,99	2309530,30
					65	376201,14	2309522,25
					66	376194,02	2309510,96
					67	376186,58	2309501,86
					68	376176,04	2309492,14
					69	376149,43	2309467,65
					70	376134,69	2309450,67
					71	376123,99	2309433,25
					72	376113,90	2309415,56
					73	376103,22	2309394,63
					74	376100,45	2309382,22
					75	376100,60	2309369,32
					76	376101,46	2309357,05
					77	376100,86	2309346,49

1	2	3	4	5	6	7	8
					78	376096,35	2309330,85
					79	376094,73	2309319,72
					80	376094,98	2309312,12
					81	376096,95	2309304,75
					82	376098,13	2309299,90
					83	376098,77	2309296,02
					84	376097,56	2309289,73
					85	376095,02	2309284,37
					86	376089,20	2309278,76
					87	376082,27	2309270,94
					88	376079,99	2309265,52
					89	376080,13	2309259,93
					90	376089,77	2309241,94
					91	376099,22	2309222,61
					92	376100,14	2309215,56
					93	376098,50	2309208,72
					94	376094,63	2309202,69
					95	376089,52	2309197,48
					96	376082,18	2309193,41
					97	376076,67	2309193,51
					98	376071,56	2309196,16
					99	376066,66	2309204,22
					100	376058,36	2309221,80
					101	376047,33	2309236,90
					102	376043,05	2309239,36
					103	376040,11	2309238,86
					104	376037,16	2309237,22
					105	376014,63	2309162,93
					106	376005,98	2309130,15
					107	375997,24	2309099,56
					108	375989,58	2309085,41
					109	375980,86	2309076,54

1	2	3	4	5	6	7	8
					110	375961,20	2309064,87
					111	375944,61	2309055,61
					112	375935,92	2309049,37
					113	375931,23	2309043,30
					114	375929,83	2309038,34
					115	375931,68	2309034,61
					116	375939,35	2309031,08
					117	375949,47	2309030,47
					118	375969,18	2309034,92
					119	375989,17	2309039,06
					120	376006,51	2309040,37
					121	376027,91	2309041,47
					122	376038,82	2309040,25
					123	376047,76	2309038,51
					124	376053,89	2309035,99
					125	376067,79	2309052,95
					126	376076,53	2309059,70
					127	376086,78	2309065,16
					128	376112,73	2309077,09
					129	376127,56	2309085,19
					130	376134,69	2309092,37
					131	376137,29	2309098,32
					132	376135,92	2309103,80
					133	376131,82	2309108,68
					134	376127,70	2309111,12
					135	376120,50	2309112,21
					136	376110,60	2309112,21
					137	376097,60	2309110,09
					138	376076,38	2309101,54
					139	376062,93	2309094,99
					140	376057,44	2309093,45
					141	376052,42	2309094,37

1	2	3	4	5	6	7	8
					142	376048,60	2309097,26
					143	376047,06	2309101,54
					144	376049,98	2309108,56
					145	376065,54	2309132,70
					146	376078,49	2309146,27
					147	376092,11	2309156,49
					148	376105,54	2309164,61
					149	376120,67	2309169,95
					150	376135,16	2309172,39
					151	376149,23	2309170,71
					152	376166,18	2309164,93
					153	376178,73	2309162,17
					154	376186,05	2309163,80
					155	376194,41	2309165,67
					156	376211,51	2309179,44
					157	376224,37	2309193,95
					158	376242,53	2309214,95
					159	376253,87	2309225,63
					160	376263,61	2309232,14
					161	376276,18	2309237,39
					162	376286,18	2309241,25
					163	376296,08	2309247,28
					164	376304,47	2309251,47
					165	376310,97	2309253,96
					166	376315,44	2309254,26
					167	376320,25	2309252,49
					168	376324,64	2309249,26
					169	376327,25	2309244,33
					170	376327,10	2309239,95
					171	376323,62	2309234,39
					172	376312,89	2309221,20
					173	376307,99	2309213,05

1	2	3	4	5	6	7	8
					174	376305,39	2309203,49
					175	376306,05	2309196,76
					176	376309,53	2309190,43
					177	376318,39	2309187,28
					178	376331,78	2309186,41
					179	376346,58	2309187,63
					180	376382,21	2309195,06
					181	376405,03	2309197,23
					182	376415,16	2309202,49
					183	376424,20	2309212,60
					184	376433,63	2309224,00
					185	376442,84	2309229,61
					186	376453,33	2309232,32
					187	376466,72	2309234,66
					188	376477,75	2309237,04
					1	376485,89	2309241,72
39	Дубовая роша	Ленинградский район, в окрестностях ст-цы Ленинградской	75,79	границы установлены в пре- делах выделов 1-10 кварта- ла 2Е Каневского участково- го лесничества Краснодар- ского лесничества	1	623316,82	1413119,37
					2	623314,30	1413125,98
					3	623038,73	1413786,12
					4	623048,92	1413791,36
					5	622843,41	1414211,61
					6	622836,00	1414231,21
					7	622815,70	1414281,39
					8	622757,67	1414408,81
					9	622664,72	1414619,14
					10	622633,74	1414693,32
					11	622601,01	1414820,31
					12	622589,97	1414869,96
					13	622565,67	1414939,00
					14	622543,85	1414991,80
					15	622529,01	1415014,49
					16	622501,99	1415036,84

1	2	3	4	5	6	7	8
					17	622480,79	1415030,00
					18	622451,63	1415016,35
					19	622392,10	1414988,47
					20	622441,12	1414915,72
					21	622431,64	1414894,93
					22	622416,12	1414880,60
					23	622387,05	1414860,60
					24	622379,57	1414842,38
					25	622386,21	1414812,65
					26	622401,14	1414770,04
					27	622387,87	1414741,00
					28	622334,98	1414779,45
					29	622332,50	1414778,85
					30	622320,67	1414762,91
					31	622380,78	1414736,89
					32	622431,09	1414681,48
					33	622462,17	1414546,55
					34	622479,33	1414450,69
					35	622480,26	1414394,92
					36	622452,62	1414354,73
					37	622420,82	1414320,40
					38	622399,05	1414296,96
					39	622384,82	1414279,37
					40	622368,91	1414263,46
					41	622347,14	1414231,65
					42	622332,07	1414191,47
					43	622304,47	1414153,66
					44	622284,58	1414088,36
					45	622259,39	1413993,69
					46	622294,47	1413876,43
					47	622356,32	1413832,11
					48	622473,57	1413790,56

1	2	3	4	5	6	7	8
					49	622564,23	1413757,64
					50	622622,58	1413730,14
					51	622641,53	1413694,16
					52	622711,11	1413714,91
					53	622715,87	1413716,43
					54	622717,69	1413718,18
					55	622788,79	1413736,62
					56	622808,45	1413691,21
					57	622853,89	1413711,76
					58	622873,96	1413665,97
					59	622828,16	1413645,91
					60	622873,57	1413542,26
					61	622796,75	1413517,73
					62	622783,95	1413513,19
					63	622872,60	1413343,82
					64	622889,05	1413225,96
					65	622889,60	1413155,78
					66	622885,09	1413057,51
					67	622919,06	1412916,19
					1	623316,82	1413119,37
40	Урочище Зеленая роща	Ленинградский район	13,34	границы установлены по границе выдела 1 кварта- ла 3Е Каневского участково- го лесничества Краснодар- ского лесничества	1	600258,83	1414522,95
					2	600272,03	1414613,34
					3	600294,87	1414692,02
					4	600303,85	1414704,13
					5	600313,82	1414785,89
					6	600195,97	1414811,83
					7	600012,66	1414811,52
					8	599858,32	1414808,74
					9	599854,47	1414796,36
					10	599835,81	1414784,41
					11	599823,75	1414746,22
					12	599796,01	1414695,17

1	2	3	4	5	6	7	8
					13	599859,04	1414617,79
					14	599898,46	1414576,69
					15	599967,58	1414502,66
					16	600143,46	1414474,67
					17	600246,75	1414514,09
					1	600258,83	1414522,95
41	Ущелье ручья Соленый	Мостовский район, в окрестностях пос. Никитино	50,15	границы установлены в пре- делах Псебайского участко- вого лесничества Мостовско- го лесничеств	1	360448,15	2278650,17
					2	360534,96	2278702,92
					3	360545,28	2278714,80
					4	360538,22	2278738,10
					5	360512,81	2278752,22
					6	360475,39	2278762,11
					7	360454,91	2278761,40
					8	360440,79	2278775,52
					9	360434,44	2278794,59
					10	360449,97	2278825,65
					11	360457,03	2278860,94
					12	360457,74	2278920,26
					13	360445,74	2279000,03
					14	360466,22	2279022,62
					15	360498,69	2279033,92
					16	360510,69	2279050,87
					17	360512,11	2279069,22
					18	360506,46	2279084,76
					19	360478,92	2279088,99
					20	360452,09	2279088,99
					21	360439,38	2279096,05
					22	360440,79	2279113,70
					23	360454,21	2279148,29
					24	360461,27	2279172,30
					25	360459,86	2279192,07
					26	360447,15	2279210,42

1	2	3	4	5	6	7	8
					27	360428,09	2279230,90
					28	360420,33	2279261,26
					29	360430,91	2279300,09
					30	360445,74	2279341,04
					31	360470,45	2279356,57
					32	360490,92	2279367,15
					33	360499,39	2279381,98
					34	360490,22	2279397,52
					35	360464,80	2279415,16
					36	360452,09	2279441,99
					37	360452,09	2279509,77
					38	360451,38	2279542,24
					39	360436,56	2279581,78
					40	360421,03	2279612,14
					41	360398,43	2279618,49
					42	360380,08	2279622,02
					43	360370,90	2279636,15
					44	360373,02	2279683,45
					45	360360,31	2279716,63
					46	360333,48	2279735,69
					47	360309,48	2279758,28
					48	360300,30	2279791,47
					49	360305,24	2279809,12
					50	360303,30	2279824,65
					51	360293,42	2279829,59
					52	360282,48	2279829,95
					53	360274,01	2279837,36
					54	360269,05	2279860,66
					55	360272,77	2279902,31
					56	360282,65	2279955,97
					57	360289,71	2280005,39
					58	360293,95	2280042,10

1	2	3	4	5	6	7	8
					59	360294,65	2280138,82
					60	360292,53	2280161,24
					61	360254,87	2280119,45
					62	360245,03	2280036,74
					63	360211,35	2279952,93
					64	360164,26	2279792,73
					65	360141,62	2279774,36
					66	360113,48	2279775,22
					67	360079,28	2279833,15
					68	360041,42	2279869,26
					69	360020,30	2279873,68
					70	359997,08	2279848,80
					71	359976,79	2279766,69
					72	359974,22	2279669,18
					73	359958,49	2279626,24
					74	359920,00	2279611,46
					75	359884,75	2279609,81
					76	359776,79	2279532,28
					77	359960,41	2279255,14
					78	360135,87	2278983,02
					79	360306,25	2278671,71
					1	360448,15	2278650,17
42	Лесные культуры дуба красного	Мостовский район, в окрестностях с. Соленого	12,15	границы установлены в пре-делах выделов 61, 62, части выдела 63 квартала 1А Соле-новского участкового лесни-чества Мостовского лесниче-ства	1	370152,78	2290659,06
					2	370258,75	2290846,77
					3	369884,73	2291156,17
					4	369816,39	2291132,72
					5	369789,82	2291104,12
					6	369761,69	2291118,71
					7	369740,90	2291123,43
					8	369714,54	2291100,23
					9	369690,13	2291097,47

1	2	3	4	5	6	7	8
					10	369652,73	2291101,46
					11	369646,91	2291094,02
					12	369761,67	2290955,86
					13	369832,02	2290919,95
					14	370087,11	2290728,31
43	Массив каштана посевого	Мостовский район, в окрестностях ст-цы Губской	11,21	границы установлены по границе выдела 13 и части выдела 12 квартала 19А Ба- ракаевского участкового лес- ничества Мостовского лес- ничества	1	405367,00	2257640,00
					2	405361,71	2257771,04
					3	405304,52	2258027,68
					4	405151,62	2258056,16
					5	405075,08	2258057,46
					6	404984,32	2257745,37
					1	405367,00	2257640,00
44	Массив сосны обыкновенной	Мостовский район, в окрестностях с. Соленого	28,55	границы установлены по внешним границам выделе- лов 6, 7, части выделов 9, 10, 11, 19 квартала 8А Соленов- ского участкового лесниче- ства Мостовского лесниче- ства	1	368867,47	2290289,37
					2	368897,30	2290364,47
					3	368778,55	2290491,55
					4	368807,89	2290533,99
					5	368683,50	2290626,76
					6	368604,60	2290676,08
					7	368578,14	2290685,41
					8	368510,29	2290693,72
					9	368424,96	2290689,39
					10	368393,34	2290685,06
					11	368357,39	2290672,07
					12	368315,55	2290641,59
					13	368214,73	2290553,01
					14	368286,94	2290210,78
					15	368325,44	2290206,77
					16	368378,74	2290159,34
					17	368397,24	2290125,54
					18	368453,54	2290070,50
					19	368502,37	2290076,00

1	2	3	4	5	6	7	8	
					20	368655,17	2290101,21	
					21	368693,49	2290160,55	
					22	368712,33	2290224,65	
					23	368774,48	2290283,55	
					1	368867,47	2290289,37	
45	Насаждение облепихи	Мостовский район	8,34	границы установлены в пре- делах Беноковского участко- вого лесничества Мостовско- го лесничества	Участок 1			
					1	406766,42	2287456,00	
					2	406747,03	2287469,94	
					3	406719,14	2287529,93	
					4	406708,24	2287579,61	
					5	406708,24	2287599,00	
					6	406685,21	2287645,05	
					7	406654,32	2287684,44	
					8	406628,26	2287718,37	
					9	406591,31	2287737,75	
					10	406549,67	2287726,26	
					11	406515,86	2287723,33	
					12	406479,66	2287733,04	
					13	406439,51	2287729,94	
					14	406418,11	2287720,75	
					15	406376,31	2287717,83	
					16	406361,05	2287713,53	
					17	406352,26	2287702,92	
					18	406352,87	2287689,59	
					19	406355,99	2287679,03	
					20	406371,24	2287671,15	
					21	406400,77	2287674,11	
					22	406407,94	2287650,03	
					23	406426,52	2287637,48	
					24	406445,32	2287620,04	
					25	406464,51	2287626,04	
					26	406486,12	2287644,17	

1	2	3	4	5	6	7	8
					27	406530,65	2287650,98
					28	406565,27	2287641,56
					29	406588,77	2287608,74
					30	406611,90	2287567,28
					31	406616,39	2287533,09
					32	406632,28	2287499,57
					33	406663,93	2287473,46
					34	406692,72	2287425,54
					35	406724,00	2287443,28
					36	406751,86	2287440,85
					1	406766,42	2287456,00
					Участок 2		
					1	406329,68	2287698,38
					2	406325,48	2287718,72
					3	406301,23	2287758,35
					4	406268,63	2287793,54
					5	406216,84	2287834,62
					6	406167,62	2287856,72
					7	406113,96	2287887,17
					8	406054,05	2287913,24
					9	405985,80	2287934,86
					10	405932,76	2287939,93
					11	405883,95	2287945,10
					12	405871,15	2287943,17
					13	405858,87	2287934,38
					14	405856,15	2287926,51
					15	405855,55	2287912,87
					16	405858,38	2287904,42
					17	405865,15	2287898,99
					18	405910,66	2287869,70
					19	406046,00	2287852,00
					20	406131,12	2287789,82

1	2	3	4	5	6	7	8
46	Насаждение бука восточного	Мостовский район	167,22	границы установлены по границе выделов 12, 13, 14 квартала 76Б Баговского участкового лесничества Московского лесничества	21	406164,99	2287766,92
					22	406179,10	2287740,81
					23	406194,76	2287715,99
					24	406225,23	2287700,55
					25	406273,80	2287686,32
					26	406312,05	2287684,75
					1	406329,68	2287698,38
					1	375380,75	2256067,67
					2	375375,92	2256174,48
					3	375414,94	2256283,20
					4	375465,66	2256361,61
					5	375562,28	2256484,98
					6	375611,52	2256670,78
					7	375694,57	2256843,22
					8	375700,33	2256937,23
					9	375746,41	2257106,68
					10	375793,97	2257289,52
					11	375731,55	2257453,02
					12	375753,10	2257482,75
					13	375765,92	2257503,56
					14	375767,78	2257525,11
					15	375757,55	2257558,56
					16	375753,84	2257587,54
					17	375761,09	2257616,90
					18	375774,84	2257641,05
					19	375784,50	2257666,69
					20	375652,95	2257855,47
					21	375569,71	2257955,06
					22	375612,06	2258003,86
					23	375592,45	2258043,36
					24	375589,46	2258118,74
					25	375627,60	2258200,07
					26	375068,30	2258157,00
					27	375019,36	2258153,87
					28	374987,22	2257895,98
					29	374952,28	2257745,85
					30	374956,00	2257539,97
					31	374980,16	2257400,26
					32	374992,60	2257317,76
					33	374995,58	2257243,44
					34	374973,47	2257121,55
					35	374953,96	2256992,97
					36	374973,28	2256867,37
					37	374974,77	2256783,38
					38	374955,34	2256720,64
					39	374905,99	2256643,29

1	2	3	4	5	6	7	8
					40	374819,43	2256336,64
					41	374722,79	2256422,49
					42	374687,89	2256337,83
					43	374657,97	2256253,47
					44	374628,98	2256146,45
					45	374662,62	2256138,64
					46	374688,45	2256130,84
					47	374707,77	2256091,45
					48	374718,17	2256049,83
					49	374713,71	2255991,86
					50	374734,53	2255961,39
					51	374764,99	2255927,20
					52	374791,75	2255907,88
					53	374826,69	2255895,98
					54	374859,57	2255898,59
					55	374905,28	2255917,17
					56	374934,64	2255922,37
					57	374948,75	2255923,12
					58	374961,39	2255917,91
					59	374964,36	2255898,59
					60	374961,01	2255880,75
					61	374945,78	2255852,51
					62	374951,54	2255835,05
					63	374965,11	2255819,07
					64	374985,92	2255803,46
					65	375021,59	2255787,85
					66	375065,44	2255781,90
					67	375114,50	2255784,13
					68	375168,56	2255794,91
					69	375238,98	2255841,36
					70	375329,55	2255966,01
					1	375380,75	2256067,67
47	Урочище Дольмены	Мостовский район, на левобережье р. Кизинки	46,19	границы установлены в пре- делах выдела 24 кварта- ла 30Б ² Баракаевского участ- кового лесничества Мостов- ского лесничества	1	389715,80	2264087,86
					2	389721,10	2264295,85
					3	389669,25	2264309,99
					4	389699,89	2264359,48
					5	389638,61	2264384,82
					6	389610,91	2264345,93
					7	389562,02	2264373,04
					8	389560,25	2264408,98
					9	389605,03	2264453,17
					10	389583,82	2264492,05
					11	389523,13	2264477,91
					12	389459,50	2264548,03
					13	389279,20	2264547,43

1	2	3	4	5	6	7	8
					14	389219,77	2264473,30
					15	389162,54	2264401,91
					16	389122,01	2264372,96
					17	389030,56	2264307,64
					18	388998,83	2264296,11
					19	388976,71	2263897,82
					20	389019,76	2263863,78
					21	389073,50	2263756,07
					22	389087,37	2263727,86
					23	389109,78	2263703,99
					24	389160,57	2263665,70
					25	389207,88	2263635,11
					26	389238,76	2263630,99
					27	389272,82	2263671,47
					28	389350,49	2263731,04
					29	389405,90	2263785,34
					30	389460,08	2263812,13
					31	389504,86	2263852,77
					32	389546,11	2263820,38
					33	389566,74	2263845,11
					34	389546,70	2263892,85
					35	389603,85	2263937,62
					36	389584,41	2263991,23
					37	389650,99	2264067,83
					1	389715,80	2264087,86
48	Фисташка туполистная	город Новоросийск	38,38	границы установлены по границам естественного про- израстания фисташки тупо- листной на участке от пос. Дюрсо до пос. Малый Утриш		Участок 1	
					1	441224,78	1259679,35
					2	441271,39	1259729,96
					3	441287,16	1259750,98
					4	441271,39	1259756,65
					5	441258,45	1259762,71
					6	441238,23	1259763,92

1	2	3	4	5	6	7	8
					7	441217,61	1259758,67
					8	441197,79	1259757,05
					9	441182,42	1259763,12
					10	441168,27	1259767,97
					11	441157,76	1259774,03
					12	441124,60	1259803,15
					13	441096,69	1259839,95
					14	441076,88	1259856,13
					15	441064,34	1259884,84
					16	441055,44	1259901,01
					17	441044,93	1259913,95
					18	441027,14	1259929,72
					19	441014,20	1259940,64
					20	440998,02	1259961,67
					21	440980,23	1259978,66
					22	440962,80	1259991,95
					23	440928,93	1260011,15
					24	440906,58	1260021,98
					25	440896,11	1260025,47
					26	440883,88	1260025,47
					27	440866,59	1260020,71
					28	440841,92	1260013,84
					29	440824,13	1260008,58
					30	440814,02	1260008,58
					31	440803,92	1260012,20
					32	440794,21	1260021,93
					33	440782,07	1260040,53
					34	440745,28	1260081,37
					35	440730,72	1260096,33
					36	440700,39	1260108,47
					37	440659,95	1260122,62
					38	440633,26	1260129,09

1	2	3	4	5	6	7	8
					39	440616,68	1260135,56
					40	440611,02	1260147,69
					41	440607,78	1260164,27
					42	440608,19	1260178,83
					43	440611,42	1260193,79
					44	440616,68	1260205,93
					45	440621,53	1260216,84
					46	440622,74	1260228,98
					47	440622,74	1260239,49
					48	440620,32	1260254,86
					49	440616,27	1260269,01
					50	440609,80	1260279,12
					51	440599,29	1260288,83
					52	440589,65	1260292,60
					53	440561,28	1260293,27
					54	440529,33	1260293,27
					55	440507,49	1260297,72
					56	440487,68	1260306,62
					57	440467,46	1260320,37
					58	440448,86	1260331,69
					59	440420,95	1260345,44
					60	440402,82	1260363,03
					61	440391,90	1260376,26
					62	440301,62	1260335,75
					63	440277,86	1260321,18
					64	440313,85	1260288,22
					65	440361,17	1260246,16
					66	440392,75	1260219,97
					67	440460,58	1260151,33
					68	440513,15	1260103,61
					69	440556,83	1260071,67
					70	440604,68	1260045,14

1	2	3	4	5	6	7	8
					71	440654,12	1260018,14
					72	440716,62	1259992,30
					73	440763,51	1259973,58
					74	440809,57	1259955,20
					75	440840,93	1259936,77
					76	440872,52	1259924,74
					77	440899,37	1259914,28
					78	440927,28	1259903,61
					79	440977,80	1259882,82
					80	441007,85	1259870,08
					81	441032,29	1259864,49
					82	441045,91	1259868,68
					83	441058,48	1259869,73
					84	441067,58	1259854,10
					85	441070,00	1259837,12
					86	441070,42	1259820,39
					87	441091,76	1259807,34
					88	441110,44	1259784,14
					89	441123,08	1259770,91
					90	441141,58	1259767,16
					91	441161,31	1259763,23
					92	441175,98	1259757,64
					93	441188,21	1259747,99
					94	441199,44	1259720,85
					1	441224,78	1259679,35
					Участок 2		
					1	440262,91	1260815,72
					2	440290,13	1260901,14
					3	440291,83	1260922,47
					4	440278,21	1260932,31
					5	440281,71	1260948,73
					6	440308,86	1260999,36

1	2	3	4	5	6	7	8
					7	440317,32	1261032,18
					8	440315,58	1261060,47
					9	440317,67	1261082,82
					10	440317,67	1261095,39
					11	440312,78	1261108,66
					12	440305,45	1261121,23
					13	440291,83	1261135,89
					14	440283,45	1261154,75
					15	440278,56	1261174,30
					16	440279,61	1261195,60
					17	440279,23	1261213,38
					18	440264,24	1261250,58
					19	440266,19	1261263,91
					20	440272,57	1261275,58
					21	440292,30	1261301,13
					22	440309,37	1261325,98
					23	440360,30	1261410,42
					24	440370,73	1261434,41
					25	440372,95	1261447,73
					26	440367,82	1261455,38
					27	440347,55	1261454,13
					28	440326,30	1261447,87
					29	440298,54	1261423,73
					30	440270,49	1261404,84
					31	440246,89	1261390,68
					32	440232,51	1261388,84
					33	440214,12	1261416,44
					34	440204,65	1261430,08
					35	440189,04	1261439,28
					36	440169,14	1261463,71
					37	440158,95	1261485,25
					38	440131,64	1261514,51

1	2	3	4	5	6	7	8
					39	440104,62	1261567,18
					40	440085,00	1261609,49
					41	440083,44	1261651,04
					42	440080,10	1261695,62
					43	440078,15	1261725,44
					44	440070,63	1261746,61
					45	440052,78	1261769,18
					46	440041,09	1261787,85
					47	440036,91	1261803,73
					48	440044,15	1261836,05
					49	440048,61	1261877,85
					50	440047,77	1261906,55
					51	440036,35	1261925,78
					52	440029,66	1261941,10
					53	440010,16	1261985,41
					54	439994,28	1262017,73
					55	439969,76	1262059,52
					56	439949,14	1262107,16
					57	439935,76	1262144,78
					58	439928,52	1262166,24
					59	439924,62	1262187,97
					60	439918,21	1262201,91
					61	439905,67	1262221,42
					62	439897,87	1262238,13
					63	439879,48	1262265,44
					64	439865,53	1262288,84
					65	439857,74	1262306,95
					66	439843,26	1262333,71
					67	439834,62	1262358,78
					68	439824,88	1262385,80
					69	439820,39	1262400,01
					70	439812,72	1262414,06

1	2	3	4	5	6	7	8
					71	439799,23	1262435,11
					72	439791,15	1262449,90
					73	439782,24	1262471,07
					74	439770,25	1262491,97
					75	439759,94	1262509,52
					76	439750,75	1262529,30
					77	439746,01	1262554,94
					78	439744,34	1262578,34
					79	439746,57	1262599,51
					80	439763,01	1262615,96
					81	439781,96	1262628,78
					82	439825,15	1262678,37
					83	439878,37	1262736,89
					84	439918,77	1262786,48
					85	439943,01	1262816,03
					86	439955,04	1262829,65
					87	439978,67	1262859,76
					88	440006,53	1262896,27
					89	440046,10	1262945,59
					90	440065,28	1262972,37
					91	440070,28	1262990,14
					92	440066,26	1262998,06
					93	440059,64	1263000,41
					94	440050,84	1262994,04
					95	440013,65	1262965,99
					96	439979,75	1262932,66
					97	439928,94	1262893,79
					98	439886,45	1262867,13
					99	439840,63	1262834,09
					100	439799,54	1262812,44
					101	439750,75	1262782,86
					102	439712,06	1262763,28

1	2	3	4	5	6	7	8
					103	439693,07	1262763,35
					104	439678,86	1262769,21
					105	439671,06	1262783,99
					106	439662,70	1262810,45
					107	439655,05	1262831,51
					108	439650,89	1262848,67
					109	439618,42	1262897,20
					110	439616,67	1262924,44
					111	439618,07	1262952,73
					112	439618,07	1262976,47
					113	439577,24	1262950,50
					114	439558,82	1262973,78
					115	439545,46	1263003,47
					116	439540,30	1263014,50
					117	439521,96	1262999,34
					118	439490,88	1262975,42
					119	439562,91	1262875,38
					120	439586,91	1262834,35
					121	439605,06	1262815,84
					122	439610,65	1262798,03
					123	439616,52	1262781,77
					124	439629,94	1262760,16
					125	439641,10	1262741,40
					126	439652,02	1262716,02
					127	439656,46	1262701,48
					128	439662,49	1262688,12
					129	439667,83	1262684,65
					130	439677,23	1262657,70
					131	439674,00	1262646,20
					132	439682,21	1262569,17
					133	439692,01	1262513,79
					134	439688,87	1262441,86

1	2	3	4	5	6	7	8
					135	439691,30	1262409,47
					136	439693,41	1262391,58
					137	439706,68	1262336,76
					138	439718,20	1262304,63
					139	439729,72	1262271,46
					140	439744,74	1262248,84
					141	439759,80	1262217,78
					142	439766,74	1262198,13
					143	439801,13	1262146,80
					144	439847,05	1262080,45
					145	439867,65	1262037,50
					146	439894,72	1261990,01
					147	439930,33	1261934,49
					148	439946,40	1261901,32
					149	439980,62	1261846,49
					150	440001,29	1261820,23
					151	440010,52	1261804,13
					152	440021,70	1261774,33
					153	440034,68	1261736,56
					154	440049,06	1261695,29
					155	440058,99	1261689,29
					156	440062,69	1261675,92
					157	440062,09	1261668,90
					158	440067,86	1261664,05
					159	440070,23	1261659,17
					160	440069,86	1261650,24
					161	440069,66	1261622,31
					162	440079,74	1261596,93
					163	440086,07	1261571,68
					164	440108,24	1261524,39
					165	440128,02	1261488,36
					166	440130,42	1261466,57

1	2	3	4	5	6	7	8
					167	440145,06	1261446,15
					168	440176,16	1261388,71
					169	440196,42	1261358,68
					170	440217,56	1261340,71
					171	440226,19	1261320,14
					172	440228,54	1261275,92
					173	440237,31	1261241,66
					174	440248,09	1261217,92
					175	440255,08	1261139,73
					176	440253,27	1261113,19
					177	440251,94	1261088,05
					178	440248,43	1261069,79
					179	440228,19	1260965,84
					180	440222,61	1260945,58
					181	440201,30	1260921,49
					182	440182,45	1260854,45
					183	440182,21	1260835,31
					184	440200,56	1260830,78
					185	440235,97	1260821,48
					1	440262,91	1260815,72
					Участок 3		
					1	438354,80	1266096,40
					2	438355,97	1266104,08
					3	438356,15	1266280,05
					4	438389,05	1266293,87
					5	438393,44	1266318,96
					6	438397,37	1266329,09
					7	438460,15	1266369,25
					8	438498,74	1266386,88
					9	438528,74	1266382,05
					10	438551,66	1266367,79
					11	438567,05	1266349,32

1	2	3	4	5	6	7	8
					12	438593,52	1266314,25
					13	438598,44	1266310,55
					14	438602,14	1266312,40
					15	438599,33	1266332,55
					16	438599,04	1266370,43
					17	438599,94	1266394,80
					18	438605,72	1266415,19
					19	438596,60	1266414,99
					20	438592,79	1266426,41
					21	438587,52	1266425,43
					22	438578,31	1266460,58
					23	438573,09	1266479,63
					24	438574,84	1266480,15
					25	438557,51	1266530,49
					26	438525,24	1266523,12
					27	438527,55	1266516,50
					28	438485,57	1266508,78
					29	438483,10	1266519,19
					30	438433,98	1266505,79
					31	438441,12	1266483,03
					32	438421,48	1266479,28
					33	438401,83	1266475,53
					34	438397,55	1266486,01
					35	438380,39	1266478,81
					36	438378,98	1266479,71
					37	438359,57	1266468,04
					38	438321,48	1266445,14
					39	438298,58	1266428,26
					40	438274,53	1266396,49
					41	438247,91	1266329,06
					42	438217,42	1266247,05

1	2	3	4	5	6	7	8
					43	438199,38	1266194,23
					44	438180,48	1266146,13
					45	438255,84	1266127,21
					46	438331,35	1266093,80
					1	438354,80	1266096,40
49	Цемесская роша	город Новоросийск, на пойменной террасе р. Цемес	126,56	границы установлены по границе лесного массива	1	445320,58	1280361,79
					2	445418,60	1280443,86
					3	445428,88	1280432,84
					4	445436,75	1280439,41
					5	445456,22	1280455,69
					6	445465,16	1280463,17
					7	445474,94	1280474,20
					8	445494,68	1280493,44
					9	445475,02	1280515,39
					10	445523,17	1280560,68
					11	445499,35	1280587,35
					12	445538,39	1280620,97
					13	445512,74	1280649,17
					14	445466,30	1280624,38
					15	445403,04	1280685,64
					16	445432,10	1280717,28
					17	445435,52	1280749,77
					18	445419,85	1280773,99
					19	445447,78	1280794,50
					20	445478,55	1280755,18
					21	445491,61	1280764,26
					22	445465,04	1280808,71
					23	445443,44	1280853,48
					24	445439,10	1280870,62
					25	445443,91	1280933,61
					26	445443,51	1280953,15
					27	445432,81	1280976,28

1	2	3	4	5	6	7	8
					28	445413,77	1281002,66
					29	445398,63	1281027,81
					30	445385,72	1281060,14
					31	445383,45	1281079,65
					32	445385,04	1281101,64
					33	445381,66	1281119,00
					34	445368,94	1281137,81
					35	445307,81	1281195,88
					36	445269,25	1281237,01
					37	445260,43	1281256,40
					38	445245,28	1281326,37
					39	445248,40	1281366,43
					40	445246,19	1281401,52
					41	445241,34	1281426,21
					42	445228,42	1281466,38
					43	445222,95	1281533,48
					44	445222,53	1281538,67
					45	445215,84	1281580,00
					46	445214,90	1281614,97
					47	445217,36	1281628,72
					48	445219,51	1281640,66
					49	445218,11	1281653,53
					50	445203,07	1281670,20
					51	445191,53	1281681,90
					52	445189,37	1281684,09
					53	445178,56	1281699,27
					54	445171,80	1281716,19
					55	445154,47	1281735,46
					56	445140,22	1281747,48
					57	445128,48	1281764,34
					58	445124,95	1281803,41
					59	445033,76	1281894,35

1	2	3	4	5	6	7	8
					60	445001,48	1281950,08
					61	444967,32	1281997,88
					62	444932,39	1282034,04
					63	444880,47	1282069,19
					64	444851,14	1282075,10
					65	444823,01	1282099,34
					66	444805,96	1282119,93
					67	444789,87	1282142,35
					68	444784,62	1282155,99
					69	444784,24	1282162,83
					70	444792,55	1282177,25
					71	444810,22	1282218,01
					72	444823,66	1282278,61
					73	444821,19	1282280,87
					74	444810,51	1282291,83
					75	444810,32	1282296,23
					76	444807,98	1282298,58
					77	444808,99	1282299,57
					78	444799,63	1282308,66
					79	444796,87	1282305,83
					80	444794,00	1282308,76
					81	444796,63	1282311,48
					82	444789,83	1282318,53
					83	444787,12	1282315,83
					84	444784,62	1282318,40
					85	444768,38	1282319,36
					86	444728,87	1282346,62
					87	444707,82	1282368,93
					88	444690,87	1282388,04
					89	444674,49	1282424,31
					90	444666,80	1282416,44
					91	444586,76	1282499,57

1	2	3	4	5	6	7	8
					92	444582,89	1282495,66
					93	444565,58	1282492,05
					94	444549,50	1282509,98
					95	444557,44	1282520,80
					96	444534,70	1282531,01
					97	444390,18	1282678,72
					98	444384,14	1282673,28
					99	444332,58	1282715,64
					100	444320,43	1282706,82
					101	444279,79	1282730,11
					102	444056,69	1282572,02
					103	444027,61	1282550,79
					104	444129,28	1282416,76
					105	444078,18	1282274,79
					106	444148,87	1282198,41
					107	444166,97	1282210,84
					108	444297,68	1282008,42
					109	444299,12	1281985,46
					110	444301,49	1281978,76
					111	444352,83	1282023,55
					112	444346,12	1282030,47
					113	444326,91	1282054,66
					114	444296,69	1282096,21
					115	444372,40	1282154,92
					116	444400,32	1282115,85
					117	444423,30	1282131,76
					118	444449,06	1282095,24
					119	444469,59	1282057,35
					120	444475,08	1282004,61
					121	444471,18	1282000,92
					122	444483,09	1281982,23
					123	444469,54	1281965,59

1	2	3	4	5	6	7	8
					124	444446,12	1281943,63
					125	444427,66	1281919,49
					126	444418,41	1281918,47
					127	444338,13	1281978,00
					128	444307,66	1281961,49
					129	444346,90	1281925,22
					130	444373,18	1281900,89
					131	444420,27	1281857,40
					132	444452,35	1281827,72
					133	444461,93	1281774,94
					134	444443,82	1281756,31
					135	444425,03	1281744,15
					136	444406,06	1281721,75
					137	444415,43	1281683,37
					138	444421,38	1281671,93
					139	444408,12	1281663,50
					140	444408,06	1281663,47
					141	444452,93	1281585,71
					142	444465,72	1281593,67
					143	444505,89	1281617,85
					144	444513,39	1281576,75
					145	444535,70	1281534,06
					146	444517,21	1281523,12
					147	444522,82	1281514,85
					148	444562,74	1281453,01
					149	444562,84	1281417,65
					150	444494,96	1281373,16
					151	444480,74	1281364,02
					152	444477,18	1281342,06
					153	444480,38	1281326,00
					154	444522,94	1281261,54
					155	444625,35	1281320,12

1	2	3	4	5	6	7	8
					156	444650,44	1281281,65
					157	444667,60	1281212,43
					158	444667,88	1281212,08
					159	444671,79	1281209,88
					160	444680,02	1281205,24
					161	444683,17	1281201,29
					162	444685,59	1281207,85
					163	444706,41	1281191,50
					164	444710,59	1281196,67
					165	444711,42	1281197,95
					166	444774,86	1281185,31
					167	444801,54	1281187,46
					168	444808,94	1281185,62
					169	444812,73	1281181,54
					170	444812,56	1281177,75
					171	444810,99	1281174,46
					172	444813,45	1281161,83
					173	444815,55	1281159,02
					174	444814,57	1281153,95
					175	444808,46	1281145,55
					176	444814,04	1281142,27
					177	444792,77	1281099,14
					178	444857,65	1281004,97
					179	444878,88	1281014,29
					180	444891,71	1280998,96
					181	444907,06	1280974,81
					182	444900,54	1280958,87
					183	444907,92	1280929,86
					184	444918,74	1280912,37
					185	444909,50	1280909,72
					186	444915,02	1280868,04
					187	444935,56	1280839,26

1	2	3	4	5	6	7	8
					188	444954,18	1280815,77
					189	444925,82	1280793,50
					190	444943,32	1280768,72
					191	444931,69	1280759,72
					192	444947,72	1280733,36
					193	444969,02	1280702,78
					194	444994,47	1280718,33
					195	445007,45	1280728,01
					196	445052,63	1280663,61
					197	445062,48	1280651,50
					198	445085,75	1280618,92
					199	445100,38	1280595,44
					200	445094,85	1280591,73
					201	445130,84	1280536,91
					202	445231,64	1280587,68
					203	445240,61	1280573,35
					204	445256,35	1280548,88
					205	445258,11	1280546,16
					206	445271,52	1280525,72
					207	445316,31	1280478,34
					208	445259,60	1280444,15
					1	445320,58	1280361,79
50	Кувинское ущелье	Отрадненский район	237,72	границы установлены в пре-делах следующих кварталов Отрадненского участкового лесничества Лабинского лесничества: - 12Д (выделы 5, 8, 9, 10, 12, 15, 30, часть выделов 2, 3, 18, 28, 29, 34, 35); - 13Д (выделы 1-3, 5, 9, 12, 36, 37, 43-45, 49, 51, часть	1	370413,18	2331386,76
					2	370263,00	2331437,13
					3	370260,01	2331434,91
					4	370152,82	2331418,57
					5	370151,28	2331469,88
					6	369961,60	2331469,97
					7	369935,66	2331443,78
					8	369862,16	2331422,39
					9	369608,76	2331430,51
					10	369541,14	2331406,30

1	2	3	4	5	6	7	8	
				выделов 4, 6, 7, 10, 13, 17, 27); - 14Д (выделы 7, 8, 14, часть выделов 6, 22, 23); - 15Д (выделы 1, 7, 13, часть выдела 2); - 16Д (выделы 1, 10, 28, часть выделов 7, 11); - 17Д (выделы 7, 23, 40, 41, 42, 43, часть выделов 1, 8); - 44Д (часть выделов 9, 10); - 46Д (выделы 1, 7, 12, 47, 48, часть выделов 2, 10, 18, 19)		11	369478,88	2331306,14
					12	369479,76	2331226,45	
					13	369459,91	2331168,37	
					14	369452,33	2331109,32	
					15	369439,14	2331102,79	
					16	369431,60	2331110,31	
					17	369423,21	2331216,27	
					18	369425,16	2331283,76	
					19	369442,20	2331357,79	
					20	369404,56	2331407,57	
					21	369399,86	2331424,46	
					22	369411,18	2331430,06	
					23	369463,93	2331426,18	
					24	369496,00	2331466,41	
					25	369478,16	2331548,96	
					26	369494,31	2331571,41	
					27	369484,68	2331604,76	
					28	369463,09	2331679,32	
					29	369453,80	2331692,46	
					30	369431,21	2331709,39	
					31	369413,35	2331750,68	
					32	369414,31	2331772,24	
					33	369387,03	2331821,06	
					34	369384,26	2331873,56	
					35	369358,86	2331920,50	
					36	369346,66	2331971,17	
					37	369345,76	2332000,22	
					38	369313,75	2332036,87	
					39	369300,61	2332087,53	
					40	369294,95	2332086,60	
					41	369299,61	2332028,46	
					42	369309,96	2332005,94	

1	2	3	4	5	6	7	8
					43	369308,95	2331953,44
					44	369294,81	2331927,22
					45	369292,88	2331878,47
					46	369313,59	2331855,92
					47	369325,81	2331830,59
					48	369334,21	2331752,75
					49	369351,15	2331727,39
					50	369362,42	2331686,12
					51	369353,87	2331625,20
					52	369357,63	2331600,81
					53	369377,37	2331554,82
					54	369381,08	2331493,88
					55	369345,24	2331445,21
					56	369315,04	2331390,91
					57	369304,65	2331350,62
					58	369312,13	2331291,54
					59	369313,96	2331237,16
					60	369344,98	2331164,89
					61	369365,68	2331125,47
					62	369360,00	2331116,10
					63	369333,66	2331133,98
					64	369289,37	2331136,90
					65	369226,29	2331171,74
					66	369194,29	2331194,33
					67	369172,66	2331229,07
					68	369148,24	2331322,88
					69	369150,19	2331395,06
					70	369128,58	2331450,43
					71	369101,35	2331543,31
					72	369068,38	2331559,33
					73	369040,11	2331557,52
					74	369017,02	2331537,88

1	2	3	4	5	6	7	8
					75	369007,55	2331487,29
					76	369007,49	2331423,53
					77	369020,59	2331327,88
					78	369002,65	2331281,98
					79	368999,80	2331260,42
					80	369021,45	2331235,06
					81	369043,08	2331180,63
					82	369038,35	2331162,82
					83	369021,39	2331175,05
					84	368908,36	2331175,33
					85	368837,71	2331176,44
					86	368751,95	2331147,58
					87	368718,98	2331151,42
					88	368684,11	2331130,87
					89	368644,07	2331130,03
					90	368600,73	2331116,07
					91	368587,55	2331133,92
					92	368552,69	2331132,13
					93	368500,88	2331122,88
					94	368402,86	2331086,55
					95	368309,56	2331038,97
					96	368199,30	2330999,85
					97	368142,08	2330993,90
					98	368085,10	2331024,97
					99	368051,66	2331027,87
					100	368038,93	2331005,40
					101	368021,48	2330993,72
					102	368005,96	2331015,33
					103	367988,56	2331034,58
					104	367942,43	2331062,36
					105	367909,46	2331076,03
					106	367897,67	2331060,12

1	2	3	4	5	6	7	8
					107	367827,22	2331028,17
					108	367780,34	2330996,18
					109	367739,33	2330972,85
					110	367702,59	2330976,21
					111	367672,68	2330975,35
					112	367629,34	2330956,70
					113	367570,41	2330909,50
					114	367533,88	2330889,43
					115	367480,41	2330877,85
					116	367428,13	2330877,97
					117	367352,52	2330858,00
					118	367309,65	2330855,76
					119	367262,06	2330840,87
					120	367204,08	2330791,80
					121	367163,32	2330771,74
					122	367098,76	2330750,33
					123	367049,29	2330737,32
					124	366971,10	2330728,14
					125	366930,11	2330724,02
					126	366896,65	2330709,10
					127	366870,27	2330687,13
					128	366954,00	2330556,61
					129	366923,35	2330520,12
					130	366907,31	2330520,16
					131	366875,56	2330549,77
					132	366844,04	2330598,13
					133	366810,17	2330652,12
					134	366737,25	2330739,02
					135	366714,66	2330754,07
					136	366688,74	2330752,72
					137	366674,59	2330735,89
					138	366667,99	2330715,27

1	2	3	4	5	6	7	8
					139	366675,00	2330671,20
					140	366674,02	2330616,82
					141	366649,93	2330540,01
					142	366574,63	2330339,09
					143	366541,10	2330259,01
					144	366492,97	2330166,78
					145	366464,67	2330134,51
					146	366495,96	2330085,68
					147	366472,38	2330052,45
					148	366454,42	2329983,59
					149	366428,96	2329958,34
					150	366323,86	2329896,72
					151	366269,86	2329815,75
					152	366182,62	2329714,71
					153	366131,27	2329685,77
					154	366092,39	2329677,89
					155	366044,83	2329688,33
					156	366023,63	2329681,34
					157	366011,84	2329669,66
					158	365974,16	2329661,31
					159	365949,64	2329631,37
					160	365921,35	2329616,44
					161	365888,13	2329608,08
					162	365831,12	2329579,15
					163	365726,08	2329579,88
					164	365709,60	2329590,69
					165	365608,56	2329581,57
					166	365578,88	2329571,32
					167	365510,58	2329566,81
					168	365512,08	2329671,34
					169	365500,33	2329705,29
					170	365492,85	2329743,74
					171	365505,58	2329774,01

1	2	3	4	5	6	7	8
					172	365510,34	2329817,59
					173	365467,49	2329838,79
					174	365219,39	2329925,35
					175	365143,76	2329951,14
					176	365083,01	2329972,38
					177	365042,05	2329961,67
					178	365037,23	2329871,71
					179	365007,77	2329835,22
					180	364985,16	2329837,62
					181	364951,27	2329863,48
					182	364930,54	2329864,94
					183	364903,68	2329844,38
					184	364870,67	2329806,02
					185	364833,91	2329790,64
					186	364776,92	2329780,46
					187	364748,30	2329762,98
					188	364769,31	2329699,85
					189	364778,70	2329665,14
					190	364838,89	2329568,43
					191	364870,10	2329494,20
					192	364963,01	2329507,13
					193	364965,68	2329452,65
					194	364946,47	2329414,73
					195	364886,64	2329325,53
					196	364817,88	2329245,98
					197	364766,95	2329179,53
					198	364741,92	2329107,41
					199	364691,91	2329015,65
					200	364654,19	2328985,75
					201	364606,15	2328974,61
					202	364554,28	2328925,98
					203	364489,27	2328909,27
					204	364491,14	2328969,28

1	2	3	4	5	6	7	8
					205	364478,06	2329008,66
					206	364468,65	2329020,88
					207	364452,63	2329017,17
					208	364413,04	2328996,64
					209	364343,34	2328993,99
					210	364231,19	2328953,01
					211	364179,38	2328946,58
					212	364160,09	2328970,06
					213	364069,65	2328982,47
					214	364104,38	2328833,32
					215	364073,20	2328822,93
					216	364083,64	2328794,70
					217	364084,11	2328792,64
					218	364113,92	2328778,06
					219	364135,42	2328757,23
					220	364129,01	2328691,53
					221	364164,66	2328633,31
					222	364180,12	2328616,42
					223	364202,63	2328652,25
					224	364232,89	2328665,55
					225	364248,35	2328673,94
					226	364294,89	2328731,40
					227	364315,82	2328712,36
					228	364356,42	2328700,07
					229	364395,95	2328702,21
					230	364541,76	2328771,64
					231	364587,15	2328747,61
					232	364613,86	2328718,23
					233	364653,37	2328690,99
					234	364677,95	2328684,58
					235	364712,66	2328673,36
					236	364735,09	2328652,53
					237	364771,42	2328602,32
					238	364790,65	2328588,97

1	2	3	4	5	6	7	8
					239	364811,48	2328578,82
					240	364838,73	2328567,60
					241	364856,34	2328568,14
					242	364869,71	2328572,94
					243	364869,18	2328593,25
					244	364831,25	2328647,19
					245	364802,93	2328715,56
					246	364753,79	2328754,01
					247	364748,46	2328779,65
					248	364762,87	2328809,03
					249	364784,24	2328864,58
					250	364822,70	2328898,76
					251	364869,69	2328895,02
					252	364893,74	2328907,31
					253	364912,41	2328940,43
					254	364934,31	2328956,98
					255	364938,60	2328981,55
					256	364966,91	2329013,06
					257	364992,00	2329024,82
					258	365019,78	2329038,17
					259	365038,46	2329063,27
					260	365116,98	2329102,26
					261	365152,23	2329101,73
					262	365174,68	2329074,49
					263	365230,75	2329064,33
					264	365262,80	2329080,90
					265	365296,97	2329109,20
					266	365319,96	2329141,26
					267	365311,94	2329190,93
					268	365290,58	2329225,65
					269	365315,14	2329314,31
					270	365348,78	2329402,44
					271	365387,24	2329410,99
					272	365440,12	2329408,31

1	2	3	4	5	6	7	8
					273	365537,32	2329425,40
					274	365621,13	2329418,58
					275	365654,18	2329414,92
					276	365671,47	2329418,18
					277	365725,90	2329416,27
					278	365764,30	2329416,90
					279	365778,81	2329418,77
					280	365815,49	2329431,50
					281	365836,79	2329437,51
					282	365859,12	2329444,29
					283	365873,60	2329453,05
					284	365891,23	2329465,48
					285	365913,88	2329484,37
					286	365932,70	2329496,50
					287	365948,47	2329497,98
					288	365965,14	2329492,20
					289	365991,32	2329488,97
					290	366022,73	2329494,42
					291	366072,94	2329499,10
					292	366130,88	2329500,80
					293	366135,35	2329501,28
					294	366137,34	2329501,39
					295	366169,48	2329509,89
					296	366197,76	2329523,89
					297	366234,47	2329504,11
					298	366195,81	2329458,26
					299	366249,50	2329448,76
					300	366336,25	2329521,67
					301	366433,82	2329610,51
					302	366477,22	2329686,34
					303	366515,89	2329725,62
					304	366662,07	2329913,71
					305	366821,00	2330114,89
					306	366925,64	2330198,08

1	2	3	4	5	6	7	8
					307	366962,42	2330251,43
					308	366985,08	2330312,32
					309	367011,98	2330367,56
					310	367053,25	2330420,90
					311	367101,00	2330467,93
					312	367185,94	2330506,85
					313	367334,35	2330581,00
					314	367480,61	2330590,50
					315	367602,25	2330611,41
					316	367630,20	2330611,15
					317	367630,18	2330594,82
					318	367615,99	2330536,26
					319	367618,74	2330457,03
					320	367611,15	2330399,40
					321	367617,22	2330326,72
					322	367634,63	2330310,74
					323	367674,20	2330311,58
					324	367721,54	2330311,93
					325	367750,26	2330301,08
					326	367774,76	2330302,90
					327	367778,53	2330328,20
					328	367779,56	2330417,73
					329	367806,02	2330500,17
					330	367821,13	2330557,80
					331	367860,99	2330607,38
					332	367896,83	2330648,08
					333	367981,20	2330721,47
					334	368029,99	2330749,48
					335	368159,07	2330793,23
					336	368220,56	2330793,08
					337	368245,98	2330781,77
					338	368300,62	2330782,57
					339	368369,42	2330816,63
					340	368486,06	2330889,00

1	2	3	4	5	6	7	8
					341	368572,29	2330917,85
					342	368710,56	2330955,03
					343	368752,98	2330970,86
					344	368780,31	2330991,41
					345	368788,79	2331013,43
					346	368846,53	2331041,41
					347	368862,54	2331034,81
					348	368876,17	2331003,37
					349	368908,59	2330916,10
					350	368924,60	2330904,82
					351	368948,14	2330903,82
					352	369022,33	2330901,76
					353	369069,41	2330873,05
					354	369098,15	2330875,79
					355	369118,41	2330888,40
					356	369135,38	2330905,23
					357	369150,92	2330908,95
					358	369165,03	2330889,70
					359	369189,30	2330890,57
					360	369214,75	2330908,79
					361	369301,92	2330947,49
					362	369331,14	2330951,18
					363	369378,85	2330941,08
					364	369373,19	2330919,32
					365	369362,73	2330863,44
					366	369356,38	2330825,03
					367	369348,36	2330772,16
					368	369441,81	2330808,87
					369	369448,43	2330846,35
					370	369450,36	2330875,42
					371	369457,92	2330911,95
					372	369463,23	2330936,78
					373	369501,41	2330943,26
					374	369521,66	2330957,75

1	2	3	4	5	6	7	8
					375	369612,47	2330976,98
					376	369623,07	2330970,60
					377	369648,39	2330939,17
					378	369667,23	2330913,43
					379	369682,36	2330906,49
					380	369850,58	2330977,57
					381	369837,42	2331014,17
					382	369842,17	2331052,60
					383	369837,52	2331129,48
					384	369864,85	2331130,36
					385	369883,67	2331114,37
					386	369902,37	2331110,61
					387	369939,03	2331127,83
					388	369958,36	2331147,94
					389	369980,97	2331146,01
					390	369981,42	2331128,20
					391	369954,89	2331100,84
					392	369930,91	2331060,86
					393	369934,25	2331046,28
					394	369948,85	2331045,30
					395	369971,01	2331071,97
					396	369998,11	2331087,37
					397	370065,95	2331105,48
					398	370099,39	2331104,94
					399	370122,29	2331089,69
					400	370146,53	2331099,96
					401	370148,39	2331272,94
					402	370209,35	2331271,33
					403	370277,89	2331332,33
					404	370341,75	2331360,21
					405	370392,68	2331373,80
					406	370409,37	2331384,86
					1	370413,18	2331386,76

1	2	3	4	5	6	7	8
51	Плантация облепихи	Отраденский район, в пойме р. Уруп от ст-цы Передовой до ст-цы Полутной	773,3275	границы установлены по границам 41-ого обособлен- ного участка произрастания облепихи в Передовском, Удобненском, Малотенгин- ском, Отраденском и По- путненском сельских посе- лениях по берегам реки Уруп	Участок 1		
					1	415143,80	2340323,31
					2	415264,72	2340362,44
					3	415289,61	2340475,11
					4	415223,22	2340607,91
					5	415107,04	2340662,47
					6	415015,76	2340733,63
					7	414984,91	2340894,91
					8	414930,39	2340970,80
					9	414924,47	2340728,89
					10	414925,64	2340617,40
					11	414871,12	2340505,95
					12	414909,05	2340368,39
					13	415050,13	2340315,01
					1	415143,80	2340323,31
						Участок 2	
					14	414827,68	2340408,14
					15	414834,36	2340416,74
					16	414833,73	2340518,03
					17	414847,20	2340587,71
					18	414866,73	2340669,23
					19	414867,55	2340705,90
					20	414799,94	2340842,85
					21	414772,12	2340920,65
					22	414760,72	2340994,02
					23	414769,68	2341047,00
					24	414793,32	2341127,70
					25	414806,38	2341199,12
					26	414799,04	2341242,31
					27	414765,64	2341266,77
					28	414711,04	2341298,56
					29	414678,46	2341325,46

1	2	3	4	5	6	7	8
					30	414629,57	2341331,17
					31	414594,55	2341278,18
					32	414544,85	2341238,24
					33	414502,72	2341208,55
					34	414538,56	2341176,84
					35	414532,69	2341139,69
					36	414536,59	2341018,44
					37	414526,81	2340895,22
					38	414518,69	2340763,02
					39	414556,50	2340641,20
					40	414551,45	2340633,57
					41	414568,65	2340601,23
					42	414621,20	2340561,27
					43	414630,47	2340528,73
					44	414653,08	2340502,06
					45	414710,04	2340479,46
					46	414735,75	2340458,34
					47	414745,30	2340424,33
					48	414771,60	2340403,09
					14	414827,68	2340408,14
					Участок 3		
					49	414071,89	2341242,02
					50	414087,55	2341321,33
					51	414090,11	2341364,73
					52	414102,68	2341397,90
					53	414114,63	2341429,43
					54	414176,30	2341498,77
					55	414203,08	2341571,05
					56	414233,09	2341647,12
					57	414224,61	2341697,09
					58	414176,00	2341726,99
					59	414167,73	2341727,12

1	2	3	4	5	6	7	8
					60	414115,13	2341727,96
					61	414060,28	2341703,86
					62	414024,16	2341689,15
					63	414004,17	2341676,97
					64	414002,08	2341656,67
					65	413979,79	2341640,86
					66	413905,39	2341733,99
					67	413848,33	2341724,88
					68	413805,69	2341730,95
					69	413693,48	2341828,13
					70	413653,19	2341879,76
					71	413613,34	2341954,67
					72	413564,11	2342014,39
					73	413456,37	2342060,79
					74	413456,37	2342060,57
					75	413450,51	2342030,26
					76	413450,51	2341999,94
					77	413453,44	2341969,63
					78	413474,95	2341942,25
					79	413491,57	2341936,38
					80	413508,63	2341892,92
					81	413617,52	2341792,70
					82	413645,71	2341811,94
					83	413722,30	2341731,97
					84	413730,96	2341694,51
					85	413780,69	2341663,13
					86	413788,08	2341578,10
					87	413813,68	2341503,19
					88	413867,91	2341445,49
					89	413976,35	2341411,07
					90	413966,30	2341310,18
					49	414071,89	2341242,02

1	2	3	4	5	6	7	8
						Участок 4	
					91	413542,36	2342233,05
					92	413482,63	2342304,91
					93	413390,62	2342332,25
					94	413240,11	2342405,13
					95	413171,84	2342402,10
					96	413164,56	2342367,67
					97	413122,31	2342344,39
					98	413031,98	2342378,81
					99	412990,97	2342381,85
					100	412947,77	2342331,24
					101	412953,39	2342226,98
					102	412960,75	2342133,17
					103	413064,35	2342152,06
					104	413210,88	2342155,10
					105	413289,05	2342148,01
					106	413387,81	2342173,32
					107	413460,25	2342211,79
					108	413510,82	2342215,84
					91	413542,36	2342233,05
						Участок 5	
					109	413216,23	2341957,99
					110	413206,04	2341980,38
					111	413177,69	2342062,52
					112	413175,70	2342065,17
					113	412976,56	2341996,73
					114	412991,32	2341863,81
					115	412991,05	2341853,89
					116	412991,08	2341828,15
					117	412992,22	2341828,13
					118	413063,30	2341802,84
					119	413142,30	2341806,87

1	2	3	4	5	6	7	8
					109	413216,23	2341957,99
						Участок 6	
					120	412967,27	2341821,47
					121	412967,35	2341862,16
					122	412952,70	2341994,11
					123	412891,89	2341981,92
					124	412830,13	2341945,63
					125	412733,24	2341905,43
					126	412683,30	2341885,23
					127	412695,68	2341845,91
					128	412718,17	2341841,39
					129	412750,65	2341839,09
					130	412792,70	2341844,66
					131	412829,87	2341853,20
					132	412880,69	2341856,48
					133	412897,20	2341852,55
					134	412912,92	2341839,98
					135	412951,98	2341823,80
					120	412967,27	2341821,47
						Участок 7	
					136	412634,03	2341949,26
					137	412680,34	2341959,74
					138	412747,16	2341987,38
					139	412802,60	2342026,00
					140	412913,09	2342113,47
					141	412927,62	2342137,42
					142	412926,12	2342176,32
					143	412918,40	2342223,64
					144	412884,18	2342269,68
					145	412830,65	2342318,74
					146	412780,81	2342331,86
					147	412767,58	2342330,66

1	2	3	4	5	6	7	8
					148	412767,36	2342330,23
					149	412755,92	2342329,59
					150	412684,59	2342323,10
					151	412651,99	2342321,39
					152	412624,87	2342344,14
					153	412618,22	2342353,78
					154	412591,96	2342362,04
					155	412533,53	2342371,22
					156	412516,00	2342378,68
					157	412497,71	2342384,53
					158	412472,35	2342480,80
					159	412463,84	2342485,46
					160	412401,39	2342500,69
					161	412368,06	2342489,56
					162	412309,46	2342492,20
					163	412252,61	2342513,20
					164	412194,40	2342538,77
					165	412160,84	2342537,44
					166	412151,74	2342566,45
					167	412143,56	2342571,60
					168	412074,77	2342644,48
					169	412015,73	2342681,45
					170	411997,95	2342646,51
					171	411940,16	2342664,99
					172	411927,90	2342683,36
					173	411941,39	2342750,15
					174	411883,20	2342797,33
					175	411750,04	2342871,09
					176	411624,81	2342888,65
					177	411616,39	2342889,58
					178	411582,91	2342871,77
					179	411556,73	2342830,15

1	2	3	4	5	6	7	8
					180	411476,25	2342784,99
					181	411440,66	2342731,78
					182	411412,35	2342705,62
					183	411383,20	2342719,34
					184	411357,61	2342741,62
					185	411324,60	2342754,49
					186	411283,86	2342749,34
					187	411258,58	2342743,29
					188	411217,41	2342713,08
					189	411190,68	2342706,91
					190	411146,78	2342703,47
					191	411103,69	2342703,40
					192	411100,63	2342672,58
					193	411104,92	2342660,93
					194	411157,75	2342648,58
					195	411188,63	2342640,34
					196	411214,69	2342606,71
					197	411240,07	2342565,53
					198	411312,07	2342516,13
					199	411369,97	2342484,46
					200	411426,91	2342477,60
					201	411509,45	2342513,94
					202	411551,97	2342502,28
					203	411623,99	2342467,96
					204	411691,59	2342484,36
					205	411754,69	2342472,71
					206	411816,43	2342459,66
					207	411876,52	2342455,47
					208	411940,30	2342454,09
					209	411962,93	2342444,48
					210	411976,67	2342425,96
					211	411974,60	2342402,63

1	2	3	4	5	6	7	8
					212	411975,97	2342377,92
					213	411995,18	2342343,60
					214	412040,45	2342279,09
					215	412108,79	2342254,96
					216	412203,44	2342230,94
					217	412298,37	2342188,98
					218	412375,44	2342133,02
					219	412389,71	2342058,45
					220	412423,39	2342052,14
					221	412482,87	2342068,50
					222	412530,84	2342072,62
					223	412577,16	2341995,69
					224	412612,79	2341973,99
					136	412634,03	2341949,26
					Участок 8		
					225	411724,84	2342258,72
					226	411706,41	2342305,86
					227	411684,31	2342325,64
					228	411635,68	2342326,50
					229	411562,38	2342329,30
					230	411504,47	2342347,74
					231	411444,58	2342346,58
					232	411409,95	2342337,42
					233	411324,23	2342320,43
					234	411268,63	2342324,45
					235	411211,16	2342368,81
					236	411168,46	2342397,03
					237	411134,61	2342406,70
					238	411095,14	2342400,25
					239	411060,49	2342408,31
					240	411033,08	2342401,06
					241	411012,95	2342343,81

1	2	3	4	5	6	7	8
					242	411021,80	2342299,47
					243	411043,56	2342288,18
					244	411091,92	2342293,83
					245	411109,88	2342291,38
					246	411154,21	2342256,72
					247	411198,53	2342251,08
					248	411221,08	2342249,47
					249	411233,98	2342211,58
					250	411255,04	2342183,23
					251	411315,29	2342176,59
					252	411403,55	2342180,54
					253	411459,93	2342201,50
					254	411476,73	2342211,03
					255	411538,19	2342266,15
					256	411547,87	2342275,82
					257	411553,01	2342279,44
					258	411588,75	2342311,48
					259	411633,22	2342293,69
					260	411696,86	2342248,45
					261	411697,78	2342248,46
					225	411724,84	2342258,72
					Участок 9		
					262	410984,92	2342422,81
					263	410889,36	2342580,76
					264	410747,73	2342681,75
					265	410685,77	2342708,26
					266	410540,76	2342695,37
					267	410413,34	2342631,64
					268	410319,48	2342669,67
					269	410247,64	2342622,92
					270	410201,60	2342643,25
					271	410157,19	2342628,28

1	2	3	4	5	6	7	8
					272	410120,59	2342574,06
					273	410010,15	2342559,15
					274	409959,32	2342599,83
					275	409854,95	2342552,37
					276	409784,77	2342576,10
					277	409745,46	2342586,26
					278	409716,99	2342717,77
					279	409641,78	2342828,94
					280	409541,04	2342868,43
					281	409416,61	2342976,50
					282	409311,86	2343041,74
					283	409190,25	2343063,94
					284	409074,43	2343065,19
					285	409056,76	2343025,69
					286	409067,03	2343022,93
					287	409145,63	2342971,84
					288	409081,79	2342849,50
					289	409021,98	2342866,32
					290	408985,84	2342810,97
					291	408985,84	2342784,06
					292	409042,14	2342685,49
					293	409175,14	2342593,04
					294	409183,03	2342590,30
					295	409232,50	2342615,36
					296	409275,51	2342559,56
					297	409279,66	2342483,96
					298	409283,82	2342473,04
					299	409354,98	2342438,64
					300	409356,13	2342440,59
					301	409483,49	2342437,10
					302	409518,44	2342483,49
					303	409622,59	2342436,42

1	2	3	4	5	6	7	8
					304	409614,54	2342404,16
					305	409690,74	2342369,09
					306	409779,44	2342401,37
					307	409819,09	2342346,91
					308	409784,15	2342311,29
					309	409825,83	2342289,10
					310	409868,83	2342320,70
					311	409915,59	2342286,66
					312	409950,28	2342290,94
					313	409984,38	2342301,05
					314	410015,25	2342290,79
					315	410039,01	2342292,98
					316	410049,35	2342298,55
					317	410102,73	2342337,82
					318	410129,76	2342329,81
					319	410130,78	2342329,87
					320	410179,27	2342344,39
					321	410235,94	2342370,86
					322	410245,14	2342364,14
					323	410322,70	2342387,37
					324	410337,16	2342353,96
					325	410373,34	2342358,54
					326	410374,59	2342359,07
					327	410392,16	2342379,76
					328	410398,74	2342400,28
					329	410422,03	2342419,11
					330	410425,89	2342419,47
					331	410434,77	2342429,94
					332	410518,48	2342433,02
					333	410535,23	2342395,30
					334	410597,96	2342412,94
					335	410668,00	2342360,05

1	2	3	4	5	6	7	8
					336	410657,15	2342313,80
					337	410701,95	2342295,40
					338	410770,02	2342303,93
					339	410861,44	2342345,13
					340	410957,82	2342405,86
					262	410984,92	2342422,81
					Участок 10		
					341	408278,97	2343542,93
					342	408277,92	2343584,44
					343	408191,65	2343585,45
					344	408152,41	2343624,94
					345	408151,36	2343693,76
					346	408085,28	2343692,76
					347	408014,51	2343719,07
					348	407923,66	2343785,88
					349	407833,72	2343840,55
					350	407799,59	2343898,25
					351	407723,11	2343950,89
					352	407655,23	2343956,96
					353	407567,60	2344027,82
					354	407513,91	2344059,20
					355	407305,98	2344095,64
					356	407247,79	2344090,58
					357	407231,02	2344064,26
					358	407092,61	2344100,70
					359	407080,12	2344074,39
					360	407188,48	2344026,81
					361	407158,38	2343958,99
					362	407302,63	2343965,06
					363	407315,55	2343945,46
					364	407342,92	2343915,14
					365	407377,14	2343894,60

1	2	3	4	5	6	7	8
					366	407389,54	2343884,07
					367	407413,49	2343883,06
					368	407444,61	2343849,63
					369	407463,19	2343842,78
					370	407489,78	2343833,46
					371	407571,36	2343827,39
					372	407612,56	2343793,98
					373	407600,92	2343706,93
					374	407699,37	2343680,61
					375	407703,74	2343709,96
					376	407777,12	2343691,74
					377	407772,34	2343669,47
					378	407884,42	2343642,14
					379	407879,93	2343596,59
					380	407946,75	2343571,27
					381	407947,69	2343529,78
					382	407998,68	2343508,52
					383	408091,41	2343513,58
					384	408131,39	2343540,91
					385	408133,05	2343514,60
					386	408210,08	2343524,72
					387	408252,01	2343543,95
					341	408278,97	2343542,93
					Участок II		
					388	406240,34	2343806,12
					389	406291,26	2343802,19
					390	406336,25	2343809,04
					391	406361,67	2343813,93
					392	406380,22	2343832,45
					393	406536,63	2343947,85
					394	406619,17	2343970,12
					395	406671,84	2344000,49

1	2	3	4	5	6	7	8
					396	406522,38	2344028,83
					397	406533,41	2344140,18
					398	406400,60	2344061,23
					399	406389,39	2344081,47
					400	406253,97	2343985,30
					401	406134,71	2343928,62
					402	405978,28	2343924,57
					403	405836,01	2343954,94
					404	405748,80	2343994,42
					405	405671,77	2343945,83
					406	405642,12	2343943,80
					407	405495,37	2344051,11
					408	405458,32	2344043,00
					409	405363,30	2344057,19
					410	405335,82	2344084,51
					411	405298,78	2344081,47
					412	405269,31	2344052,11
					413	405166,80	2344041,99
					414	405142,24	2344022,76
					415	405024,54	2344013,65
					416	404917,03	2344035,92
					417	404675,37	2344123,99
					418	404581,80	2344144,23
					419	404570,36	2344126,01
					420	404615,32	2344036,93
					421	404609,37	2344008,59
					422	404663,70	2343901,28
					423	404766,95	2343841,57
					424	404778,82	2343888,12
					425	404856,13	2343832,45
					426	404931,17	2343819,29
					427	404959,18	2343843,59

1	2	3	4	5	6	7	8
					428	405031,92	2343862,82
					429	405079,48	2343888,12
					430	405098,43	2343925,58
					431	405230,38	2343935,70
					432	405291,19	2343955,95
					433	405392,45	2343948,86
					434	405465,81	2343923,56
					435	405593,62	2343829,41
					436	405680,83	2343698,83
					437	405793,43	2343683,64
					438	405888,36	2343792,97
					439	405919,07	2343792,97
					440	405980,57	2343720,09
					441	406044,79	2343743,37
					442	406105,15	2343714,03
					443	406194,45	2343723,12
					444	406233,16	2343758,55
					388	406240,34	2343806,12
					Участок 12		
					445	405330,51	2344252,54
					446	405330,51	2344278,87
					447	405248,09	2344307,21
					448	405203,77	2344273,80
					449	405140,07	2344282,92
					450	404982,49	2344357,82
					451	404887,46	2344427,67
					452	404787,35	2344437,78
					453	404715,12	2344390,22
					454	404584,91	2344416,53
					455	404542,88	2344368,96
					456	404518,63	2344376,04
					457	404469,30	2344468,16

1	2	3	4	5	6	7	8
					458	404375,52	2344571,41
					459	404325,35	2344602,79
					460	404271,86	2344673,65
					461	404175,79	2344677,70
					462	404129,17	2344538,01
					463	404150,72	2344451,96
					464	404281,54	2344310,24
					465	404385,51	2344274,82
					466	404400,62	2344258,62
					467	404548,50	2344246,47
					468	404695,77	2344264,70
					469	404805,04	2344247,49
					470	404948,35	2344164,48
					471	405099,68	2344162,45
					472	405158,79	2344206,99
					473	405225,91	2344209,02
					445	405330,51	2344252,54
					Участок 13		
					474	404010,28	2344466,03
					475	404011,96	2344470,71
					476	404005,23	2344496,34
					477	404005,23	2344562,39
					478	404023,21	2344612,21
					479	404035,17	2344659,45
					480	404036,62	2344678,88
					481	403970,07	2344722,93
					482	403952,20	2344751,03
					483	403968,43	2344800,80
					484	403968,43	2344862,10
					485	403963,47	2344872,02
					486	403920,17	2344889,48
					487	403848,62	2344896,87

1	2	3	4	5	6	7	8
					488	403755,15	2344848,46
					489	403727,78	2344826,33
					490	403687,92	2344821,38
					491	403675,62	2344835,34
					492	403642,82	2344858,31
					493	403567,82	2344917,41
					494	403491,57	2344988,78
					495	403441,02	2345029,57
					496	403373,85	2345047,77
					497	403320,03	2345056,30
					498	403274,46	2345063,98
					499	403265,58	2345016,23
					500	403248,17	2344911,80
					501	403229,21	2344791,31
					502	403194,56	2344564,19
					503	403273,21	2344575,35
					504	403346,09	2344585,72
					505	403486,35	2344605,64
					506	403683,21	2344633,60
					474	404010,28	2344466,03
					Участок 14		
					507	403172,68	2344572,81
					508	403180,78	2344626,39
					509	403200,67	2344756,45
					510	403233,62	2344970,54
					511	403239,42	2345051,83
					512	403224,90	2345083,15
					513	403191,05	2345084,49
					514	403151,83	2345081,14
					515	403105,95	2345062,50
					516	403023,30	2345021,55
					517	402963,44	2344998,80

1	2	3	4	5	6	7	8
					518	402910,26	2344927,40
					519	402833,91	2344893,05
					520	402750,54	2344872,05
					521	402731,01	2344880,50
					522	402667,94	2344907,75
					523	402623,10	2345012,80
					524	402606,31	2345061,80
					525	402581,52	2345077,08
					526	402545,81	2345080,29
					527	402490,93	2345056,29
					528	402472,56	2345048,78
					529	402468,11	2345005,00
					530	402547,18	2344939,31
					531	402555,98	2344929,21
					532	402620,05	2344890,45
					533	402767,54	2344805,86
					534	402870,61	2344746,72
					507	403172,68	2344572,81
					Участок 15		
					535	402932,25	2345006,83
					536	402888,52	2344999,52
					537	402835,03	2344990,26
					538	402788,74	2345009,81
					539	402747,59	2345047,90
					540	402693,92	2345079,10
					541	402661,16	2345078,78
					542	402644,69	2345048,94
					543	402704,95	2344934,40
					544	402746,67	2344902,08
					545	402810,35	2344915,11
					546	402858,61	2344926,83
					547	402903,78	2344963,84

1	2	3	4	5	6	7	8
					535	402932,25	2345006,83
						Участок 16	
					548	402600,06	2345112,87
					549	402628,00	2345193,45
					550	402687,19	2345254,34
					551	402705,48	2345297,01
					552	402705,48	2345356,96
					553	402653,67	2345420,98
					554	402582,57	2345470,77
					555	402500,93	2345499,44
					556	402416,65	2345534,00
					557	402371,01	2345547,05
					558	402270,16	2345599,07
					559	402196,78	2345642,85
					560	402116,56	2345694,67
					561	402065,40	2345742,61
					562	402009,54	2345757,85
					563	401971,96	2345784,27
					564	401936,40	2345882,84
					565	401900,85	2345948,90
					566	401819,34	2346034,55
					567	401759,55	2346087,77
					568	401713,53	2346113,16
					569	401643,90	2346144,65
					570	401631,54	2346139,15
					571	401612,27	2346134,27
					572	401595,93	2346141,92
					573	401601,50	2346163,86
					574	401541,64	2346190,95
					575	401237,45	2346285,87
					576	401112,85	2346303,06
					577	400979,00	2346320,32

1	2	3	4	5	6	7	8
					578	400877,35	2346314,58
					579	400748,06	2346313,17
					580	400642,10	2346320,34
					581	400632,08	2346291,68
					582	400700,00	2346238,00
					583	400757,00	2346230,00
					584	400784,98	2346219,99
					585	400830,01	2346189,99
					586	400953,00	2346105,00
					587	401002,00	2346069,99
					588	401039,99	2346049,99
					589	401095,00	2346033,00
					590	401169,99	2346030,00
					591	401194,00	2346023,99
					592	401258,60	2346021,61
					593	401325,17	2346024,45
					594	401391,52	2346019,88
					595	401476,91	2345991,65
					596	401536,22	2345953,69
					597	401594,65	2345908,24
					598	401685,46	2345819,23
					599	401848,86	2345606,69
					600	401997,95	2345439,96
					601	402160,37	2345279,00
					602	402291,73	2345212,90
					603	402352,27	2345144,02
					604	402365,15	2345088,83
					605	402412,36	2345068,86
					606	402486,62	2345090,62
					607	402561,00	2345122,48
					548	402600,06	2345112,87

1	2	3	4	5	6	7	8
						Участок 17	
					608	400562,25	2346389,90
					609	400537,54	2346440,83
					610	400522,91	2346500,23
					611	400515,20	2346580,43
					612	400493,59	2346612,85
					613	400458,88	2346653,72
					614	400421,83	2346674,94
					615	400403,81	2346707,65
					616	400403,81	2346707,67
					617	400305,93	2346722,62
					618	400208,16	2346753,91
					619	400163,17	2346777,38
					620	400106,47	2346773,46
					621	400024,33	2346816,49
					622	399945,11	2346909,06
					623	399846,11	2346966,35
					624	399795,92	2347015,41
					625	399770,52	2347017,14
					626	399743,39	2346991,74
					627	399714,88	2346964,01
					628	399673,34	2346944,37
					629	399658,90	2346894,14
					630	399677,95	2346866,42
					631	399671,04	2346829,47
					632	399638,71	2346800,01
					633	399608,71	2346784,43
					634	399621,41	2346724,96
					635	399671,60	2346733,05
					636	399718,95	2346717,74
					637	399787,74	2346696,23
					638	399906,14	2346620,87

1	2	3	4	5	6	7	8
					639	400058,00	2346508,57
					640	400123,85	2346457,28
					641	400173,41	2346419,90
					642	400245,24	2346389,90
					643	400252,58	2346373,69
					644	400369,00	2346289,59
					645	400470,34	2346336,80
					646	400475,46	2346359,28
					647	400484,32	2346389,15
					648	400497,44	2346386,05
					649	400505,93	2346370,62
					650	400542,94	2346376,79
					608	400562,25	2346389,90
					Участок 18		
					651	399039,72	2346912,90
					652	399032,52	2346935,56
					653	399018,27	2346957,71
					654	399003,41	2346964,72
					655	398983,34	2346951,43
					656	398977,29	2346959,43
					657	398977,19	2346995,78
					658	398970,01	2347012,86
					659	398942,11	2346993,84
					660	398935,71	2346998,37
					661	398940,18	2347021,19
					662	398938,83	2347036,93
					663	398924,62	2347044,16
					664	398905,51	2347046,62
					665	398861,45	2347030,62
					666	398860,08	2347052,11
					667	398830,60	2347055,17
					668	398764,23	2347042,44

1	2	3	4	5	6	7	8
					669	398723,68	2347049,84
					670	398696,06	2347054,87
					671	398646,96	2347067,54
					672	398614,81	2347067,11
					673	398601,55	2347058,28
					674	398654,89	2347006,67
					675	398723,49	2346920,66
					676	398766,84	2346916,23
					677	398813,79	2346912,31
					678	398850,94	2346912,31
					679	398890,05	2346896,67
					680	398909,63	2346879,52
					681	398983,01	2346878,44
					682	399002,20	2346882,00
					683	399016,65	2346888,85
					651	399039,72	2346912,90
					Участок 19		
					684	398750,47	2346717,45
					685	398750,27	2346731,62
					686	398666,99	2346721,50
					687	398609,03	2346768,06
					688	398507,77	2346801,47
					689	398442,92	2346891,56
					690	398424,72	2347014,05
					691	398322,31	2347186,14
					692	398165,34	2347221,57
					693	397996,96	2347370,37
					694	397925,37	2347412,89
					695	397764,24	2347286,36
					696	397708,27	2347277,24
					697	397706,81	2347265,09
					698	397721,37	2347196,25

1	2	3	4	5	6	7	8
					699	397846,78	2347175,00
					700	397956,49	2347263,07
					701	398266,62	2347134,51
					702	398285,98	2347037,33
					703	398314,39	2346982,67
					704	398305,31	2346929,91
					705	398301,40	2346884,93
					706	398352,24	2346804,74
					707	398405,44	2346727,58
					708	398420,02	2346704,29
					709	398528,68	2346664,81
					710	398579,90	2346683,03
					711	398650,45	2346679,99
					712	398678,02	2346706,32
					684	398750,47	2346717,45
					Участок 20		
					713	397593,17	2347280,17
					714	397575,68	2347318,65
					715	397567,56	2347348,08
					716	397551,51	2347365,31
					717	397517,17	2347390,62
					718	397470,65	2347399,73
					719	397389,05	2347387,58
					720	397356,33	2347371,73
					721	397298,04	2347321,98
					722	397260,13	2347321,02
					723	397232,46	2347330,03
					724	397228,89	2347315,71
					725	397228,17	2347313,79
					726	397228,29	2347313,90
					727	397246,95	2347305,33
					728	397264,87	2347298,28

1	2	3	4	5	6	7	8
					729	397307,17	2347281,73
					730	397346,53	2347271,36
					731	397388,09	2347267,95
					732	397468,62	2347267,96
					733	397552,00	2347275,53
					734	397559,46	2347275,78
					713	397593,17	2347280,17
					Участок 21		
					735	396983,44	2347584,45
					736	396963,08	2347628,03
					737	396959,08	2347655,95
					738	396911,88	2347677,15
					739	396873,28	2347679,50
					740	396867,87	2347681,60
					741	396855,32	2347681,08
					742	396794,90	2347711,89
					743	396777,23	2347726,19
					744	396753,89	2347718,29
					745	396731,14	2347668,06
					746	396758,65	2347663,32
					747	396779,01	2347656,69
					748	396791,33	2347642,01
					749	396816,90	2347634,90
					750	396858,60	2347620,22
					751	396887,04	2347624,00
					752	396897,92	2347614,06
					753	396896,04	2347606,94
					754	396922,59	2347596,54
					755	396969,95	2347589,41
					735	396983,44	2347584,45
					Участок 22		
					756	396156,44	2347701,23

1	2	3	4	5	6	7	8
					757	396120,46	2347741,04
					758	396072,36	2347743,08
					759	396031,21	2347750,81
					760	396017,77	2347766,27
					761	396003,50	2347785,97
					762	395949,31	2347814,52
					763	395907,59	2347816,98
					764	395858,94	2347802,61
					765	395825,27	2347786,99
					766	395778,38	2347757,61
					767	395737,15	2347750,05
					768	395684,54	2347757,14
					769	395579,39	2347813,05
					770	395623,92	2347767,57
					771	395647,60	2347745,77
					772	395701,60	2347702,19
					773	395735,72	2347684,18
					774	395771,39	2347682,64
					775	395772,25	2347682,97
					776	395901,87	2347684,20
					777	395907,26	2347685,13
					778	395919,58	2347691,76
					779	395991,58	2347673,76
					780	396047,47	2347664,28
					781	396076,87	2347667,13
					782	396124,93	2347687,01
					756	396156,44	2347701,23
					Участок 23		
					783	395805,86	2347811,16
					784	395809,65	2347844,32
					785	395815,39	2347870,35
					786	395750,87	2347876,54

1	2	3	4	5	6	7	8
					787	395702,57	2347868,02
					788	395687,37	2347868,01
					789	395640,01	2347886,01
					790	395610,63	2347893,59
					791	395571,78	2347895,48
					792	395519,69	2347906,86
					793	395528,22	2347882,22
					794	395551,90	2347866,10
					795	395596,45	2347829,15
					796	395652,36	2347792,20
					797	395704,45	2347773,24
					798	395743,32	2347776,09
					799	395786,89	2347801,67
					783	395805,86	2347811,16
					Участок 24		
					800	395599,73	2347917,28
					801	395572,27	2347940,98
					802	395541,01	2347960,87
					803	395529,63	2347985,51
					804	395534,37	2348023,41
					805	395545,74	2348089,74
					806	395563,40	2348126,39
					807	395548,33	2348191,09
					808	395516,32	2348220,41
					809	395510,36	2348250,97
					810	395502,30	2348270,91
					811	395458,55	2348297,26
					812	395395,07	2348329,48
					813	395330,64	2348346,54
					814	395249,16	2348339,90
					815	395240,61	2348308,64
					816	395247,25	2348263,14

1	2	3	4	5	6	7	8
					817	395257,67	2348241,36
					818	395261,46	2348186,39
					819	395266,22	2348103,96
					820	395295,58	2348049,95
					821	395347,69	2348012,04
					822	395421,60	2347974,14
					823	395460,46	2347956,13
					824	395511,63	2347922,01
					825	395561,84	2347916,34
					800	395599,73	2347917,28
					Участок 25		
					826	395430,15	2348374,02
					827	395399,83	2348442,24
					828	395314,54	2348491,51
					829	395259,58	2348510,47
					830	395240,61	2348470,67
					831	395265,26	2348406,24
					832	395242,52	2348392,96
					833	395202,72	2348413,83
					834	395178,08	2348436,56
					835	395162,93	2348472,56
					836	395120,26	2348530,37
					837	395110,79	2348589,11
					838	395074,81	2348623,23
					839	395065,32	2348598,58
					840	395073,85	2348558,79
					841	395091,85	2348500,99
					842	395124,08	2348466,88
					843	395149,64	2348433,71
					844	395191,34	2348392,96
					845	395216,93	2348374,02
					846	395251,05	2348380,65

1	2	3	4	5	6	7	8
					847	395281,37	2348393,91
					848	395323,07	2348392,02
					849	395360,02	2348392,02
					850	395381,81	2348378,75
					851	395379,90	2348353,16
					826	395430,15	2348374,02
					Участок 26		
					852	395001,99	2348439,34
					853	394984,29	2348470,99
					854	394903,47	2348507,95
					855	394868,70	2348521,09
					856	394825,22	2348536,19
					857	394793,69	2348561,79
					858	394774,93	2348600,71
					859	394772,73	2348645,10
					860	394767,75	2348655,98
					861	394758,98	2348655,98
					862	394608,16	2348618,52
					863	394561,03	2348623,58
					864	394503,05	2348675,19
					865	394452,14	2348683,88
					866	394344,24	2348689,95
					867	394319,49	2348679,13
					868	394243,67	2348695,23
					869	394204,99	2348677,43
					870	394193,32	2348656,97
					871	394131,57	2348651,26
					872	394090,48	2348636,60
					873	394063,65	2348611,85
					874	394060,80	2348591,00
					875	394079,76	2348581,54
					876	394108,18	2348562,59

1	2	3	4	5	6	7	8
					877	394111,05	2348519,94
					878	394135,65	2348509,52
					879	394182,09	2348519,94
					880	394216,20	2348516,15
					881	394241,79	2348523,72
					882	394274,08	2348547,43
					883	394277,15	2348526,39
					884	394321,03	2348518,96
					885	394263,58	2348502,10
					886	394261,49	2348482,87
					887	394304,34	2348471,18
					888	394420,05	2348457,86
					889	394470,33	2348422,43
					890	394507,02	2348337,64
					891	394607,81	2348366,75
					892	394691,97	2348360,15
					893	394825,81	2348438,25
					894	394881,25	2348438,25
					895	394962,99	2348437,27
					852	395001,99	2348439,34
					Участок 27		
					896	393982,05	2348313,81
					897	393961,34	2348359,37
					898	393941,27	2348406,95
					899	393894,42	2348383,66
					900	393763,60	2348399,86
					901	393634,54	2348409,98
					902	393550,35	2348423,13
					903	393440,85	2348401,88
					904	393353,64	2348359,37
					905	393283,81	2348266,24
					906	393144,86	2348157,93

1	2	3	4	5	6	7	8
					907	393106,87	2348143,76
					908	393032,26	2348007,09
					909	392999,28	2347999,00
					910	392949,85	2348048,60
					911	392897,71	2348068,84
					912	392787,90	2348078,98
					913	392732,73	2348026,33
					914	392697,98	2347987,86
					915	392696,83	2347958,51
					916	392692,36	2347929,15
					917	392671,12	2347902,84
					918	392655,42	2347875,50
					919	392581,40	2347838,05
					920	392476,08	2347810,72
					921	392284,80	2347775,29
					922	392186,45	2347765,16
					923	392154,18	2347746,94
					924	391982,35	2347616,35
					925	391991,39	2347535,37
					926	391859,44	2347481,73
					927	391831,56	2347445,28
					928	391620,26	2347285,34
					929	391581,04	2347232,71
					930	391603,10	2347220,55
					931	391648,47	2347277,24
					932	391665,86	2347257,00
					933	391703,34	2347248,90
					934	391734,64	2347266,11
					935	391853,72	2347240,80
					936	391987,02	2347345,07
					937	391980,59	2347394,67
					938	392007,32	2347406,81

1	2	3	4	5	6	7	8
					939	392101,43	2347371,38
					940	392222,76	2347406,81
					941	392277,93	2347450,35
					942	392294,58	2347483,76
					943	392402,91	2347536,39
					944	392442,68	2347487,80
					945	392492,53	2347478,68
					946	392521,68	2347493,87
					947	392519,18	2347509,06
					948	392558,60	2347534,36
					949	392622,30	2347534,36
					950	392611,91	2347587,00
					951	392779,99	2347632,56
					952	392851,27	2347681,14
					953	392919,44	2347782,37
					954	392914,66	2347852,22
					955	392934,96	2347868,41
					956	392982,30	2347879,55
					957	393018,20	2347939,27
					958	393017,59	2347966,60
					959	393137,07	2347956,48
					960	393171,62	2347972,68
					961	393170,70	2347999,00
					962	393186,19	2348014,18
					963	393332,72	2348062,77
					964	393385,19	2348118,45
					965	393428,90	2348122,50
					966	393544,94	2348166,03
					967	393582,71	2348151,86
					968	393638,08	2348159,95
					969	393688,15	2348188,30
					970	393770,57	2348177,16

1	2	3	4	5	6	7	8
					971	393858,73	2348198,42
					972	393947,91	2348250,05
					896	393982,05	2348313,81
					Участок 28		
					973	391299,94	2347002,91
					974	391273,92	2347053,53
					975	391246,55	2347048,47
					976	391181,50	2347001,90
					977	391064,92	2346931,05
					978	391004,36	2346915,86
					979	390849,61	2346942,17
					980	390840,65	2346996,84
					981	390821,17	2347029,24
					982	390799,11	2347059,60
					983	390783,84	2347076,81
					984	390721,90	2347116,29
					985	390631,03	2347170,95
					986	390525,61	2347171,97
					987	390507,61	2347170,95
					988	390486,37	2347185,12
					989	390420,19	2347184,11
					990	390381,87	2347176,02
					991	390332,77	2347155,77
					992	390308,72	2347139,57
					993	390254,39	2347154,76
					994	390212,85	2347162,86
					995	390173,22	2347153,74
					996	390062,80	2347089,97
					997	390025,11	2347021,14
					998	389967,46	2346943,20
					999	390034,18	2346944,19
					1000	390056,65	2346915,86

1	2	3	4	5	6	7	8
					1001	390248,87	2346913,83
					1002	390278,54	2346936,10
					1003	390347,02	2346940,15
					1004	390409,77	2346939,14
					1005	390532,38	2346913,83
					1006	390596,49	2346942,17
					1007	390708,57	2346851,07
					1008	390765,20	2346823,74
					1009	390968,13	2346791,34
					1010	391019,78	2346802,48
					1011	391047,76	2346834,87
					1012	391088,15	2346856,13
					1013	391134,03	2346886,50
					1014	391218,85	2346937,12
					973	391299,94	2347002,91
					Участок 29		
					1015	390808,38	2346670,27
					1016	390751,53	2346704,39
					1017	390689,01	2346719,55
					1018	390649,20	2346723,34
					1019	390552,55	2346782,09
					1020	390507,06	2346799,14
					1021	390463,45	2346827,57
					1022	390416,09	2346812,41
					1023	390387,67	2346787,77
					1024	390332,71	2346791,56
					1025	390281,53	2346810,51
					1026	390228,47	2346797,25
					1027	390160,24	2346808,61
					1028	390116,66	2346802,94
					1029	390042,75	2346829,46
					1030	390040,04	2346829,70

1	2	3	4	5	6	7	8
					1031	390024,21	2346823,74
					1032	389997,97	2346833,18
					1033	389974,51	2346835,14
					1034	389858,92	2346780,19
					1035	389765,11	2346759,34
					1036	389741,04	2346744,80
					1037	389735,64	2346734,97
					1038	389728,32	2346704,85
					1039	389714,18	2346686,55
					1040	389684,22	2346688,65
					1041	389668,46	2346629,53
					1042	389660,89	2346568,87
					1043	389697,82	2346598,25
					1044	389737,61	2346652,28
					1045	389772,69	2346675,00
					1046	389855,13	2346692,06
					1047	389881,66	2346714,79
					1048	389940,40	2346750,82
					1049	389923,34	2346723,34
					1050	389869,34	2346687,33
					1051	389800,16	2346655,10
					1052	389757,54	2346621,94
					1053	389711,08	2346568,88
					1054	389695,95	2346526,24
					1055	389683,63	2346480,76
					1056	389684,57	2346455,17
					1057	389708,25	2346451,38
					1058	389731,52	2346458,95
					1059	389742,72	2346470,95
					1060	389784,42	2346493,47
					1061	389820,46	2346516,94
					1062	389840,16	2346535,63

1	2	3	4	5	6	7	8
					1063	389885,35	2346555,58
					1064	389902,53	2346545,21
					1065	389913,32	2346527,69
					1066	389931,42	2346531,81
					1067	389950,83	2346543,33
					1068	389983,62	2346572,07
					1069	389988,54	2346584,50
					1070	389988,54	2346607,89
					1071	390019,37	2346592,81
					1072	390032,56	2346598,27
					1073	390043,46	2346611,01
					1074	390062,53	2346614,12
					1075	390094,55	2346593,60
					1076	390151,71	2346607,73
					1077	390190,57	2346634,25
					1078	390221,83	2346639,00
					1079	390240,18	2346640,56
					1080	390318,64	2346656,71
					1081	390349,40	2346675,31
					1082	390365,72	2346695,69
					1083	390361,59	2346708,90
					1084	390353,80	2346722,99
					1085	390410,92	2346714,61
					1086	390480,10	2346676,67
					1087	390543,02	2346690,19
					1088	390570,53	2346697,75
					1089	390598,01	2346683,54
					1090	390631,18	2346662,69
					1091	390689,92	2346594,48
					1092	390697,52	2346566,99
					1093	390736,37	2346585,93
					1094	390781,85	2346625,74

1	2	3	4	5	6	7	8
					1015	390808,38	2346670,27
						Участок 30	
					1095	389610,66	2346505,39
					1096	389622,98	2346530,03
					1097	389631,49	2346570,76
					1098	389622,02	2346621,00
					1099	389620,11	2346653,22
					1100	389622,76	2346696,49
					1101	389608,18	2346704,98
					1102	389588,42	2346738,54
					1103	389534,03	2346758,16
					1104	389495,09	2346745,10
					1105	389482,59	2346717,70
					1106	389441,97	2346704,52
					1107	389411,57	2346694,98
					1108	389378,89	2346704,37
					1109	389351,02	2346686,38
					1110	389313,12	2346683,55
					1111	389251,67	2346691,49
					1112	389240,25	2346686,36
					1113	389203,84	2346652,85
					1114	389159,80	2346596,28
					1115	389151,70	2346577,40
					1116	389153,12	2346516,59
					1117	389133,72	2346406,62
					1118	389136,22	2346352,03
					1119	389122,94	2346320,34
					1120	389101,78	2346303,67
					1121	389114,12	2346300,72
					1122	389158,65	2346337,67
					1123	389206,98	2346387,90
					1124	389260,06	2346439,08

1	2	3	4	5	6	7	8
					1125	389299,85	2346485,50
					1126	389338,68	2346530,03
					1127	389369,95	2346542,35
					1128	389441,01	2346540,45
					1129	389484,62	2346529,08
					1130	389535,79	2346493,07
					1131	389576,55	2346488,33
					1095	389610,66	2346505,39
					Участок 31		
					1132	389084,74	2346247,66
					1133	389016,51	2346228,70
					1134	388906,62	2346243,87
					1135	388809,95	2346251,45
					1136	388715,21	2346228,70
					1137	388618,54	2346169,95
					1138	388565,46	2346128,27
					1139	388667,81	2346137,74
					1140	388775,84	2346126,37
					1141	388842,16	2346141,52
					1142	388944,51	2346151,01
					1143	389014,60	2346200,28
					1132	389084,74	2346247,66
					Участок 32		
					1144	388501,50	2346174,51
					1145	388521,08	2346237,68
					1146	388516,01	2346264,54
					1147	388515,34	2346265,04
					1148	388487,64	2346300,75
					1149	388445,85	2346314,41
					1150	388415,76	2346326,42
					1151	388381,17	2346355,02
					1152	388241,28	2346392,61

1	2	3	4	5	6	7	8
					1153	388158,62	2346386,00
					1154	388141,15	2346375,36
					1155	388138,02	2346374,06
					1156	388120,98	2346355,02
					1157	388084,85	2346297,85
					1158	388035,24	2346273,77
					1159	387976,58	2346266,26
					1160	387952,49	2346222,65
					1161	387928,44	2346188,06
					1162	387901,38	2346174,51
					1163	387857,75	2346174,51
					1164	387818,63	2346167,00
					1165	387787,84	2346157,96
					1166	387762,25	2346128,27
					1167	387749,83	2346098,55
					1168	387764,49	2346087,28
					1169	387868,29	2346069,21
					1170	387997,64	2346061,70
					1171	388044,28	2346055,69
					1172	388111,96	2346073,74
					1173	388172,11	2346091,79
					1174	388211,21	2346090,29
					1175	388257,83	2346063,19
					1176	388331,53	2346067,72
					1177	388385,68	2346087,28
					1178	388448,85	2346127,88
					1144	388501,50	2346174,51
					Участок 33		
					1179	387668,60	2346109,31
					1180	387628,80	2346205,02
					1181	387622,51	2346213,72
					1182	387607,42	2346210,70

1	2	3	4	5	6	7	8
					1183	387560,78	2346223,64
					1184	387508,19	2346233,79
					1185	387414,80	2346235,60
					1186	387369,21	2346216,21
					1187	387345,81	2346200,15
					1188	387271,12	2346197,63
					1189	387213,76	2346165,22
					1190	387094,33	2346079,08
					1191	387027,09	2346030,66
					1192	386958,86	2345980,43
					1193	386922,20	2345967,53
					1194	386856,43	2345914,51
					1195	386804,37	2345805,57
					1196	386810,09	2345797,55
					1197	386790,18	2345775,75
					1198	386775,75	2345714,58
					1199	386777,12	2345675,32
					1200	386772,27	2345662,68
					1201	386773,13	2345651,62
					1202	386759,86	2345637,40
					1203	386750,39	2345617,51
					1204	386773,13	2345601,41
					1205	386798,71	2345587,18
					1206	386837,56	2345593,82
					1207	386882,10	2345618,46
					1208	386914,30	2345663,00
					1209	386919,04	2345706,58
					1210	386953,16	2345754,91
					1211	387003,39	2345808,92
					1212	387072,56	2345840,19
					1213	387148,38	2345861,98
					1214	387196,68	2345866,72

1	2	3	4	5	6	7	8
					1215	387256,38	2345860,09
					1216	387299,05	2345888,53
					1217	387329,37	2345894,19
					1218	387365,37	2345915,99
					1219	387449,70	2345961,48
					1220	387481,93	2345987,07
					1221	387492,36	2345979,49
					1222	387492,36	2345964,32
					1223	387531,19	2345979,49
					1224	387546,34	2345990,86
					1225	387552,99	2346010,76
					1226	387588,05	2346031,60
					1227	387611,75	2346060,02
					1228	387626,90	2346091,29
					1179	387668,60	2346109,31
					Участок 34		
					1229	386649,74	2345590,95
					1230	386628,93	2345593,70
					1231	386598,18	2345606,59
					1232	386566,55	2345606,59
					1233	386492,78	2345574,55
					1234	386446,90	2345540,93
					1235	386402,02	2345534,02
					1236	386370,07	2345505,76
					1237	386361,01	2345479,27
					1238	386345,08	2345462,34
					1239	386295,12	2345453,57
					1240	386284,99	2345451,58
					1241	386276,79	2345447,66
					1242	386253,25	2345445,37
					1243	386242,06	2345443,18
					1244	386235,36	2345443,64

1	2	3	4	5	6	7	8
					1245	386197,34	2345439,95
					1246	386082,39	2345450,74
					1247	386042,35	2345484,31
					1248	385955,21	2345534,59
					1249	385892,64	2345537,92
					1250	385858,57	2345528,89
					1251	385836,24	2345521,73
					1252	385762,66	2345479,09
					1253	385700,74	2345427,49
					1254	385526,45	2345277,64
					1255	385458,78	2345247,79
					1256	385547,84	2345258,68
					1257	385594,87	2345276,41
					1258	385651,19	2345311,12
					1259	385724,48	2345359,72
					1260	385801,86	2345413,44
					1261	385849,44	2345430,69
					1262	385908,06	2345443,04
					1263	385948,18	2345446,87
					1264	386018,38	2345435,33
					1265	386080,85	2345426,06
					1266	386129,46	2345408,32
					1267	386215,10	2345409,09
					1268	386272,18	2345417,57
					1269	386348,65	2345431,05
					1270	386359,62	2345431,65
					1271	386367,98	2345436,10
					1272	386402,20	2345444,46
					1273	386453,25	2345477,95
					1274	386517,46	2345511,68
					1275	386619,30	2345575,71

1	2	3	4	5	6	7	8
					1229	386649,74	2345590,95
					Участок 35		
					1276	386281,46	2345329,20
					1277	386290,49	2345354,77
					1278	386260,41	2345371,32
					1279	386180,68	2345375,83
					1280	386122,02	2345393,87
					1281	386049,83	2345414,94
					1282	385989,66	2345392,37
					1283	385914,46	2345407,42
					1284	385825,72	2345381,86
					1285	385753,51	2345330,71
					1286	385684,32	2345290,10
					1287	385619,64	2345260,01
					1288	385509,85	2345237,46
					1289	385428,64	2345202,85
					1290	385381,99	2345148,71
					1291	385342,90	2345091,57
					1292	385327,87	2345065,99
					1293	385330,84	2345053,96
					1294	385412,07	2345097,58
					1295	385497,81	2345142,70
					1296	385589,56	2345171,28
					1297	385819,69	2345254,00
					1298	385973,09	2345314,16
					1299	386021,23	2345318,67
					1300	386082,90	2345315,67
					1301	386185,19	2345326,19
					1276	386281,46	2345329,20
					Участок 36		
					1302	385283,95	2345067,45

1	2	3	4	5	6	7	8
					1303	385276,55	2345089,20
					1304	385259,93	2345118,69
					1305	385254,78	2345119,41
					1306	385224,46	2345082,69
					1307	385171,93	2345079,08
					1308	385117,48	2345143,45
					1309	385032,93	2345155,47
					1310	385002,93	2345131,91
					1311	384919,47	2345130,82
					1312	384920,04	2345126,50
					1313	384878,52	2345112,76
					1314	384870,98	2345109,31
					1315	384779,99	2345054,92
					1316	384672,13	2345017,82
					1317	384635,57	2345018,07
					1318	384556,25	2344994,06
					1319	384473,55	2344953,23
					1320	384453,72	2344946,62
					1321	384452,26	2344944,13
					1322	384429,20	2344863,09
					1323	384346,94	2344782,78
					1324	384281,97	2344680,76
					1325	384240,09	2344619,04
					1326	384259,24	2344643,35
					1327	384318,51	2344701,37
					1328	384325,19	2344726,75
					1329	384389,20	2344809,01
					1330	384416,24	2344823,90
					1331	384429,16	2344826,86
					1332	384439,86	2344833,35
					1333	384447,71	2344836,76

1	2	3	4	5	6	7	8
					1334	384452,94	2344840,70
					1335	384458,54	2344843,45
					1336	384469,65	2344844,15
					1337	384474,34	2344846,70
					1338	384475,19	2344849,00
					1339	384480,68	2344852,30
					1340	384489,04	2344859,59
					1341	384510,69	2344869,50
					1342	384525,05	2344879,88
					1343	384560,90	2344913,39
					1344	384571,01	2344915,75
					1345	384581,20	2344929,01
					1346	384593,79	2344936,75
					1347	384600,58	2344932,89
					1348	384606,97	2344939,37
					1349	384609,52	2344938,73
					1350	384614,66	2344943,50
					1351	384623,68	2344948,15
					1352	384637,60	2344961,20
					1353	384649,66	2344966,55
					1354	384660,55	2344973,10
					1355	384700,81	2345001,69
					1356	384722,99	2345012,75
					1357	384730,99	2345014,31
					1358	384740,54	2345020,45
					1359	384756,45	2345024,56
					1360	384767,30	2345030,34
					1361	384776,30	2345030,06
					1362	384794,65	2345035,50
					1363	384816,30	2345043,29
					1364	384851,50	2345050,11

1	2	3	4	5	6	7	8
					1365	384871,02	2345051,10
					1366	384884,65	2345056,24
					1367	384935,29	2345064,99
					1368	384970,70	2345065,15
					1369	384985,69	2345064,51
					1370	385008,45	2345078,98
					1371	385034,91	2345069,05
					1372	385051,46	2345044,79
					1373	385069,30	2345029,95
					1374	385071,55	2345027,60
					1375	385099,04	2345018,89
					1376	385134,90	2345012,01
					1377	385197,66	2345007,54
					1378	385224,19	2345008,25
					1379	385241,39	2345023,40
					1380	385276,76	2345048,40
					1302	385283,95	2345067,45
					Участок 37		
					1381	385003,24	2344989,45
					1382	384984,75	2345021,07
					1383	384871,33	2345024,94
					1384	384791,12	2345003,34
					1385	384744,83	2344979,43
					1386	384703,19	2344967,85
					1387	384620,65	2344908,46
					1388	384574,35	2344856,78
					1389	384616,75	2344849,83
					1390	384665,38	2344872,97
					1391	384740,18	2344918,49
					1392	384785,71	2344915,40
					1393	384806,54	2344940,09

1	2	3	4	5	6	7	8
					1394	384873,62	2344973,26
					1395	384950,01	2344988,69
					1381	385003,24	2344989,45
					Участок 38		
					1396	384103,03	2344524,39
					1397	384070,97	2344501,04
					1398	383987,15	2344458,03
					1399	383969,50	2344429,36
					1400	383861,41	2344356,56
					1401	383794,15	2344302,52
					1402	383662,87	2344266,13
					1403	383565,83	2344226,42
					1404	383525,01	2344195,54
					1405	383486,43	2344180,10
					1406	383430,19	2344164,67
					1407	383410,30	2344128,26
					1408	383358,50	2344054,37
					1409	383296,74	2344001,43
					1410	383241,57	2343989,28
					1411	383216,21	2343944,08
					1412	383167,68	2343929,74
					1413	383125,76	2343906,59
					1414	383064,00	2343917,61
					1415	383036,45	2343890,04
					1416	382949,31	2343841,51
					1417	382883,73	2343815,32
					1418	382860,42	2343822,86
					1419	382864,37	2343832,68
					1420	382867,02	2343834,90
					1421	382867,90	2343834,54
					1422	382881,92	2343847,41

1	2	3	4	5	6	7	8
					1423	382932,77	2343890,03
					1424	382992,33	2343937,46
					1425	383058,96	2343997,62
					1426	383079,89	2344012,88
					1427	383136,79	2344038,93
					1428	383157,76	2344059,88
					1429	383171,45	2344079,67
					1430	383213,11	2344110,05
					1431	383234,11	2344121,98
					1432	383240,46	2344121,65
					1433	383252,85	2344132,65
					1434	383271,34	2344143,15
					1435	383330,16	2344159,49
					1436	383385,50	2344161,78
					1437	383409,46	2344169,11
					1438	383423,55	2344190,02
					1439	383431,28	2344193,34
					1440	383439,52	2344213,73
					1441	383484,71	2344280,87
					1442	383542,85	2344326,88
					1443	383551,69	2344342,02
					1444	383529,98	2344371,74
					1445	383531,68	2344374,20
					1446	383533,54	2344378,32
					1447	383579,71	2344419,22
					1448	383563,78	2344442,19
					1449	383586,34	2344485,25
					1450	383705,72	2344588,79
					1451	383699,88	2344607,52
					1452	383708,12	2344614,64
					1453	383704,82	2344627,90

1	2	3	4	5	6	7	8
					1454	383690,94	2344638,44
					1455	383718,70	2344647,29
					1456	383759,09	2344641,84
					1457	383844,05	2344684,09
					1458	383852,60	2344677,53
					1459	383840,46	2344646,63
					1460	383809,58	2344616,86
					1461	383895,61	2344642,21
					1462	383916,56	2344651,04
					1463	383924,01	2344665,48
					1464	383951,34	2344671,11
					1465	384000,48	2344661,22
					1466	384029,59	2344627,82
					1396	384103,03	2344524,39
					Участок 39		
					1467	382434,30	2343771,21
					1468	382405,82	2343786,39
					1469	382404,24	2343785,86
					1470	382346,37	2343745,76
					1471	382329,39	2343746,82
					1472	382311,59	2343737,58
					1473	382277,89	2343706,15
					1474	382257,69	2343680,86
					1475	382228,54	2343629,74
					1476	382198,98	2343595,97
					1477	382173,55	2343576,29
					1478	382160,25	2343565,99
					1479	382145,12	2343549,40
					1480	382110,51	2343501,43
					1481	382075,37	2343445,47
					1482	382070,69	2343422,92

1	2	3	4	5	6	7	8
					1483	382054,60	2343392,60
					1484	382035,64	2343371,76
					1485	382007,22	2343361,33
					1486	381969,31	2343338,60
					1487	381932,37	2343308,26
					1488	381907,70	2343271,31
					1489	381957,95	2343288,36
					1490	382036,60	2343314,90
					1491	382086,81	2343345,23
					1492	382145,57	2343385,97
					1493	382178,72	2343418,18
					1494	382200,53	2343430,50
					1495	382216,65	2343503,48
					1496	382223,27	2343556,53
					1497	382259,27	2343598,22
					1498	382297,18	2343652,24
					1499	382355,94	2343714,78
					1500	382391,94	2343741,31
					1467	382434,30	2343771,21
					Участок 40		
					1501	381505,59	2343261,37
					1502	381502,17	2343280,40
					1503	381470,41	2343300,24
					1504	381389,22	2343311,00
					1505	381320,30	2343313,21
					1506	381279,29	2343305,77
					1507	381165,26	2343279,00
					1508	381049,79	2343239,23
					1509	381045,51	2343273,28
					1510	381014,49	2343297,32
					1511	380927,58	2343334,50

1	2	3	4	5	6	7	8
					1512	380922,14	2343345,93
					1513	380943,65	2343386,16
					1514	380912,22	2343390,41
					1515	380877,49	2343350,16
					1516	380827,88	2343335,26
					1517	380779,33	2343349,61
					1518	380766,10	2343350,72
					1519	380553,78	2343262,47
					1520	380471,63	2343189,14
					1521	380374,55	2343129,04
					1522	380304,54	2343092,08
					1523	380228,43	2343079,95
					1524	380172,18	2343082,15
					1525	380137,42	2343077,74
					1526	380004,53	2343005,50
					1527	379983,58	2342975,17
					1528	379974,74	2342939,32
					1529	379937,80	2342903,46
					1530	379930,09	2342888,59
					1531	379906,92	2342878,11
					1532	379879,90	2342896,31
					1533	379852,32	2342905,14
					1534	379812,63	2342861,02
					1535	379773,49	2342806,43
					1536	379739,27	2342756,24
					1537	379724,88	2342745,12
					1538	379597,77	2342669,29
					1539	379532,88	2342648,42
					1540	379439,16	2342566,63
					1541	379332,10	2342562,66
					1542	379130,77	2342462,89

1	2	3	4	5	6	7	8
					1543	379089,19	2342432,13
					1544	379034,74	2342406,72
					1545	378942,44	2342317,09
					1546	378858,81	2342294,44
					1547	378750,29	2342236,56
					1548	378734,30	2342194,47
					1549	378737,72	2342179,65
					1550	378808,97	2342158,13
					1551	378801,63	2342142,01
					1552	378748,65	2342096,88
					1553	378733,56	2342061,83
					1554	378737,31	2342034,92
					1555	378730,40	2341998,81
					1556	378717,61	2341985,33
					1557	378700,33	2341988,39
					1558	378684,09	2341985,82
					1559	378652,17	2341936,12
					1560	378589,41	2341910,52
					1561	378573,01	2341875,24
					1562	378537,87	2341862,05
					1563	378526,88	2341810,38
					1564	378496,13	2341775,21
					1565	378490,55	2341747,30
					1566	378490,22	2341735,58
					1567	378506,01	2341734,09
					1568	378506,77	2341717,55
					1569	378503,73	2341673,20
					1570	378502,05	2341667,10
					1571	378530,98	2341633,79
					1572	378562,90	2341556,11
					1573	378569,89	2341573,99

1	2	3	4	5	6	7	8
					1574	378575,16	2341607,08
					1575	378563,89	2341685,23
					1576	378603,72	2341741,61
					1577	378658,56	2341831,03
					1578	378736,00	2341925,73
					1579	378777,31	2341948,27
					1580	378806,63	2341946,77
					1581	378830,68	2341931,73
					1582	378890,05	2341957,29
					1583	378938,15	2342027,95
					1584	378977,25	2342125,65
					1585	379005,81	2342190,27
					1586	379034,35	2342205,30
					1587	379046,38	2342185,77
					1588	379089,97	2342217,33
					1589	379136,57	2342256,42
					1590	379150,10	2342300,00
					1591	379184,69	2342331,57
					1592	379238,78	2342339,07
					1593	379291,40	2342304,51
					1594	379338,01	2342330,06
					1595	379398,12	2342345,09
					1596	379429,69	2342330,06
					1597	379494,31	2342339,06
					1598	379543,93	2342349,60
					1599	379596,52	2342348,10
					1600	379671,68	2342325,54
					1601	379707,76	2342349,60
					1602	379751,35	2342363,13
					1603	379796,43	2342375,92
					1604	379845,29	2342397,71

1	2	3	4	5	6	7	8
					1605	379884,12	2342475,61
					1606	379899,19	2342450,74
					1607	379967,59	2342493,21
					1608	380017,22	2342534,00
					1609	380083,96	2342573,16
					1610	380128,06	2342581,99
					1611	380162,25	2342537,86
					1612	380230,63	2342534,56
					1613	380304,54	2342530,14
					1614	380350,85	2342580,88
					1615	380370,70	2342588,60
					1616	380390,54	2342578,66
					1617	380406,00	2342669,10
					1618	380412,60	2342707,71
					1619	380471,08	2342763,96
					1620	380515,18	2342806,97
					1621	380582,46	2342846,68
					1622	380612,23	2342866,53
					1623	380707,08	2342887,49
					1624	380756,71	2342884,18
					1625	380800,83	2342907,32
					1626	380839,44	2342985,63
					1627	380875,85	2343006,59
					1628	380886,88	2343090,43
					1629	380912,22	2343127,92
					1630	380936,52	2343142,27
					1631	380973,99	2343141,15
					1632	381036,85	2343120,20
					1633	381058,91	2343148,87
					1634	381033,55	2343157,70
					1635	381051,21	2343166,52

1	2	3	4	5	6	7	8
					1636	381099,73	2343178,65
					1637	381152,67	2343215,05
					1638	381196,24	2343254,21
					1639	381231,52	2343277,37
					1640	381266,27	2343279,58
					1641	381326,36	2343264,14
					1642	381398,61	2343238,21
					1643	381422,89	2343237,12
					1644	381460,39	2343245,93
					1501	381505,59	2343261,37
					Участок 41		
					1645	379516,76	2341967,83
					1646	379500,20	2341994,15
					1647	379497,96	2342015,95
					1648	379515,25	2342055,81
					1649	379538,56	2342094,16
					1650	379551,35	2342121,24
					1651	379549,83	2342149,07
					1652	379525,78	2342172,37
					1653	379473,14	2342177,64
					1654	379418,23	2342167,86
					1655	379390,41	2342131,77
					1656	379357,32	2342083,64
					1657	379340,01	2342065,59
					1658	379256,55	2342053,55
					1659	379240,01	2342020,47
					1660	379221,96	2342000,91
					1661	379212,16	2341994,15
					1662	379188,85	2341978,34
					1663	379175,32	2341952,78
					1664	379171,57	2341927,97

1	2	3	4	5	6	7	8
					1665	379148,24	2341885,85
					1666	379108,38	2341829,45
					1667	379080,56	2341807,63
					1668	379034,68	2341774,53
					1669	379005,36	2341754,24
					1670	378975,28	2341745,23
					1671	378928,66	2341742,21
					1672	378903,83	2341737,68
					1673	378851,20	2341706,12
					1674	378812,08	2341674,52
					1675	378779,73	2341648,96
					1676	378764,70	2341634,66
					1677	378775,98	2341610,59
					1678	378792,53	2341578,26
					1679	378803,06	2341555,70
					1680	378839,91	2341552,69
					1681	378828,63	2341543,66
					1682	378813,58	2341538,40
					1683	378811,35	2341515,84
					1684	378803,04	2341488,75
					1685	378787,26	2341452,66
					1686	378776,72	2341424,84
					1687	378763,19	2341398,51
					1688	378765,44	2341362,42
					1689	378778,99	2341308,26
					1690	378784,24	2341293,96
					1691	378782,01	2341263,90
					1692	378795,52	2341249,60
					1693	378806,06	2341248,86
					1694	378815,10	2341236,06
					1695	378825,64	2341210,51

1	2	3	4	5	6	7	8
					1696	378830,15	2341166,88
					1697	378819,61	2341131,54
					1698	378812,84	2341093,19
					1699	378795,52	2341066,86
					1700	378797,04	2341057,83
					1701	378809,07	2341057,09
					1702	378821,86	2341062,35
					1703	378836,13	2341056,33
					1704	378843,66	2341044,30
					1705	378857,21	2341054,85
					1706	378864,73	2341045,81
					1707	378858,71	2341030,02
					1708	378857,21	2341023,24
					1709	378883,53	2340982,63
					1710	378900,08	2340957,82
					1711	378921,81	2340943,01
					1712	378923,27	2340954,93
					1713	378923,08	2340972,79
					1714	378922,00	2340978,20
					1715	378920,50	2340981,87
					1716	378942,66	2340989,18
					1717	378931,65	2341019,48
					1718	378915,11	2341051,06
					1719	378903,07	2341070,62
					1720	378892,54	2341101,46
					1721	378864,73	2341119,50
					1722	378868,49	2341145,82
					1723	378863,24	2341189,45
					1724	378853,44	2341195,48
					1725	378849,69	2341206,73
					1726	378866,99	2341209,01

1	2	3	4	5	6	7	8
					1727	378877,53	2341236,08
					1728	378873,78	2341257,14
					1729	378847,45	2341290,98
					1730	378857,95	2341310,53
					1731	378850,44	2341339,86
					1732	378830,89	2341360,92
					1733	378823,36	2341378,23
					1734	378825,64	2341395,50
					1735	378845,15	2341415,82
					1736	378881,28	2341492,52
					1737	378902,34	2341530,89
					1738	378974,54	2341570,74
					1739	379012,88	2341611,35
					1740	379030,95	2341632,42
					1741	379028,69	2341653,46
					1742	379033,20	2341679,04
					1743	379055,75	2341704,61
					1744	379090,34	2341724,16
					1745	379137,70	2341759,49
					1746	379158,02	2341773,78
					1747	379199,39	2341811,38
					1748	379243,76	2341875,31
					1749	379282,85	2341917,42
					1750	379314,43	2341945,99
					1751	379343,03	2341961,80
					1752	379363,33	2341969,32
					1753	379375,38	2341971,58
					1754	379409,95	2341967,06
					1755	379452,06	2341971,58
					1645	379516,76	2341967,83

1	2	3	4	5	6	7	8
52	Тис ягодный Отраденский	Отраденский район, Надеженское сельское поселение	58,27	границы установлены в пре- делах следующих кварталов Отраденского участкового лесничества Лабинского лес- ничества: - квартал 42В (выделы 36, 37, 38, части выделов 12, 15, 39); - квартал 43В (выделы 14, 15); - квартал 44В (выдел 28)	1	379172,92	2334162,47
					2	379166,30	2334184,30
					3	379160,35	2334200,17
					4	379155,72	2334219,36
					5	379150,43	2334239,20
					6	379148,44	2334253,75
					7	379145,80	2334266,98
					8	379140,51	2334282,85
					9	379140,51	2334301,37
					10	379141,16	2334317,25
					11	379139,85	2334331,14
					12	379131,24	2334347,02
					13	379119,35	2334359,58
					14	379102,15	2334372,16
					15	379089,58	2334379,42
					16	379075,02	2334388,69
					17	379061,14	2334402,58
					18	379041,95	2334425,73
					19	379023,44	2334448,22
					20	379009,54	2334464,75
					21	378999,62	2334477,33
					22	378990,35	2334485,93
					23	378979,77	2334491,87
					24	378962,57	2334493,19
					25	378950,68	2334489,89
					26	378946,41	2334485,42
					27	378938,11	2334469,39
					28	378930,83	2334459,46
					29	378930,16	2334446,90
					30	378936,78	2334429,70
					31	378946,70	2334413,17

1	2	3	4	5	6	7	8
					32	378953,32	2334399,27
					33	378957,96	2334372,81
					34	378963,25	2334349,66
					35	378969,19	2334317,25
					36	378975,14	2334291,45
					37	378985,06	2334270,29
					38	379000,95	2334257,72
					39	379012,19	2334253,09
					40	379028,05	2334247,13
					41	379040,62	2334242,51
					42	379051,22	2334234,57
					43	379061,80	2334222,67
					44	379077,01	2334193,56
					45	379095,53	2334161,81
					46	379106,11	2334145,27
					47	379120,01	2334134,68
					48	379135,88	2334132,04
					49	379151,76	2334141,31
					50	379168,29	2334155,86
					1	379172,92	2334162,47
					Участок 2		
					1	377977,61	2333731,18
					2	377989,01	2333779,23
					3	378002,09	2333809,68
					4	378016,75	2333839,09
					5	378021,52	2333849,50
					6	378033,50	2333878,34
					7	378042,72	2333920,46
					8	378043,05	2333921,55
					9	378057,54	2333971,44
					10	378062,59	2333995,26
					11	378070,83	2334011,41

1	2	3	4	5	6	7	8
					12	378085,96	2334070,76
					13	378099,74	2334101,46
					14	378110,26	2334119,71
					15	378114,13	2334126,12
					16	378122,70	2334149,69
					17	378121,14	2334166,00
					18	378117,64	2334177,61
					19	378105,15	2334201,38
					20	378099,14	2334211,86
					21	378093,51	2334221,32
					22	378091,60	2334228,49
					23	378091,00	2334234,50
					24	378094,26	2334242,67
					25	378099,66	2334247,58
					26	378097,79	2334251,20
					27	378095,13	2334258,80
					28	378096,36	2334265,99
					29	378102,71	2334277,90
					30	378107,65	2334288,18
					31	378117,92	2334302,95
					32	378123,46	2334313,85
					33	378127,15	2334323,09
					34	378127,78	2334333,78
					35	378125,12	2334344,25
					36	378122,84	2334352,88
					37	378115,85	2334362,12
					38	378105,58	2334375,26
					39	378103,33	2334390,46
					40	378109,29	2334405,67
					41	378119,15	2334413,68
					42	378130,45	2334420,25
					43	378144,62	2334427,44

1	2	3	4	5	6	7	8
					44	378152,02	2334433,50
					45	378155,87	2334455,28
					46	378155,87	2334470,52
					47	378160,24	2334486,00
					48	378168,71	2334498,10
					49	378179,59	2334507,78
					50	378194,36	2334520,59
					51	378207,66	2334530,76
					52	378219,76	2334542,38
					53	378225,56	2334548,67
					54	378225,56	2334569,22
					55	378224,35	2334581,33
					56	378222,42	2334601,17
					57	378221,68	2334613,98
					58	378226,30	2334622,94
					59	378238,37	2334630,69
					60	378255,08	2334638,91
					61	378268,63	2334647,38
					62	378276,86	2334656,33
					63	378279,50	2334670,36
					64	378278,78	2334685,12
					65	378274,70	2334698,93
					66	378265,91	2334723,41
					67	378263,35	2334735,25
					68	378265,11	2334745,01
					69	378267,51	2334751,41
					70	378271,01	2334755,25
					71	378277,27	2334758,61
					72	378289,59	2334765,01
					73	378298,85	2334773,01
					74	378304,45	2334780,21
					75	378306,85	2334788,21

1	2	3	4	5	6	7	8
					76	378307,81	2334796,69
					77	378306,05	2334806,45
					78	378300,95	2334811,09
					79	378295,02	2334813,17
					80	378286,23	2334813,17
					81	378279,50	2334815,73
					82	378273,41	2334820,85
					83	378270,05	2334828,85
					84	378267,65	2334837,09
					85	378253,05	2334836,86
					86	378256,60	2334867,90
					87	378258,18	2334922,99
					88	378258,18	2334961,07
					89	378253,13	2334979,33
					90	378250,63	2334993,49
					91	378250,00	2335030,94
					92	378250,00	2335075,32
					93	378250,00	2335127,57
					94	378252,50	2335160,30
					95	378262,28	2335210,03
					96	378273,92	2335248,42
					97	378293,11	2335302,56
					98	378336,03	2335395,56
					99	378364,38	2335466,46
					100	378371,86	2335501,20
					101	378370,14	2335525,04
					102	378363,60	2335542,32
					103	378358,15	2335563,49
					104	378353,08	2335575,20
					105	378353,88	2335589,45
					106	378366,06	2335607,02
					107	378386,17	2335634,24

1	2	3	4	5	6	7	8
					108	378412,13	2335659,41
					109	378428,43	2335684,11
					110	378435,50	2335693,21
					111	378438,54	2335696,36
					112	378433,92	2335703,05
					113	378430,70	2335713,31
					114	378431,32	2335716,93
					115	378451,43	2335758,95
					116	378461,01	2335775,25
					117	378453,69	2335775,06
					118	378425,82	2335774,51
					119	378430,60	2335799,91
					120	378428,49	2335814,24
					121	378413,75	2335832,37
					122	378408,25	2335851,33
					123	378413,75	2335870,31
					124	378427,24	2335909,10
					125	378447,47	2335960,53
					126	378457,17	2336000,58
					127	378455,06	2336014,07
					128	378465,19	2336041,05
					129	378471,91	2336066,34
					130	378468,55	2336097,95
					131	378468,55	2336121,15
					132	378475,30	2336136,75
					133	378486,26	2336167,95
					134	378487,52	2336186,07
					135	378482,88	2336208,00
					136	378482,88	2336221,49
					137	378492,99	2336233,71
					138	378508,59	2336249,30
					139	378516,61	2336277,55

1	2	3	4	5	6	7	8
					140	378518,72	2336305,38
					141	378526,74	2336321,82
					142	378537,68	2336350,91
					143	378549,90	2336381,27
					144	378549,90	2336401,07
					145	378554,56	2336423,42
					146	378556,67	2336428,90
					147	378556,67	2336437,51
					148	378545,02	2336443,20
					149	378524,99	2336457,65
					150	378514,68	2336470,08
					151	378511,40	2336485,26
					152	378510,54	2336500,42
					153	378512,12	2336512,87
					154	378522,70	2336540,48
					155	378528,70	2336568,09
					156	378544,45	2336615,87
					157	378565,05	2336655,07
					158	378590,81	2336691,41
					159	378617,97	2336710,29
					160	378662,79	2336762,51
					161	378662,67	2336762,68
					162	378644,79	2336763,09
					163	378599,50	2336760,53
					164	378577,58	2336755,89
					165	378552,77	2336744,69
					166	378526,53	2336728,69
					167	378520,05	2336722,48
					168	378489,42	2336693,16
					169	378468,94	2336661,17
					170	378449,09	2336629,17
					171	378443,99	2336598,45

1	2	3	4	5	6	7	8
					172	378443,99	2336564,53
					173	378430,54	2336520,37
					174	378426,71	2336496,69
					175	378426,71	2336469,80
					176	378430,54	2336446,12
					177	378425,41	2336415,41
					178	378423,51	2336381,49
					179	378425,41	2336351,41
					180	378433,74	2336319,41
					181	378440,13	2336305,24
					182	378433,76	2336295,87
					183	378420,80	2336287,79
					184	378408,42	2336281,79
					185	378381,93	2336277,47
					186	378367,66	2336278,41
					187	378365,51	2336279,74
					188	378347,90	2336253,94
					189	378334,59	2336230,46
					190	378325,51	2336208,87
					191	378320,51	2336186,17
					192	378313,45	2336160,82
					193	378303,30	2336144,25
					194	378304,98	2336143,41
					195	378297,21	2336114,73
					196	378270,34	2336086,66
					197	378265,56	2336053,21
					198	378256,01	2336034,10
					199	378222,55	2336012,00
					200	378177,15	2335988,70
					201	378164,61	2335974,36
					202	378161,04	2335942,71
					203	378169,38	2335925,38

1	2	3	4	5	6	7	8
					204	378199,26	2335933,15
					205	378227,32	2335947,48
					206	378246,45	2335957,04
					207	378259,00	2335949,28
					208	378262,59	2335915,82
					209	378233,90	2335871,62
					210	378197,47	2335825,63
					211	378187,92	2335789,19
					212	378187,92	2335769,94
					213	378193,23	2335770,04
					214	378192,88	2335767,25
					215	378188,64	2335747,59
					216	378183,57	2335726,61
					217	378183,57	2335706,15
					218	378185,17	2335683,58
					219	378185,17	2335649,05
					220	378184,37	2335630,19
					221	378174,55	2335622,49
					222	378149,85	2335617,44
					223	378135,76	2335606,29
					224	378127,54	2335593,53
					225	378126,74	2335569,10
					226	378130,98	2335541,74
					227	378146,42	2335499,69
					228	378148,16	2335466,85
					229	378143,67	2335447,51
					230	378095,29	2335398,09
					231	378078,70	2335380,82
					232	378071,45	2335356,28
					233	378064,19	2335314,12
					234	378065,91	2335253,65
					235	378076,02	2335218,55

1	2	3	4	5	6	7	8
					236	378092,25	2335197,04
					237	378116,53	2335173,03
					238	378139,35	2335148,84
					239	378145,31	2335140,80
					240	378145,74	2335130,78
					241	378144,86	2335121,19
					242	378141,85	2335112,21
					243	378141,36	2335111,26
					244	378130,72	2335120,30
					245	378110,85	2335130,23
					246	378039,40	2335158,95
					247	378036,47	2335160,76
					248	378020,72	2335139,01
					249	378011,78	2335122,00
					250	378010,39	2335104,42
					251	378009,67	2335077,27
					252	378012,85	2335023,92
					253	378019,16	2334953,98
					254	378031,81	2334906,95
					255	378057,28	2334837,12
					256	378057,28	2334835,25
					257	378057,28	2334798,99
					258	378050,37	2334770,14
					259	378038,31	2334754,53
					260	378018,55	2334733,59
					261	377993,86	2334715,22
					262	377983,57	2334702,77
					263	377979,23	2334692,88
					264	377979,23	2334678,66
					265	377983,00	2334656,14
					266	377998,19	2334614,45
					267	378005,41	2334601,70

1	2	3	4	5	6	7	8
					268	378004,87	2334601,30
					269	378001,18	2334581,90
					270	377993,91	2334557,51
					271	377977,22	2334511,05
					272	377965,84	2334442,82
					273	377966,08	2334402,23
					274	377964,79	2334340,71
					275	377965,67	2334322,33
					276	377970,16	2334315,78
					277	377982,22	2334298,19
					278	377987,08	2334280,19
					279	377993,99	2334261,49
					280	378001,74	2334245,43
					281	378007,56	2334231,45
					282	378008,26	2334217,60
					283	378005,35	2334206,95
					284	377996,90	2334200,71
					285	377985,54	2334200,02
					286	377968,65	2334200,71
					287	377959,50	2334203,62
					288	377951,08	2334210,55
					289	377943,02	2334216,78
					290	377934,31	2334216,08
					291	377929,47	2334211,38
					292	377929,47	2334202,93
					293	377932,50	2334196,98
					294	377939,43	2334188,95
					295	377949,68	2334175,79
					296	377962,41	2334162,64
					297	377972,40	2334146,44
					298	377985,13	2334118,39
					299	377997,41	2334097,54

1	2	3	4	5	6	7	8
					300	377997,41	2334087,11
					301	377994,87	2334060,70
					302	377992,55	2334036,83
					303	377994,87	2333995,60
					304	378004,14	2333965,02
					305	378005,00	2333958,17
					306	377990,71	2333961,31
					307	377971,01	2333966,17
					308	377954,56	2333976,14
					309	377933,01	2333996,99
					310	377917,72	2334014,59
					311	377902,90	2334036,14
					312	377885,76	2334054,44
					313	377868,15	2334052,13
					314	377863,04	2334042,86
					315	377861,89	2334029,42
					316	377867,45	2333996,29
					317	377871,86	2333977,99
					318	377880,90	2333960,84
					319	377890,84	2333948,57
					320	377905,44	2333938,60
					321	377924,44	2333929,57
					322	377936,73	2333916,59
					323	377940,44	2333907,33
					324	377939,74	2333894,58
					325	377936,03	2333883,00
					326	377925,14	2333870,03
					327	377906,61	2333856,59
					328	377894,33	2333844,77
					329	377882,27	2333825,78
					330	377877,19	2333814,89
					331	377876,72	2333801,91

1	2	3	4	5	6	7	8
					332	377876,72	2333792,18
					333	377885,29	2333773,18
					334	377892,46	2333758,36
					335	377895,02	2333743,75
					336	377897,12	2333730,63
53	Массив дуба скального высокоствольного	Северский район, на восточном склоне хребта Поперечный	9,1	границы установлены по границе части выдела 6 квартала 94А Крепостного участка лесничества Афиинского лесничества	1	377977,61	2333731,18
					1	433616,49	1342020,00
					2	433597,04	1342381,26
					3	433383,67	1342258,45
					4	433402,22	1341863,45
					5	433456,71	1341833,61
54	Насаждения каштана посевного	Северский район, Смоленское сельское поселение	11,71	границы установлены в пределах части выдела 15 квартала 11А Мирного участка лесничества Афиинского лесничества	1	433616,49	1342020,00
					1	428860,48	1351369,93
					2	428931,03	1351390,73
					3	428927,80	1351650,40
					4	428941,18	1351768,99
					5	428939,59	1351880,05
					6	428903,60	1351908,59
					7	428861,59	1351961,13
					8	428831,58	1352022,68
					9	428655,35	1351596,69
					10	428671,32	1351568,38
					11	428679,72	1351531,93
					12	428694,87	1351487,87
					13	428707,19	1351467,33
					14	428719,50	1351454,39
					15	428740,34	1351448,06
					16	428768,75	1351445,23
					17	428782,49	1351437,73
					18	428802,98	1351422,35
					19	428811,52	1351414,94
					20	428824,04	1351414,37

1	2	3	4	5	6	7	8
					21	428837,13	1351407,54
					22	428851,37	1351389,87
					1	428860,48	1351369,93
55	Насаждение липы мелколиственной	Северский район, Азовское сельское поселение	6,74	границы установлены в пре-делах части выдела 21 квар-тала 29А Мирного участко-вого лесничества Афипского лесничества	1	438729,34	1340839,92
					2	438727,46	1341093,37
					3	438517,54	1341082,92
					4	438402,59	1340829,81
					1	438729,34	1340839,92
56	Гора Артиллерий-ская	Северский район, Григорьевское сельское поселение	8,46	границы установлены в пре-делах Смоленского участко-вого лесничества Афипского лесничества	1	436735,25	1366520,38
					2	436736,94	1366536,10
					3	436732,86	1366567,54
					4	436732,86	1366641,01
					5	436729,06	1366794,14
					6	436583,82	1366791,03
					7	436390,35	1366754,63
					8	436393,49	1366591,90
					9	436511,09	1366564,27
					10	436525,85	1366525,82
					11	436511,13	1366504,38
					12	436577,08	1366505,78
					13	436632,66	1366506,90
					14	436713,80	1366505,91
					1	436735,25	1366520,38
57	Гора Папай	Северский район, Азовское сельское поселение	22,88	границы установлены в пре-делах Убинского участково-го лесничества Афипского лесничества	1	434749,11	1333510,55
					2	434696,50	1333608,59
					3	434659,60	1333640,16
					4	434611,97	1333669,47
					5	434576,69	1333688,71
					6	434551,51	1333706,58
					7	434553,34	1333724,89
					8	434564,80	1333745,96
					9	434586,78	1333782,15

1	2	3	4	5	6	7	8
					10	434604,41	1333811,01
					11	434614,50	1333836,20
					12	434622,51	1333867,80
					13	434626,16	1333907,20
					14	434618,84	1333940,18
					15	434610,37	1333954,38
					16	434600,14	1333965,14
					17	434583,33	1333969,49
					18	434562,97	1333964,33
					19	434523,38	1333937,68
					20	434488,63	1333939,29
					21	434466,02	1333959,49
					22	434469,71	1333989,80
					23	434482,77	1334012,81
					24	434495,71	1334053,21
					25	434501,00	1334092,85
					26	434476,19	1334141,85
					27	434438,57	1334180,42
					28	434390,14	1334200,07
					29	434356,13	1334202,69
					30	434295,52	1334152,60
					31	434264,18	1334114,86
					32	434236,13	1334072,87
					33	434192,81	1333992,97
					34	434154,41	1333939,95
					35	434169,00	1333900,00
					36	434185,20	1333760,82
					37	434444,63	1333551,75
					38	434548,01	1333436,00
					1	434749,11	1333510,55
58	Мыс Панагия	Темрюкский район, Таманское сельское	4,88	границы установлены по границе обрыва берега	1	490827,85	1193829,39
					2	490823,31	1193840,65

1	2	3	4	5	6	7	8
		поселение, на юго-западе Таманского полуострова			3	490816,36	1193859,95
					4	490811,35	1193881,57
					5	490804,44	1193890,70
					6	490795,23	1193900,41
					7	490665,57	1193973,00
					8	490661,50	1193975,08
					9	490662,34	1193983,60
					10	490652,03	1193991,58
					11	490640,83	1193997,69
					12	490632,21	1194000,97
					13	490622,05	1194003,29
					14	490613,81	1194003,80
					15	490601,46	1194007,40
					16	490593,61	1194009,21
					17	490588,59	1194009,21
					18	490584,44	1194007,92
					19	490570,50	1194011,09
					20	490558,34	1194019,10
					21	490548,25	1194026,70
					22	490520,15	1194047,04
					23	490513,92	1194054,19
					24	490513,36	1194047,02
					25	490486,04	1194049,07
					26	490473,47	1194050,02
					27	490476,50	1194089,91
					28	490497,45	1194088,32
					29	490496,99	1194098,55
					30	490496,16	1194104,22
					31	490493,47	1194113,06
					32	490489,91	1194122,56
					33	490486,70	1194134,89
					34	490484,07	1194145,25

1	2	3	4	5	6	7	8
					35	490482,41	1194156,44
					36	490482,28	1194165,84
					37	490482,83	1194177,86
					38	490484,70	1194196,42
					39	490482,28	1194200,54
					40	490481,64	1194207,23
					41	490482,38	1194214,69
					42	490481,90	1194218,81
					43	490482,25	1194226,65
					44	490479,71	1194233,60
					45	490478,91	1194240,94
					46	490477,78	1194245,05
					47	490477,36	1194250,07
					48	490474,56	1194254,70
					49	490469,42	1194267,83
					50	490468,48	1194275,93
					51	490448,93	1194310,42
					52	490447,28	1194324,70
					53	490451,40	1194334,74
					54	490454,75	1194358,54
					55	490446,05	1194374,26
					56	490441,45	1194370,85
					57	490390,60	1194323,24
					58	490394,34	1194309,61
					59	490396,37	1194303,89
					60	490404,99	1194282,21
					61	490415,78	1194250,46
					62	490412,06	1194233,16
					63	490403,52	1194206,96
					64	490391,60	1194184,32
					65	490403,18	1194158,46
					66	490410,79	1194153,96

1	2	3	4	5	6	7	8
					67	490420,80	1194141,73
					68	490429,93	1194127,19
					69	490447,37	1194096,12
					70	490455,07	1194072,51
					71	490456,50	1194054,63
					72	490452,12	1194022,97
					73	490458,81	1194015,77
					74	490464,53	1193994,92
					75	490464,00	1193983,85
					76	490466,02	1193976,32
					77	490466,72	1193967,71
					78	490464,60	1193957,96
					79	490455,36	1193947,49
					80	490451,34	1193941,40
					81	490450,49	1193934,54
					82	490453,05	1193927,24
					83	490458,16	1193920,84
					84	490463,11	1193917,51
					85	490470,16	1193914,68
					86	490479,00	1193911,27
					87	490486,83	1193906,97
					88	490496,42	1193901,29
					89	490504,35	1193897,59
					90	490511,73	1193895,98
					91	490517,04	1193896,27
					92	490521,54	1193897,61
					93	490526,84	1193900,80
					94	490531,14	1193905,39
					95	490535,86	1193912,33
					96	490541,51	1193921,56
					97	490547,80	1193929,67
					98	490554,74	1193934,92

1	2	3	4	5	6	7	8
					99	490563,01	1193938,56
					100	490571,65	1193941,13
					101	490581,25	1193943,56
					102	490600,23	1193949,14
					103	490609,12	1193950,78
					104	490615,35	1193950,66
					105	490625,86	1193947,38
					106	490639,38	1193939,26
					107	490645,38	1193935,25
					108	490660,04	1193923,83
					109	490675,22	1193907,88
					110	490692,43	1193894,95
					111	490700,44	1193885,76
					112	490712,86	1193868,44
					113	490727,97	1193856,17
					114	490744,89	1193849,64
					115	490755,50	1193850,51
					116	490761,88	1193847,45
					117	490772,75	1193839,47
					118	490782,72	1193833,68
					119	490791,27	1193832,50
					120	490805,17	1193820,92
					121	490814,12	1193812,96
					1	490827,85	1193829,39
59	Анастасиевские поляны	Туапсинский район, северо-восточнее с. Анастасиевка, на надпойменных террасах р. Пшенахо	9,660	границы установлены следующим образом: 1 кластер – от точки 1 в северо-восточном направлении по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 23:33:0000000:230 на рассто-		Участок 1	
					1	382985,52	1404134,85
					2	382998,92	1404187,91
					3	383015,87	1404270,75
					4	383028,39	1404295,08
					5	383056,37	1404326,14
					6	383125	1404377,99
					7	383205,27	1404428,1

1	2	3	4	5	6	7	8
				яние 389 м через точки 2-6 до точки 7; от точки 7 в южном направлении по восточной границе земельного участка с кадастровым номером 23:33:0000000:230 на расстоянии 98 м до точки 8; от точки 8 в юго-западном направлении по юго-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 23:33:0000000:230 на расстоянии 357 м через точки 9-18 на исходную точку 1;	8	383108,19	1404435,15
				2 кластер -- от точки 1 в северо-восточном направлении по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 23:33:1205000:57 на расстоянии 248 м через точки 2-5 до точки 6; от точки 6 в северо-восточном направлении по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 23:33:1205000:57 на расстоянии 106 м через точку 7 до точки 8; от точки 8 в юго-восточном направлении по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером	9	383100,65	1404426,74
					10	383080,83	1404370,55
					11	383069,53	1404357,92
					12	383056,66	1404350,1
					13	383029,49	1404341,91
					14	383009,64	1404325,12
					15	382985,81	1404287,1
					16	382978,62	1404264,29
					17	382974,01	1404232,41
					18	382975,03	1404188,21
					1	382985,52	1404134,85
					Участок 2		
					1	383253,51	1404400,90
					2	383273,31	1404413,42
					3	383327,30	1404442,56
					4	383360,97	1404459,72
					5	383395,72	1404477,91
					6	383471,10	1404520,10
					7	383500,37	1404568,73
					8	383521,11	1404613,71
					9	383492,10	1404630,03
					10	383336,21	1404519,64
					11	383275,56	1404466,63
					12	383199,50	1404413,80
					13	383232,84	1404404,33
					1	383253,51	1404400,90
					Участок 3		
					1	383507,39	1404668,48
					2	383511,78	1404668,29
					3	383523,76	1404706,08
					4	383512,23	1404747,32

1	2	3	4	5	6	7	8	
				23:33:1205000:57 на расстоянии 33 м до точки 9; от точки 9 в юго-западном направлении по юго-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 23:33:1205000:57 на расстоянии 364 м через точки 10-11 до точки 12; от точки 12 в северо-западном направлении по юго-западной границе земельного участка с кадастровым номером 23:33:1205000:57 на расстоянии 56 м через точку 13 на исходную точку 1;	5			
				3 кластер – от точки 1 в северном и далее северо-восточном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 23:33:1205000:38 на расстоянии 87 м через точки 2-3 до точки 4; от точки 4 в юго-восточном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 23:33:1205000:38 на расстоянии 79 м до точки 4; от точки 5 в юго-западном направлении до автодороги на расстоянии 10 м до точки 6; от точки 6 в северо-западном	Участок 4	Участок 5		
					1	383376,75	1404861,00	
					2	383368,60	1404868,81	
					3	383357,40	1404877,64	
					4	383341,79	1404889,18	
					5	383316,15	1404906,67	
					6	383284,74	1404928,06	
					7	383265,73	1404943,67	
					8	383230,54	1404973,37	
					9	383230,54	1404966,71	
					10	383228,32	1404955,59	
					11	383226,10	1404940,79	
					12	383230,54	1404930,04	
					13	383236,47	1404921,89	
					14	383248,70	1404913,37	
					15	383273,13	1404898,93	
					16	383301,28	1404881,52	
					17	383328,50	1404871,89	
					18	383351,09	1404865,60	
					19	383374,80	1404858,94	
					1	383376,75	1404861,00	
					1	383506,64	1404936,57	
					2	383518,88	1404955,42	
					3	383523,29	1404976,92	

1	2	3	4	5	6	7	8
				направлении вдоль автодороги на расстояние 137 м через точки 7-10 на исходную точку 1;	4	383524,20	1404981,36
				4 кластер – точка 1 установлена на юго-западной стороне автодороги, далее в юго-восточном направлении вдоль автодороги на расстояние 185 м через точки 2-7 до точки 8; от точки 8 в северо-западном направлении по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 23:33:1205000:42 на расстояние 55 м через точки 9-12 до точки 13; от точки 13 в северо-западном направлении по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 23:33:1205000:42 на расстояние 156 м через точки 14-19 на исходную точку 1;	5	383376,44	1405016,79
				5 кластер – от точки 1 в северо-восточном направлении по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 23:33:1205000:56 на расстояние 49 м через точки 2-3 до точки 4; от точки 4	6	383338,88	1405116,26
					7	383298,22	1405128,48
					8	383276,19	1405132,08
					9	383227,73	1405140,00
					10	383198,84	1405128,98
					11	383218,92	1405089,16
					12	383229,99	1405064,73
					13	383290,50	1405050,14
					14	383336,24	1405018,70
					15	383377,30	1405014,13
					16	383399,04	1405011,41
					17	383426,19	1404997,49
					18	383450,06	1404965,87
					19	383500,94	1404939,51
					20	383506,64	1404936,57
					21		
					Участок 6		
					1	383118,91	1405169,91
					2	383119,01	1405177,89
					3	383105,51	1405203,09
					4	383107,41	1405227,54
					5	383090,85	1405262,35
					6	383080,18	1405301,34
					7	383080,68	1405310,86
					8	383057,00	1405401,38
					9	383063,66	1405407,65
					10	383041,94	1405429,58
					11	383023,19	1405459,61
					12	383003,46	1405496,07

1	2	3	4	5	6	7	8
				<p>в юго-восточном направлении по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 23:33:1205000:56 на расстоянии 230 м через точки 5-7 до точки 8; от точки 8 в юго-восточном направлении по границе земельных участков с кадастровыми номерами 23:33:1205000:56, 23:33:1205000:58 на расстоянии 114 м через точки 9-10 до точки 11; от точки 11 в юго-западном направлении до автодороги на расстоянии 31 м до точки 12; от точки 12 в северо-западном направлении по северо-восточной стороне автодороги на расстоянии 71 м через точку 13 до точки 14; от точки 14 в северо-западном направлении по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 23:33:1205000:39 на расстоянии 118 м через точку 15 до точки 16; от точки 16 в северо-западном направлении по северо-восточному берегу реки на расстоянии 197 м через точки 17-21 на исходную</p>	<p>13 382940,07 1405564,98</p> <p>14 382921,54 1405569,46</p> <p>15 382931,78 1405539,53</p> <p>16 382932,98 1405507,05</p> <p>17 382947,63 1405489,82</p> <p>18 382944,67 1405422,26</p> <p>19 382936,47 1405402,66</p> <p>20 382940,97 1405380,78</p> <p>21 382946,57 1405361,02</p> <p>22 382961,17 1405339,01</p> <p>23 382962,40 1405311,31</p> <p>24 382979,52 1405277,57</p> <p>25 382964,40 1405256,46</p> <p>26 382960,07 1405250,12</p> <p>27 382963,55 1405232,50</p> <p>28 383053,93 1405196,80</p> <p>29 383069,98 1405207,25</p> <p>30 383080,37 1405187,95</p> <p>1 383118,91 1405169,91</p>		

1	2	3	4	5	6	7	8																											
				<p>точку 1; 6 кластер – от точки 1 в юго-восточном направлении по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 23:33:1205000:59 на расстоянии 473 м через точки 2-13 до точки 14; от точки 14 в северо-западном направлении по юго-западной границе земельного участка с кадастровым номером 23:33:1205000:59 на расстоянии 362 м через точки 15-26 до точки 27; от точки 27 в северо-западном направлении по юго-западной границе земельного участка с кадастровым номером 23:33:1205000:59 на расстоянии 181 м через точки 28-30 на исходную точку 1</p>																														
60	Бассейн рек Азугун, Хошелс	Туапсинский район, верховье р. Понежина	524,68	<p>границы установлены следующим образом: 1 кластер - северная: от юго-западной окраины выдела 14 квартала 1А Небугского участкового лесничества по границе указанного квартала в восточном направлении до северо-восточной окраины</p>		Участок 1	<table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>393859,36</td> <td>1380826,63</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>394064,25</td> <td>1380925,88</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>394159,60</td> <td>1380986,96</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>394239,41</td> <td>1381048,77</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>394256,12</td> <td>1381065,12</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>394316,50</td> <td>1381118,86</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>394362,51</td> <td>1381160,75</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>394444,41</td> <td>1381216,15</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>394444,40</td> <td>1381216,15</td> </tr> </table>	1	393859,36	1380826,63	2	394064,25	1380925,88	3	394159,60	1380986,96	4	394239,41	1381048,77	5	394256,12	1381065,12	6	394316,50	1381118,86	7	394362,51	1381160,75	8	394444,41	1381216,15	9	394444,40	1381216,15
1	393859,36	1380826,63																																
2	394064,25	1380925,88																																
3	394159,60	1380986,96																																
4	394239,41	1381048,77																																
5	394256,12	1381065,12																																
6	394316,50	1381118,86																																
7	394362,51	1381160,75																																
8	394444,41	1381216,15																																
9	394444,40	1381216,15																																

1	2	3	4	5	6	7	8
				квартала 2А Небугского участка лесничества; - восточная: от северо-восточной окраины квартала 2А Небугского участка участка лесничества в южном направлении по восточной границе лесных кварталов 2А, 13А до стыка границ лесных кварталов 13А, 14А, 25А; - южная: от стыка кварталов 13А, 14А, 25А Небугского участка лесничества в западном направлении по южной границе квартала 13А до полосы отвода ЛЭП, далее в северо-западном направлении по полосе отвода ЛЭП до юго-западной окраины выдела 60 квартала 12А Небугского участка лесничества; - западная: от юго-западной окраины выдела 60 квартала 1А Небугского участка участка лесничества в северном направлении по западной границе выделов 60, 57, 53 указанного квартала до начала выдела 52, далее в общем северном направлении по границам выделов 52, 48, 36,	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41	394482,86 394498,42 394506,97 394533,02 394572,99 394610,12 394640,45 394645,39 394650,36 394665,30 394674,14 394666,54 394654,01 394643,30 394613,71 394595,38 394569,26 394533,47 394501,63 394479,96 394470,48 394470,48 394452,83 394440,65 394427,08 394389,35 394376,06 394348,42 394334,24 394325,55 394294,40 394258,86	1381266,25 1381283,06 1381385,17 1381485,36 1381589,85 1381675,56 1381734,75 1381752,84 1381779,95 1381849,75 1381904,59 1381968,05 1382011,59 1382045,75 1382138,15 1382189,33 1382263,56 1382355,60 1382417,85 1382503,89 1382537,84 1382650,34 1382704,14 1382736,85 1382756,30 1382788,88 1382803,98 1382853,23 1382889,19 1382933,35 1382969,15 1383049,44

1	2	3	4	5	6	7	8
				29, 14 до границы квартала 12А Небугского участкового лесничества (исходная точка); 2 кластер - северо-восточная: от северо-западной окраины выдела 12 квартала 13А Небугского участкового лесничества в юго-восточном направлении по полосе отвода ЛЭП до границы лесных кварталов 13А, 23А Небугского участкового лесничества; - юго-западная: от юго-восточной окраины выдела 38 квартала 13А Небугского участкового лесничества в северо-западном направлении по границе кварталов 13А, 23А до стыка границ лесных кварталов 12А, 13А, 23А Небугского участкового лесничества, далее по границе лесных кварталов 12А, 13А до западной окраины выдела 14 квартала 13А; - восточная: от западной окраины выдела 14 квартала 13А в северном направлении по границе квартала (по	42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73	394255,90 394225,78 394226,27 394191,93 394164,90 394120,36 394093,28 394001,85 393937,79 393912,93 393868,42 393829,45 393734,20 393674,90 393600,09 393517,58 393318,46 393260,89 393170,62 393041,31 392989,50 392930,52 392879,44 392849,97 392818,49 392777,22 392728,11 392680,94 392576,80 392476,61 392396,10 392339,16	1383082,21 1383195,72 1383223,07 1383221,47 1383212,58 1383198,84 1383190,46 1383145,57 1383113,65 1383105,30 1383098,55 1383109,42 1383181,06 1383210,63 1383226,13 1383218,21 1383152,41 1383135,18 1383121,01 1383131,76 1383133,83 1383121,92 1383102,14 1383094,22 1383092,21 1383080,33 1383060,56 1383048,67 1383016,99 1382977,44 1382935,95 1382906,31

1	2	3	4	5	6	7	8
				реке Азугун) до полосы от- вода ЛЭП (исходная точка)	74	392307,69	1382902,33
					75	392264,52	1382872,71
					76	392225,25	1382850,97
					77	392184,00	1382833,19
					78	392146,63	1382835,10
					79	392089,47	1382862,61
					80	392047,94	1382925,62
					81	391996,08	1383122,62
					82	391978,16	1383183,68
					83	391961,73	1383212,98
					84	391910,18	1383255,03
					85	391875,70	1383315,83
					86	391851,80	1383356,37
					87	391713,97	1383344,92
					88	391639,26	1383334,97
					89	391520,56	1383327,83
					90	391479,74	1383305,41
					91	391447,73	1383247,81
					92	391436,76	1383181,83
					93	391456,79	1383063,95
					94	391475,37	1382960,10
					95	391458,70	1382920,77
					96	391354,27	1382736,75
					97	391341,49	1382682,24
					98	391367,18	1382660,76
					99	391539,19	1382539,92
					100	391686,22	1382442,90
					101	391745,90	1382394,83
					102	391828,98	1382321,11
					103	391888,27	1382271,58
					104	391947,94	1382200,59
					105	391992,79	1382068,37

1	2	3	4	5	6	7	8
					106	392020,49	1382031,71
					107	392243,98	1381910,01
					108	392391,03	1381832,39
					109	392584,48	1381725,52
					110	392636,75	1381584,72
					111	392714,48	1381372,65
					112	392741,48	1381383,53
					113	392776,85	1381395,40
					114	392806,36	1381395,44
					115	392837,88	1381381,69
					116	392871,39	1381363,99
					117	392904,84	1381362,07
					118	392948,12	1381364,10
					119	392979,58	1381366,11
					120	393003,13	1381381,91
					121	393052,18	1381419,42
					122	393042,42	1381397,73
					123	393028,79	1381360,27
					124	393024,98	1381322,82
					125	393025,14	1381277,50
					126	393027,24	1381242,03
					127	393039,12	1381220,36
					128	393051,07	1381178,99
					129	393068,86	1381153,40
					130	393096,46	1381137,67
					131	393147,69	1381116,07
					132	393206,76	1381100,38
					133	393273,60	1381114,26
					134	393308,95	1381132,05
					135	393364,02	1381136,06
					136	393411,39	1381090,80
					137	393452,36	1381035,89

1	2	3	4	5	6	7	8
					138	393479,51	1381064,79
					139	393499,59	1381112,40
					140	393510,14	1381210,70
					141	393536,16	1381337,89
					142	393601,03	1381272,45
					143	393695,60	1381176,63
					144	393756,56	1381114,31
					145	393783,76	1381129,17
					146	393842,03	1381167,47
					147	393875,73	1381107,45
					148	393896,29	1381018,55
					1	393859,36	1380826,63
					Участок 2		
					1	392636,86	1381472,64
					2	392600,14	1381576,25
					3	392535,40	1381720,56
					4	392231,96	1381880,47
					5	392054,10	1381974,08
					6	391987,68	1382014,66
					7	391922,26	1382181,58
					8	391859,86	1382252,57
					9	391802,91	1382295,48
					10	391725,68	1382365,68
					11	391645,33	1382432,77
					12	391524,42	1382508,43
					13	391453,35	1382561,28
					14	391454,53	1382520,02
					15	391464,48	1382479,33
					16	391489,18	1382430,23
					17	391509,52	1382422,54
					18	391548,73	1382431,01
					19	391577,47	1382428,95

1	2	3	4	5	6	7	8
					20	391593,64	1382410,02
					21	391591,64	1382383,35
					22	391579,09	1382366,49
					23	391558,11	1382354,52
					24	391546,98	1382332,75
					25	391549,86	1382309,60
					26	391560,47	1382281,54
					27	391578,09	1382253,49
					28	391608,27	1382236,68
					29	391642,70	1382209,36
					30	391672,24	1382177,82
					31	391677,19	1382165,20
					32	391672,36	1382146,24
					33	391648,63	1382119,54
					34	391643,81	1382094,96
					35	391650,89	1382073,22
					36	391669,87	1382055,69
					37	391719,73	1382026,29
					38	391749,88	1382015,80
					39	391766,06	1382001,08
					40	391769,63	1381982,14
					41	391756,38	1381962,47
					42	391716,83	1381952,24
					43	391717,94	1381937,15
					44	391738,34	1381914,02
					45	391751,04	1381887,37
					46	391751,60	1381830,17
					47	391760,76	1381814,74
					48	391797,19	1381814,79
					49	391820,42	1381785,34
					50	391840,78	1381774,14
					51	391913,65	1381773,54

1	2	3	4	5	6	7	8
					52	391933,38	1381740,58
					53	391963,54	1381732,20
					54	391972,68	1381722,38
					55	391968,20	1381700,98
					56	391984,75	1381676,08
					57	392049,61	1381661,78
					58	392110,21	1381641,11
					59	392141,45	1381618,53
					60	392163,25	1381616,22
					61	392268,18	1381672,52
					62	392292,34	1381668,66
					63	392302,58	1381633,57
					64	392295,68	1381603,14
					65	392319,13	1381577,43
					66	392381,54	1381547,87
					67	392401,07	1381529,18
					68	392419,97	1381473,81
					69	392444,28	1381424,70
					70	392572,56	1381481,04
					1	392636,86	1381472,64
61	Буковое насаждение	Туапсинский район, на северном склоне г. Семиглавая	8,218	границы установлены в пре-делах выдела 8 квартала 101 Гойтхского участкового лес-ничества Пишицкого лесни-чества	1	377529,26	1417138,48
					2	377528,60	1417147,72
					3	377528,60	1417164,41
					4	377531,89	1417193,24
					5	377540,75	1417219,28
					6	377557,93	1417245,32
					7	377572,85	1417262,01
					8	377613,69	1417283,22
					9	377638,48	1417304,84
					10	377689,57	1417344,34
					11	377716,32	1417362,60
					12	377727,24	1417366,48

1	2	3	4	5	6	7	8
					13	377735,53	1417366,27
					14	377744,13	1417363,96
					15	377759,66	1417353,47
					16	377768,05	1417352,10
					17	377774,67	1417353,99
					18	377781,39	1417360,40
					19	377790,00	1417377,29
					20	377799,98	1417418,61
					21	377805,75	1417453,70
					22	377808,25	1417469,76
					23	377816,45	1417487,01
					24	377824,93	1417502,69
					25	377825,57	1417512,34
					26	377825,10	1417519,35
					27	377812,77	1417525,90
					28	377787,52	1417531,67
					29	377756,16	1417529,96
					30	377736,06	1417526,21
					31	377711,60	1417512,43
					32	377695,75	1417500,20
					33	377685,22	1417487,86
					34	377679,22	1417472,00
					35	377664,83	1417443,25
					36	377642,65	1417405,54
					37	377621,67	1417378,39
					38	377610,11	1417371,38
					39	377584,53	1417375,59
					40	377573,49	1417392,75
					41	377569,29	1417410,45
					42	377569,55	1417419,79
					43	377588,38	1417456,82
					44	377626,01	1417515,44

1	2	3	4	5	6	7	8
					45	377656,24	1417557,09
					46	377657,08	1417558,06
					47	377656,17	1417558,64
					48	377640,25	1417547,39
					49	377602,37	1417515,74
					50	377583,39	1417497,68
					51	377567,34	1417482,41
					52	377522,62	1417440,74
					53	377486,24	1417408,26
					54	377427,96	1417368,31
					55	377373,11	1417335,26
					56	377332,54	1417319,28
					57	377327,32	1417276,69
					58	377330,67	1417218,49
					59	377332,06	1417201,43
					60	377335,72	1417197,77
					61	377367,60	1417201,95
					62	377391,62	1417205,61
					63	377409,05	1417205,61
					64	377422,80	1417203,86
					65	377438,12	1417198,64
					66	377467,03	1417177,04
					67	377490,20	1417149,00
					68	377495,66	1417134,57
					69	377510,05	1417135,89
					1	377529,26	1417138,48
62	Водопад у села Красное	Туапсинский район, 1,5 км южнее с. Красное, на левом притоке р. Туапсе – ручье Казенный	4	границы установлены следующим образом: от северной западной окраины выдела 7 квартала 23 Б Небугского участка лесничества в северо-восточном направлении	1	377876,35	1394363,86
					2	377903,18	1394396,72
					3	377932,99	1394436,20
					4	377981,37	1394510,86
					5	377919,52	1394529,38
					6	377903,92	1394508,27

1	2	3	4	5	6	7	8
				нии по границе выделов 7, 3 до северной окраины выдела 3, далее по территории выдела 8 в юго-восточном направлении на расстояние 64 м, далее 202 м в южном направлении по территории выдела 8 на расстоянии 20 м от его западной границы до русла ручья, далее сначала в юго-западном, а затем в северном направлении выдела 7 до его северо-западной окраины	7 377879,47 8 377860,08 9 377842,26 10 377822,27 11 377798,48 12 377760,06 13 377744,29 14 377691,45 15 377613,33 16 377595,95 17 377625,66 18 377657,18 19 377696,59 20 377810,13 1 377876,35	377879,47 377860,08 377842,26 377822,27 377798,48 377760,06 377744,29 377691,45 377613,33 377595,95 377625,66 377657,18 377696,59 377810,13 377876,35	1394490,64 1394485,53 1394483,89 1394484,99 1394489,99 1394494,55 1394476,32 1394452,75 1394388,54 1394356,49 1394338,11 1394328,84 1394328,97 1394358,98 1394363,86
63	Гора Два брата	Туапсинский район, 4 км северо-восточнее с. Анастасиевка	25	границы установлены следующим образом: от северо-западной окраины выдела 16 квартала 48А Георгиевского участкового лесничества в восточном направлении по северной границе указанного выдела до стыка границ выделов 4, 11, 16, далее по западной границе выдела 11, северо-западной, северной границе выдела 6 до водораздела, далее в восточном направлении через территорию выдела 6 до восточной границы квартала 48А, далее в южном направлении по во-	1 384826,97 2 384823,68 3 384854,47 4 384859,17 5 384884,77 6 384898,99 7 384941,63 8 384955,38 9 384958,70 10 384955,88 11 384934,14 12 384909,55 13 384909,56 14 384926,85 15 384928,63 16 384949,01 17 384951,80	384826,97 384823,68 384854,47 384859,17 384884,77 384898,99 384941,63 384955,38 384958,70 384955,88 384934,14 384909,55 384909,56 384926,85 384928,63 384949,01 384951,80	1407290,31 1407328,86 1407335,13 1407342,88 1407341,88 1407350,48 1407392,96 1407421,56 1407445,37 1407484,88 1407596,69 1407691,37 1407722,79 1407744,01 1407753,66 1407770,55 1407785,26

1	2	3	4	5	6	7	8
				<p>сточной границе квартала 48А до юго-восточной окраины выдела 18 квартала 48А Георгиевского участка лесничества, далее по южной границе на запад выделов 18, 23, 22 квартала 48А Георгиевского участка лесничества, до юго-западной окраины выдела 21, далее по западной границе выделов 21, 15 квартала 48А Георгиевского участка лесничества в северо-западном направлении до исходной точки</p>	18	384951,56	1407812,42
					19	384948,10	1407840,05
					20	384942,13	1407868,42
					21	384934,21	1407891,61
					22	384925,86	1407904,74
					23	384898,87	1407899,91
					24	384860,61	1407890,94
					25	384797,15	1407874,12
					26	384597,27	1407861,22
					27	384436,44	1407755,84
					28	384451,10	1407731,04
					29	384451,71	1407712,25
					30	384445,48	1407697,21
					31	384437,37	1407677,77
					32	384433,62	1407640,82
					33	384426,14	1407625,15
					34	384431,37	1407600,74
					35	384438,74	1407579,70
					36	384439,94	1407560,52
					37	384441,37	1407544,33
					38	384454,22	1407533,15
					39	384455,88	1407513,15
					40	384438,27	1407487,21
					41	384459,45	1407466,02
					42	384480,40	1407478,87
					43	384503,09	1407453,71
					44	384524,40	1407427,11
					45	384512,08	1407414,70
					46	384513,97	1407393,28
					47	384535,27	1407385,25
					48	384565,16	1407402,87
					49	384589,94	1407370,39

1	2	3	4	5	6	7	8
					50	384609,19	1407371,39
					51	384626,67	1407352,63
					52	384640,86	1407329,34
					53	384658,85	1407298,92
					54	384702,42	1407293,79
					55	384775,83	1407290,18
					1	384826,97	1407290,31
64	Гора Индлок	Туапсинский район, 20 км северо- восточнее г. Туапсе	152	границы установлены сле- дующим образом: от северо- западной окраины выдела 20 квартала 44Б Георгиевского участкового лесничества в северо-восточном направле- нии по северо-западной гра- нице выделов 20, 5, 6 кварта- ла 44Б до границы кварта- лов 44Б и 27Б, далее по севе- ро-западной, северной гра- ницам выделов 42, 45 до се- веро-восточной границы квартала 27Б, далее в юго- восточном направлении по границе квартала 27Б до его южной оконечности, далее в западном направлении по границе квартала 27Б до стыка границ кварталов 27Б, 44Б, 53Б, далее в юго- западном направлении по границе кварталов 44 Б, 53Б до начала выдела 6 кварта-	1	391273,51	1403292,52
					2	391279,15	1403335,31
					3	391364,43	1403485,89
					4	391394,22	1403587,45
					5	391410,03	1403587,98
					6	391489,31	1403620,17
					7	391517,36	1403641,56
					8	391536,71	1403661,69
					9	391558,62	1403696,57
					10	391547,45	1403763,30
					11	391527,44	1403763,22
					12	391509,93	1403760,66
					13	391499,67	1403805,47
					14	391460,25	1403965,88
					15	391457,80	1403999,68
					16	391471,97	1404071,25
					17	391494,26	1404176,37
					18	391512,69	1404252,61
					19	391522,13	1404343,06
					20	391543,41	1404351,90
					21	391598,36	1404312,01
					22	391635,85	1404295,86
					23	391594,66	1404343,31
					24	391582,24	1404390,85

1	2	3	4	5	6	7	8
				ла 53 Б, далее по восточной границе выделов 6, 8 до лесной дороги, далее в юго-западном направлении по лесной дороге до южной границы квартала 53 Б, далее по южной границе кварталов 53Б, 44Б до юго-западной окраины выдела 39 квартала 44Б, далее в северном направлении по западной границе выделов 39, 31, 21, 20 до северо-западной окраины выдела 20 квартала 44Б Георгиевского участка-вого лесничества	25	391579,81	1404433,43
					26	391562,75	1404478,33
					27	391510,30	1404534,21
					28	391447,64	1404568,77
					29	391361,34	1404606,53
					30	391291,31	1404655,69
					31	391264,50	1404685,35
					32	391267,34	1404409,10
					33	391166,02	1404287,53
					34	391022,40	1404104,23
					35	390964,59	1404027,75
					36	390855,42	1404205,50
					37	390827,95	1404229,20
					38	390760,38	1404206,43
					39	390717,86	1404198,76
					40	390681,62	1404217,42
					41	390731,77	1404300,25
					42	390711,86	1404352,78
					43	390619,22	1404288,59
					44	390609,15	1404248,48
					45	390586,63	1404242,14
					46	390554,13	1404249,54
					47	390530,32	1404221,91
					48	390532,64	1404109,20
					49	390568,89	1404099,31
					50	390632,70	1404122,07
					51	390643,89	1404107,15
					52	390603,84	1404065,66
					53	390577,14	1404042,76
					54	390536,55	1404026,88
					55	390505,02	1404035,22
					56	390446,03	1404044,25

1	2	3	4	5	6	7	8
					57	390409,34	1404068,32
					58	390385,98	1404072,14
					59	390358,95	1403991,51
					60	390346,97	1403933,23
					61	390319,39	1403886,80
					62	390316,85	1403857,36
					63	390281,08	1403778,33
					64	390262,19	1403699,99
					65	390231,44	1403627,88
					66	390197,15	1403539,10
					67	390217,35	1403513,42
					68	390237,19	1403508,05
					69	390252,48	1403502,67
					70	390249,18	1403485,31
					71	390201,22	1403443,57
					72	390156,41	1403437,88
					73	390091,96	1403403,84
					74	390008,09	1403348,45
					75	389989,91	1403317,08
					76	389953,63	1403308,19
					77	389914,84	1403293,02
					78	389885,98	1403235,31
					79	389874,65	1403187,69
					80	389892,28	1403156,23
					81	389920,79	1403137,71
					82	389991,18	1403098,46
					83	390004,88	1403074,74
					84	389977,09	1403057,52
					85	389943,16	1403022,61
					86	389944,36	1402991,31
					87	389988,10	1402973,93
					88	389976,79	1402947,59

1	2	3	4	5	6	7	8
					89	389970,49	1402917,50
					90	389985,80	1402888,31
					91	390239,34	1402915,92
					92	390475,63	1402934,12
					93	390549,52	1402949,81
					94	390605,61	1402969,21
					95	390812,63	1403083,85
					96	390933,85	1403123,88
					97	390975,00	1403151,41
					98	391030,10	1403201,70
					1	391273,51	1403292,52
65	Два источника сероводородных вод	Туапсинский район, урочище Казачья щель	30,243	границы установлены следующим образом: 1 участок – от северной окраины выдела 15 квартала 67А Георгиевского участка 67А лесничества в южном направлении по его восточной границе до границы выдела 20, далее по границе выдела 20 через его восточную оконечность до границы с выделом 22, далее по границе выдела 22 по его южной стороне до границы с выделом 26, далее по границе выдела 26 через его восточную оконечность до границы с выделом 25, далее по границе выдела 25 через его южную оконечность до границы с выделом 19, далее по		Участок 1	
					1	381133,61	1405865,69
					2	381137,65	1405881,11
					3	381119,11	1405890,80
					4	381097,33	1405889,92
					5	381084,42	1405892,32
					6	381066,69	1405902,82
					7	381066,69	1405923,08
					8	381062,21	1405942,56
					9	381062,69	1406002,53
					10	381062,71	1406039,83
					11	381049,81	1406054,39
					12	381041,75	1406093,28
					13	381011,12	1406114,29
					14	380996,60	1406125,60
					15	380974,02	1406123,92
					16	380960,90	1406097,53
					17	380954,44	1406082,11
					18	380943,34	1406058,98
					19	380928,61	1406028,94
					20	380901,56	1405970,49

1	2	3	4	5	6	7	8
				западной границе выделов 19, 15 до северной окраины выдела 15 квартала 67А Георгиевского участка лесничества;	21	380899,55	1405995,62
				2 участок – по внешней границе выдела 35 квартала 67А Георгиевского участка лесничества	22	380890,69	1406015,87
					23	380889,89	1406033,71
					24	380869,73	1406024,73
					25	380852,78	1406029,56
					26	380837,46	1406038,43
					27	380813,27	1406068,37
					28	380790,71	1406099,12
					29	380755,22	1406116,87
					30	380718,12	1406122,45
					31	380699,57	1406121,59
					32	380683,43	1406098,84
					33	380678,57	1406050,18
					34	380670,48	1406001,52
					35	380661,59	1405952,85
					36	380649,48	1405926,06
					37	380640,62	1405937,39
					38	380614,00	1405960,02
					39	380601,91	1405979,44
					40	380599,50	1405995,65
					41	380599,52	1406034,57
					42	380599,52	1406053,23
					43	380599,53	1406071,87
					44	380602,77	1406092,96
					45	380605,19	1406109,99
					46	380606,81	1406131,07
					47	380557,60	1406103,38
					48	380516,45	1406078,14
					49	380476,11	1406058,58
					50	380460,79	1406057,73
					51	380393,86	1406096,47
					52	380378,54	1406112,65

1	2	3	4	5	6	7	8
					53	380380,14	1406092,38
					54	380381,74	1406053,46
					55	380385,76	1406034,02
					56	380385,75	1405997,53
					57	380396,23	1405957,83
					58	380375,25	1405968,32
					59	380358,32	1405962,60
					60	380342,98	1405952,83
					61	380334,10	1405928,49
					62	380317,16	1405908,98
					63	380329,25	1405890,37
					64	380339,72	1405870,93
					65	380361,50	1405850,72
					66	380387,29	1405824,04
					67	380410,68	1405811,12
					68	380433,26	1405811,99
					69	380446,18	1405815,27
					70	380460,69	1405805,57
					71	380473,59	1405797,50
					72	380492,95	1405787,01
					73	380510,68	1405772,46
					74	380517,13	1405763,56
					75	380489,70	1405743,22
					76	380459,85	1405725,31
					77	380426,77	1405704,95
					78	380404,18	1405691,92
					79	380386,42	1405675,66
					80	380369,48	1405666,70
					81	380366,96	1405661,90
					82	380374,95	1405655,26
					83	380379,71	1405647,92
					84	380383,28	1405631,66

1	2	3	4	5	6	7	8
					85	380387,65	1405613,21
					86	380393,41	1405601,71
					87	380403,92	1405592,19
					88	380421,16	1405575,92
					89	380450,21	1405556,98
					90	380470,51	1405542,53
					91	380486,06	1405531,92
					92	380504,92	1405522,59
					93	380528,69	1405515,82
					94	380554,86	1405510,51
					95	380579,02	1405512,06
					96	380593,18	1405521,17
					97	380617,20	1405555,84
					98	380630,88	1405572,82
					99	380645,03	1405585,39
					100	380647,25	1405586,30
					101	380650,60	1405597,66
					102	380657,56	1405618,35
					103	380666,37	1405646,41
					104	380674,37	1405670,38
					105	380684,20	1405697,42
					106	380694,44	1405719,54
					107	380706,31	1405737,98
					108	380718,81	1405752,72
					109	380741,09	1405768,41
					110	380765,68	1405793,25
					111	380778,82	1405808,02
					112	380793,57	1405811,30
					113	380820,30	1405815,05
					114	380861,79	1405816,69
					115	380903,96	1405815,05
					116	380920,17	1405813,90

1	2	3	4	5	6	7	8
					117	380952,47	1405843,92
					118	380965,88	1405853,36
					119	380980,01	1405859,77
					120	380996,99	1405867,32
					121	381004,43	1405872,91
					122	381031,99	1405875,97
					123	381060,22	1405875,24
					124	381061,83	1405865,51
					125	381074,73	1405853,39
					126	381092,47	1405850,99
					127	381113,45	1405861,59
					1	381133,61	1405865,69
					Участок 2		
					1	380073,79	1406130,82
					2	380080,45	1406138,78
					3	380085,32	1406148,16
					4	380089,12	1406158,70
					5	380092,13	1406176,48
					6	380091,86	1406195,95
					7	380090,53	1406207,63
					8	380090,71	1406221,44
					9	380090,35	1406229,50
					10	380088,07	1406232,31
					11	380084,65	1406240,16
					12	380084,65	1406250,46
					13	380088,60	1406257,34
					14	380082,22	1406272,27
					15	380072,84	1406282,89
					16	380053,54	1406298,46
					17	380046,11	1406314,39
					18	380050,71	1406336,69
					19	380063,81	1406363,95

1	2	3	4	5	6	7	8
					20	380080,81	1406378,81
					21	380092,83	1406391,91
					22	380096,73	1406412,80
					23	380096,95	1406425,24
					24	380094,38	1406431,10
					25	380085,59	1406438,79
					26	380075,94	1406443,07
					27	380070,69	1406450,40
					28	380069,47	1406463,71
					29	380071,06	1406481,43
					30	380075,94	1406506,71
					31	380081,69	1406525,16
					32	380097,07	1406551,06
					33	380111,48	1406561,56
					34	380121,02	1406564,74
					35	380128,11	1406573,78
					36	380133,47	1406580,86
					37	380150,08	1406583,55
					38	380183,07	1406577,69
					39	380203,10	1406580,13
					40	380224,61	1406596,50
					41	380242,58	1406616,37
					42	380256,66	1406638,99
					43	380270,63	1406657,38
					44	380273,76	1406662,56
					45	380273,76	1406670,16
					46	380275,85	1406681,19
					47	380284,78	1406692,21
					48	380297,33	1406709,32
					49	380303,42	1406720,91
					50	380310,07	1406730,42
					51	380315,79	1406727,88

1	2	3	4	5	6	7	8
					52	380318,63	1406734,03
					53	380324,13	1406765,77
					54	380336,10	1406812,53
					55	380346,76	1406828,12
					56	380372,03	1406843,53
					57	380399,40	1406854,25
					58	380408,27	1406861,09
					59	380412,52	1406870,33
					60	380414,55	1406881,61
					61	380414,55	1406897,88
					62	380410,12	1406907,49
					63	380400,32	1406914,89
					64	380388,11	1406921,36
					65	380369,24	1406932,13
					66	380368,24	1406919,56
					67	380361,54	1406902,60
					68	380348,99	1406883,81
					69	380327,81	1406861,51
					70	380310,71	1406843,48
					71	380288,82	1406825,52
					72	380269,62	1406809,77
					73	380268,08	1406807,10
					74	380260,32	1406793,83
					75	380260,46	1406792,11
					76	380261,08	1406780,51
					77	380261,40	1406779,42
					78	380264,37	1406769,18
					79	380271,21	1406755,22
					80	380273,00	1406739,97
					81	380271,73	1406723,75
					82	380265,16	1406713,13
					83	380256,32	1406704,29

1	2	3	4	5	6	7	8
					84	380251,71	1406701,48
					85	380233,51	1406690,35
					86	380225,00	1406684,70
					87	380208,31	1406673,71
					88	380194,90	1406659,54
					89	380184,82	1406640,85
					90	380174,98	1406633,54
					91	380153,23	1406625,38
					92	380135,15	1406623,92
					93	380116,51	1406622,44
					94	380085,30	1406621,25
					95	380072,30	1406615,37
					96	380058,56	1406605,89
					97	380049,48	1406585,97
					98	380049,18	1406571,02
					99	380049,45	1406554,30
					100	380046,11	1406542,44
					101	380039,15	1406535,85
					102	380027,92	1406532,50
					103	380015,71	1406523,12
					104	380005,54	1406510,47
					105	380000,40	1406496,80
					106	379999,34	1406484,85
					107	380000,18	1406475,11
					108	380006,27	1406461,52
					109	380009,35	1406451,38
					110	380010,37	1406441,13
					111	380007,23	1406432,03
					112	379996,11	1406414,31
					113	379992,96	1406404,24
					114	379992,34	1406393,51
					115	379994,71	1406382,88

1	2	3	4	5	6	7	8
					116	380001,79	1406363,63
					117	380006,11	1406349,04
					118	380006,46	1406342,15
					119	380006,99	1406331,49
					120	380002,39	1406318,66
					121	379995,22	1406310,61
					122	379990,90	1406305,77
					123	379987,60	1406301,91
					124	379981,13	1406294,23
					125	379978,83	1406284,50
					126	379985,77	1406270,64
					127	379986,17	1406269,66
					128	379990,25	1406260,27
					129	379996,45	1406245,86
					130	380000,24	1406237,02
					131	380002,60	1406232,20
					132	380010,10	1406216,79
					133	380016,14	1406196,93
					134	380016,73	1406179,37
					135	380016,78	1406158,67
					136	380017,61	1406142,26
					137	380024,57	1406131,58
					138	380032,85	1406129,29
					139	380040,33	1406131,64
					140	380048,92	1406136,81
					141	380061,85	1406139,97
					142	380070,78	1406136,23
					1	380073,79	1406130,82
66	Дендропарк	Туапсинский район, восточная часть г. Туапсе и урочище Дзеберкой	8,446	границы установлены сле- дующим образом: точка 1 установлена на восточном углу границы земельного	1	373288,47	1392011,89
					2	373326,98	1392037,80
					3	373423,77	1392112,75
					4	373422,26	1392148,71

1	2	3	4	5	6	7	8	
				участка с кадастровым номером 23:33:1704001:28, далее в северо-восточном направлении на расстояние 169 м до точки 3; от точки 3 в восточном направлении на расстоянии 73 м до точки 5; от точки 5 в юго-западном направлении на расстояние 96 м до точки 6; от точки 6 в юго-восточном направлении на расстоянии 38 м до точки 8; от точки 8 в северо-восточном направлении на расстоянии 22 м до точки 9; от точки 9 в северо-восточном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 23:33:1704001:79 на расстояние 112 м до точки 11; от точки 11 в юго-восточном направлении на расстоянии 69 м до точки 14; от точки 14 в северо-восточном направлении на расстояние 58 м до точки 17; от точки 17 в южном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 23:33:1704001:79 на расстояние 83 м до точки 21; от точки 21 в юго-западном, затем в юго-восточном, затем в северо-восточном направлении по южной гра-				
					5	373414,05	1392185,01	
					6	373335,70	1392128,66	
					7	373318,10	1392137,03	
					8	373306,85	1392151,04	
					9	373317,92	1392169,62	
					10	373362,74	1392218,73	
					11	373397,28	1392247,98	
					12	373424,80	1392262,94	
					13	373432,59	1392279,10	
					14	373429,81	1392298,05	
					15	373413,62	1392309,24	
					16	373394,61	1392315,50	
					17	373377,30	1392321,12	
					18	373352,90	1392319,90	
					19	373328,95	1392324,79	
					20	373301,43	1392340,12	
					21	373299,35	1392342,19	
					22	373289,40	1392336,77	
					23	373286,07	1392344,59	
					24	373280,88	1392356,69	
					25	373283,42	1392357,97	
					26	373276,75	1392364,57	
					27	373256,77	1392398,02	
					28	373237,06	1392379,84	
					29	373186,08	1392359,87	
					30	373160,41	1392320,41	
					31	373145,61	1392298,18	
					32	373154,04	1392289,79	
					33	373149,78	1392272,22	
					34	373125,75	1392244,09	
					35	373110,56	1392246,34	
					36	373072,89	1392190,63	

1	2	3	4	5	6	7	8
				<p>нище земельных участков с кадастровыми номерами 23:33:1704001:264, 23:33:1704001:263 на расстоянии 36 м до точки 25; от точки 25 в юго-восточном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 23:33:1704001:79 на расстоянии 48 м до точки 27; от точки 27 ломаной линией в юго-западном направлении на расстоянии 305 м до точки 36; от точки 36 ломаной линией в западном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 23:33:1704001:79 на расстоянии 160 м до точки 39; от точки 39 в северном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 23:33:1704001:79 на расстоянии 142 м до точки 44; от точки 44 в северо-восточном направлении на расстоянии 43 м до точки 45; от точки 45 ломаной линией в восточном, затем в северо-западном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 23:33:1704001:79 на расстоянии 111 м на исходную точку 1</p>	<p>37 373092,81 1392179,01 38 373095,59 1392113,73 39 373055,31 1392054,46 40 373071,48 1392048,49 41 373085,38 1392044,03 42 373133,45 1392049,67 43 373149,73 1392047,52 44 373191,94 1392043,83 45 373227,16 1392068,72 46 373230,57 1392083,42 47 373245,80 1392074,76 48 373253,68 1392047,97 49 373269,17 1392034,06 1 373288,47 1392011,89</p>		

1	2	3	4	5	6	7	8
67	Дуб Великан	Туапсинский район, 1 км севернее аула Агой-Шапсуг	0,010	границы установлены по проекции кроны дуба на земную поверхность	1	385317,81	1387196,70
					2	385317,62	1387199,18
					3	385316,88	1387202,23
					4	385314,58	1387204,66
					5	385309,93	1387205,68
					6	385305,93	1387204,68
					7	385303,11	1387199,88
					8	385303,11	1387196,03
					9	385306,03	1387191,65
					10	385309,89	1387189,67
					11	385314,37	1387190,61
					12	385316,45	1387193,42
					1	385317,81	1387196,70
68	Дуб Великан (с. Агой)	Туапсинский район, с. Агой, ул. Горная, д. 3	0,010	границы установлены в виде квадрата со сторонами 10 м	1	380113,91	1384914,88
					2	380121,07	1384921,88
					3	380114,09	1384929,03
					4	380106,91	1384922,03
					1	380113,91	1384914,88
69	Дуб (0,2 км восточнее с. Подхребтовое)	Туапсинский район, 0,2 км восточнее с. Подхребтовое, на правом берегу р. Нечепсухо	0,010	границы установлены в виде квадрата со сторонами 10 м	1	404718,25	1378878,89
					2	404711,27	1378886,04
					3	404704,10	1378879,04
					4	404711,09	1378871,88
					1	404718,25	1378878,89
70	Дуб (6 км северо- западнее устья р. Цыпка, урочище Редькина поляна)	Туапсинский район, 6 км северо-западнее с. Цыпка, на левом берегу р. Цыпка, в урочище Редькина поляна	0,010	границы установлены в виде квадрата со сторонами 10 м	1	385699,73	1395141,42
					2	385699,73	1395151,44
					3	385689,72	1395151,44
					4	385689,72	1395141,42
					1	385699,73	1395141,42
71	Дуб Великан (3 км западнее а. Псебе)	Туапсинский район, 3 км западнее аула Псебе,	0,010	границы установлены в виде квадрата со сторонами 10 м	1	395106,29	1375534,79
					2	395106,29	1375544,80
					3	395096,29	1375544,80

1	2	3	4	5	6	7	8
		на левом берегу р. Псебе				395096,29	1375534,79
72	Дуб (4 км восточнее с. Подхребтовое)	Туапсинский район, 4 км восточнее с. Подхребтовое, на правом берегу ручья Холодная щель	0,010	границы установлены в виде квадрата со сторонами 10 м	1	405225,12	1380872,68
					2	405225,12	1380882,68
					3	405215,12	1380882,68
					4	405215,12	1380872,68
					1	405225,12	1380872,68
73	Дуб Великан (1 км западнее а. Большое Псеушхо)	Туапсинский район, 1 км западнее аула Большое Псе- ушхо	0,010	границы установлены в виде квадрата со сторонами 10 м	1	372964,62	1407934,17
					2	372962,43	1407943,93
					3	372952,65	1407941,76
					4	372954,85	1407932,00
					1	372964,62	1407934,17
74	Каптановое насаждение	Туапсинский район, 3 км юго-восточнее хут. Островская щель	44,901	границы установлены сле- дующим образом: от север- ной оконечности выдела 14 квартала 134 Гойтхского участкового лесничества в южном направлении по во- сточной границе выделов 14, 17, до южной границы квар- тала 134, далее в западном направлении по южной гра- нице квартала 134 до юго- западной границы выдела 13, далее по западной границе выделов 13, 14 до северной оконечности выдела 14 квар- тала 134 Гойтхского участ- кового лесничества	1	392006,40	1406781,27
					2	391966,65	1406786,48
					3	391912,91	1406798,75
					4	391841,38	1406813,17
					5	391790,70	1406821,85
					6	391754,44	1406830,79
					7	391702,31	1406840,01
					8	391649,49	1406848,02
					9	391578,50	1406847,04
					10	391512,74	1406846,38
					11	391479,69	1406841,80
					12	391470,50	1406880,46
					13	391460,36	1406917,44
					14	391442,46	1406970,51
					15	391431,89	1406960,28
					16	391409,21	1406937,38
					17	391368,30	1406898,87
					18	391362,79	1406892,74
					19	391343,51	1406873,81
					20	391312,94	1406842,20

1	2	3	4	5	6	7	8
					21	391298,49	1406822,75
					22	391281,83	1406796,88
					23	391261,77	1406771,65
					24	391238,54	1406738,40
					25	391225,12	1406723,92
					26	391198,48	1406705,80
					27	391123,11	1406656,97
					28	391089,63	1406636,95
					29	391057,40	1406619,07
					30	391045,13	1406615,60
					31	391047,44	1406591,24
					32	391059,86	1406480,13
					33	391060,13	1406477,50
					34	391069,18	1406388,58
					35	391090,42	1406209,98
					36	391097,30	1406142,97
					37	391210,55	1406135,02
					38	391268,93	1406129,32
					39	391310,12	1406131,12
					40	391328,91	1406105,81
					41	391353,25	1406066,01
					42	391379,66	1406076,57
					43	391434,27	1406107,97
					44	391479,29	1406142,24
					45	391511,75	1406173,19
					46	391585,92	1406249,13
					47	391614,43	1406304,93
					48	391613,49	1406322,42
					49	391613,49	1406330,23
					50	391617,27	1406335,55
					51	391661,53	1406404,22
					52	391677,98	1406430,28

1	2	3	4	5	6	7	8
75	Лесопарк Варваринка	Туапсинский район, в северной части г. Туапсе	108,93	границы установлены следующим образом: точка 1 установлена на северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 23:51:0202009:208, далее в северо-восточном направлении по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 23:51:0202009:208 на расстоянии 1730 м через точки 2-46 до точки 47; от точки 47 в юго-восточном направлении по северо-восточной границе земельного с кадастровым номером 23:51:0202009:208 на расстоянии 405 м через точки 48-64 до точки 65; от точки 65 в западном направлении по северной стороне	53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	391704,39 391725,96 391765,92 391792,37 391830,67 391847,81 391866,42 391901,62 391948,64 391988,50 392006,40 376854,85 376791,65 376797,27 376794,07 376844,01 376888,57 376890,22 376912,73 376938,88 376923,35 376931,66 376931,16 376929,39 376941,06 376958,44 376954,53 376947,2 376959,66 376962,59 376986,77 376992,49	1406467,04 1406496,63 1406549,38 1406584,58 1406636,84 1406658,53 1406676,15 1406707,05 1406740,03 1406767,31 1406781,27 1387165,15 1387153,13 1387178,64 1387206,9 1387265,69 1387242,47 1387281,4 1387387,48 1387439,21 1387456,5 1387473,75 1387487,12 1387498,04 1387510,3 1387508,38 1387500,23 1387481,72 1387477,76 1387488,13 1387493,23 1387503,66

1	2	3	4	5	6	7	8
				дороги на расстояние 120 м через точки 66-67 до точки 68; от точки 68 в юго-западном направлении по юго-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 23:51:0202009:208 на расстоянии 39 м до точки 69; от точки 69 в юго-восточном направлении по северо-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 23:51:0000000:70 на расстоянии 517 м через точки 70-81 до точки 82; от точки 82 в юго-западном направлении по юго-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 23:51:0000000:70 на расстоянии 562 м через точки 83-89 до точки 90; от точки 90 в северо-западном направлении по юго-западной границе земельного участка с кадастровым номером 23:51:0000000:70 на расстоянии 86 м через точку 91 до точки 92; от точки 92 в северо-восточном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 23:51:0000000:70 на рас-	22	377003,48	1387517,75
					23	377058,17	1387562,94
					24	377089,44	1387617,51
					25	377103	1387607,86
					26	377113,5	1387625,21
					27	377126,7	1387635,74
					28	377141,9	1387659,9
					29	377149,9	1387677,08
					30	377163,73	1387696,11
					31	377166,06	1387697,34
					32	377137,63	1387743,57
					33	377098,92	1387761,71
					34	377019,63	1387835,76
					35	376982,1	1387883,44
					36	376997,98	1387898,12
					37	376997,78	1387938,78
					38	377015,54	1387946,22
					39	377081,28	1387944,08
					40	377122,35	1387885,62
					41	377164,23	1387851,76
					42	377192,43	1387852,86
					43	377309,01	1387898,03
					44	377326,11	1387923,75
					45	377325,62	1387924,94
					46	377337,07	1387951,09
					47	377354,78	1388004,07
					48	377350,17	1388032,99
					49	377335,48	1388059,02
					50	377309,56	1388079,88
					51	377249,96	1388112,09
					52	377214,17	1388137,37
					53	377211,73	1388128,66

1	2	3	4	5	6	7	8
1				<p>стояние 191 м через точки 93-96 до точки 97; от точки 97 в северо-западном и далее юго-западном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 23:51:000000:70 на расстоянии 276 м через точки 98-103 до точки 104; от точки 104 в юго-западном направлении по юго-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 23:51:0202009:208 на расстоянии 705 м через точки 105-117 до точки 118; от точки 118 в северо-восточном и далее юго-восточном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 23:51:0202009:208 на расстоянии 125 м через точки 119-125 до точки 126; от точки 126 в юго-западном направлении по юго-восточной границе земельного участка с кадастровым номером 23:51:0202009:208 на расстоянии 23 м до точки 127; от точки 127 в юго-восточном направлении по границе лесного массива на</p>	54	377194,03	1388140,1
					55	377193,5	1388140,42
					56	377186,12	1388145,61
					57	377168,46	1388137,42
					58	377129,41	1388166,3
					59	377112,78	1388173,89
					60	377093,81	1388176,83
					61	377087,06	1388172,31
					62	377075,49	1388172,35
					63	377070,04	1388181,47
					64	377065,38	1388188,71
					65	377052,63	1388199,08
					66	377042,49	1388187,97
					67	377052,79	1388117,77
					68	377054,22	1388083,38
					69	377016,1	1388077,37
					70	377010,02	1388160,32
					71	376994,09	1388176,06
					72	376976,95	1388188,57
					73	376962,04	1388196,78
					74	376941,34	1388208,22
					75	376926,62	1388213,28
					76	376912,16	1388210,05
					77	376901,01	1388236,36
					78	376833,63	1388299,46
					79	376754,18	1388337,34
					80	376709,91	1388340,53
					81	376661,2	1388345,99
					82	376644,16	1388348,84
					83	376629,9	1388301,43
					84	376620,78	1388291,65
					85	376546,85	1388212,67

1	2	3	4	5	6	7	8
				расстояние 141 м до точки 128; от точки 128 в северо-восточном направлении на расстояние 75 м до точки 129; от точки 129 в юго-западном направлении по лесной дороге на расстоянии 311 м через точки 130-138 до точки 139; от точки 139 в юго-западном направлении по направлению ломаной линии на расстоянии 102 м через точки 140-142 до точки 143; от точки 143 в южном направлении ломаной линией по границе лесного массива и далее по западной границе земельных участков с кадастровыми номерами 23:51:0202009:231, 23:51:0202009:12, 23:51:0202009:14 на расстоянии 210 м через точки 144-150 до точки 151; от точки 151 в восточном направлении по южной границе земельного участка с кадастровым номером 23:51:0202009:14 на расстоянии 35 м через точку 152 до точки 153; от точки 153 в юго-западном направлении по лесной тропе на расстоянии	86	376487,08	1388145,37
					87	376465,19	1388104,76
					88	376433,65	1388069,1
					89	376341,76	1387900,63
					90	376329,84	1387891,05
					91	376350,03	1387848,65
					92	376382,72	1387827,79
					93	376417,16	1387868,58
					94	376443,37	1387889,12
					95	376487,95	1387906,04
					96	376511,87	1387906,02
					97	376543,16	1387895,84
					98	376574,26	1387869,22
					99	376587,45	1387840,82
					100	376591,26	1387798,39
					101	376587,03	1387759,53
					102	376577,07	1387723,62
					103	376568,79	1387706,72
					104	376539,63	1387648,09
					105	376434,47	1387610,17
					106	376448,55	1387557,19
					107	376467,47	1387512,45
					108	376439,42	1387510,72
					109	376333,59	1387493,91
					110	376311,85	1387445,54
					111	376298,54	1387410,5
					112	376269,08	1387406,3
					113	376246,33	1387414,04
					114	376209,35	1387408,6
					115	376184,6	1387426,12
					116	376128,97	1387419,27
					117	376077,91	1387413,43

1	2	3	4	5	6	7	8
				<p>ние 207 м через точки 154-159 до точки 160; от точки 160 в северо-западном направлении по северо-восточной границе полосы отвода автодороги, обходя земельные участки с кадастровыми номерами 23:51:0202009:27, 23:51:0202009:486 по их восточной границе на расстоянии 589 м через точки 161-177 до точки 178; от точки 178 в северо-восточном направлении на расстоянии 17 м до точки 179; от точки 179 в северо-западном направлении до границы полосы отвода автодороги на расстоянии 73 м через точки 180-182 до точки 183; от точки 183 в северо-западном направлении по северо-восточной границе полосы отвода автодороги на расстоянии 602 м через точки 184-189 до точки 190; от точки 190 в северо-восточном направлении логманой линией по северо-западной границе земельного участка с кадастровым номером 23:51:0202009:208 на</p>	<p>118 376057,5 1387385,41</p> <p>119 376051,6 1387390,89</p> <p>120 376091,96 1387446,47</p> <p>121 376051,11 1387478,48</p> <p>122 376032,61 1387490,71</p> <p>123 376000,95 1387510,36</p> <p>124 375980,05 1387532,28</p> <p>125 375958,74 1387569,54</p> <p>126 375936,6 1387592,92</p> <p>127 375921,73 1387575,45</p> <p>128 375824,21 1387677,82</p> <p>129 375878,22 1387729,46</p> <p>130 375868,21 1387737,62</p> <p>131 375850,4 1387748,23</p> <p>132 375832,71 1387753,33</p> <p>133 375810,61 1387760,14</p> <p>134 375795,63 1387756,05</p> <p>135 375761,28 1387738,37</p> <p>136 375712,29 1387720</p> <p>137 375666,89 1387697,54</p> <p>138 375633,39 1387697,22</p> <p>139 375588,14 1387694,66</p> <p>140 375591,2 1387656,31</p> <p>141 375580,73 1387648,39</p> <p>142 375548,03 1387638,5</p> <p>143 375548,01 1387621,86</p> <p>144 375495,55 1387621,86</p> <p>145 375495,56 1387630,61</p> <p>146 375464,13 1387630,39</p> <p>147 375463,31 1387617,79</p> <p>148 375449,24 1387618,94</p> <p>149 375434,34 1387618,42</p>		

1	2	3	4	5	6	7	8
				расстояние 938 м через точки 191-232 на исходную точку 1	150	375433,35	1387625,55
					151	375365,33	1387619,27
					152	375364,42	1387626,69
					153	375360,86	1387653,94
					154	375322,93	1387651,45
					155	375310,4	1387644,14
					156	375294,07	1387629,17
					157	375286,92	1387609,44
					158	375270,25	1387578,49
					159	375255,63	1387533,59
					160	375242,31	1387507,65
					161	375263,57	1387494,11
					162	375287,63	1387499,82
					163	375300,04	1387491,16
					164	375295,73	1387483,07
					165	375294,67	1387480,05
					166	375344,35	1387459,2
					167	375375,34	1387448,65
					168	375414,69	1387438,96
					169	375506,46	1387425,2
					170	375586,87	1387415,34
					171	375597,78	1387412,35
					172	375655,83	1387469,1
					173	375673,07	1387469,57
					174	375674,91	1387463,25
					175	375673,27	1387450,93
					176	375661,59	1387424,48
					177	375648,43	1387394,8
					178	375666,18	1387384,19
					179	375675,73	1387398,2
					180	375690,52	1387390,04
					181	375722,34	1387346,82

1	2	3	4	5	6	7	8
					182	375721,82	1387346,12
					183	375720,96	1387345,05
					184	375764,3	1387303,54
					185	375857,71	1387211,84
					186	375873,85	1387205,09
					187	375928,25	1387175,95
					188	375988,2	1387147,72
					189	376124,05	1387085,2
					190	376222,69	1387023,54
					191	376310,51	1387077,04
					192	376318,38	1387060,57
					193	376327,65	1387056,7
					194	376342,78	1387066,66
					195	376360,72	1387078,31
					196	376373	1387054,6
					197	376393,01	1387068,58
					198	376393,6	1387077
					199	376399,71	1387082,47
					200	376403,97	1387085,04
					201	376413,46	1387112,06
					202	376432,7	1387104
					203	376429,88	1387096,85
					204	376448,43	1387089,12
					205	376451,98	1387098,29
					206	376469,59	1387091,19
					207	376468,25	1387087,16
					208	376485,2	1387082,77
					209	376484,5	1387078,62
					210	376487,65	1387078,43
					211	376509,67	1387082,33
					212	376539,05	1387085,7
					213	376544,69	1387059,96

1	2	3	4	5	6	7	8
					214	376511,99	1387052,63
					215	376487,36	1387055,42
					216	376494,68	1387041,3
					217	376500	1387030,92
					218	376521,11	1387028
					219	376546,12	1387042,34
					220	376558,16	1387045,17
					221	376572,76	1387046,06
					222	376593,95	1387045,16
					223	376608,29	1387047,47
					224	376624,9	1387058,11
					225	376637,78	1387068,96
					226	376652,12	1387070,42
					227	376680,19	1387070,42
					228	376706,86	1387080,13
					229	376734,08	1387097,61
					230	376744,72	1387105,95
					231	376763,6	1387105,36
					232	376775,2	1387106,56
					1	376854,85	1387165,15
76	Озеро Хьжи	Туапсинский район, 1,5 км северо-западнее аула Малое Песеушхо	0,950	границы установлены по среднемноголетнему урезу воды, в пределах выдела 17 квартала 105А Георгиевского участкового лесничества Ту- апсинского лесничества	1	376500,05	1404044,03
					2	376491,37	1404049,51
					3	376480,62	1404048,75
					4	376466,84	1404048,37
					5	376452,69	1404056,11
					6	376439,1	1404067,24
					7	376430,42	1404078,56
					8	376423,07	1404085,92
					9	376402,68	1404091,02
					10	376383,06	1404089,32
					11	376376,84	1404084,79
					12	376371,74	1404076,3

1	2	3	4	5	6	7	8
					13	376365,64	1404056,5
					14	376364,75	1404036,29
					15	376367,02	1404017,24
					16	376374,2	1404003,09
					17	376401,17	1403989,68
					18	376422,12	1403986,67
					19	376449,67	1403986,48
					20	376459,48	1403991,76
					21	376465,52	1403996,48
					22	376473,07	1404004,41
					23	376484,58	1404018,56
					24	376492,12	1404029,31
					1	376500,05	1404044,03
77	Пихтовые насаждения	Туапсинский район, на северо-восточном склоне г. Семиглавая	8,490	границы установлены следующим образом: 1 участок – по границе выдела 3 квартала 113 Гойтхского участкового лесничества; 2 участок – по границе выдела 9 квартала 113 Гойтхского участкового лесничества	1	377046,65	1418371,65
					2	377040,09	1418387,32
					3	377033,18	1418407,66
					4	377026,27	1418425,59
					5	377025,48	1418427,62
					6	377020,73	1418465,17
					7	377007,73	1418500,89
					8	376993,6	1418525,39
					9	376985,01	1418532,7
					10	376960,55	1418551,41
					11	376940,62	1418564,23
					12	376940,3	1418565,13
					13	376925,48	1418555,82
					14	376894,32	1418532,62
					15	376825,71	1418460,57
					16	376798,96	1418439,58
					17	376781,99	1418432,44
					18	376775,8	1418404,33

1	2	3	4	5	6	7	8
					19	376766,74	1418366,47
					20	376766,44	1418334,46
					21	376768,05	1418306,57
					22	376773,25	1418273,55
					23	376789,16	1418243,51
					24	376797,47	1418228,16
					25	376825,43	1418246,93
					26	376831,27	1418252,9
					27	376860,15	1418274,57
					28	376909,37	1418309,88
					29	376976,88	1418363,06
					30	376991,65	1418368,66
					31	377039,65	1418372,35
					1	377046,65	1418371,65
					Участок 2		
					1	376291,43	1418340,63
					2	376293,36	1418343,86
					3	376298,87	1418354,06
					4	376310,39	1418365,06
					5	376323,42	1418373,92
					6	376328,68	1418375,26
					7	376328,87	1418375,24
					8	376361,71	1418399,93
					9	376397,42	1418427,66
					10	376422,76	1418453,03
					11	376441,19	1418481,21
					12	376461,81	1418530,28
					13	376483,44	1418588,35
					14	376498,14	1418635,85
					15	376509,4	1418658,36
					16	376507,65	1418658,54
					17	376497,1	1418657,37

1	2	3	4	5	6	7	8
					18	376453,77	1418660,39
					19	376431,82	1418671,43
					20	376414,69	1418678,85
					21	376413,72	1418676,94
					22	376404,07	1418662,85
					23	376383,85	1418644,51
					24	376378,57	1418636,4
					25	376373,11	1418628,59
					26	376374,63	1418613,47
					27	376377,16	1418608,95
					28	376381,98	1418602,73
					29	376385,38	1418595,27
					30	376385,2	1418583,63
					31	376384,44	1418576,63
					32	376379,92	1418564,65
					33	376376	1418557,19
					34	376358,74	1418538,31
					35	376339,36	1418520,55
					36	376329,44	1418506,4
					37	376323,91	1418487,84
					38	376318,69	1418477,58
					39	376306,19	1418463,71
					40	376287,26	1418452,21
					41	376268,74	1418435,93
					42	376258,78	1418424,01
					43	376248,75	1418409,2
					44	376247,03	1418407,47
					45	376253,92	1418398,32
					46	376268,57	1418381,43
					47	376290,98	1418345,74
					1	376291,43	1418340,63

1	2	3	4	5	6	7	8
78	Роща ореха грецкого	Туапсинский район, 0,5 км севернее пос. Томенский, вдоль русла р. Балка Казачья	14,600	границы установлены следующим образом: от юго-восточной окраины выдела 16 квартала 62А Небугского участка лесничества в западном направлении по северной границе выдела 16, далее по западной границе выделов 16 и 12 квартала 62А Небугского участка лесничества, далее в юго-восточном направлении по границе квартала 12 до юго-западной окраины 9 выдела квартала 63А, далее на северо-восток до юго-западной окраины выдела 28 квартала 48А Небугского участка лесничества, далее в северном направлении по границе выдела 28 до его северо-западной окраины, далее в восточном направлении по северной границе выдела 28 до его северо-восточной окраины, далее в южном направлении по восточной границе выдела 28 до северо-восточной окраины квартала 64А Небугского участка лесничества, далее по восточной границе выдела 4 до северо-	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32	385998,91 386003,32 386010,2 386016,31 386017,16 386015,59 386004,02 385949,19 385927,14 385902,66 385893,59 385892,14 385880 385864,28 385852,14 385840,18 385829,47 385827,3 385823,22 385814,29 385802,93 385796,57 385792,17 385780,38 385755,25 385722,72 385700,55 385671,96 385640,92 385614,8 385587,2 385537,42	1379445,43 1379460,97 1379498,01 1379541,53 1379548,47 1379548,57 1379549,97 1379560,2 1379561,25 1379559,63 1379557,94 1379557,67 1379553,92 1379548,74 1379544,45 1379543,56 1379543,03 1379542,91 1379542,67 1379543,56 1379544,98 1379527,44 1379510,46 1379509,5 1379500,63 1379489,78 1379489,78 1379487,32 1379475,49 1379466,62 1379467,61 1379454,79

1	2	3	4	5	6	7	8
				<p>восточной окраины выдела 9 квартала 63А Небугского участка лесничества, далее по его восточной границе в южном направлении до северо-западной окраины выдела 12 квартала 64А Небугского участка лесничества, далее в юго-восточном направлении вдоль восточной границы 12 и 13 выделов до юго-восточной окраины выдела 13 квартала 64А Небугского участка лесничества, далее в западном направлении по южной границе выделов 13, 12 квартала 64А до северо-восточной окраины выдела 16 квартала 62А Небугского участка лесничества, далее по восточной границе 16 квартала до исходной точки - юго-восточная окраина выдела 16 квартала 62А Небугского участка лесничества</p>	<p>33 385485,67 1379436,56</p> <p>34 385456,61 1379414,38</p> <p>35 385434,42 1379396,15</p> <p>36 385404,86 1379376,44</p> <p>37 385346,21 1379351,8</p> <p>38 385313,09 1379337,72</p> <p>39 385311,92 1379332,1</p> <p>40 385309,21 1379306,84</p> <p>41 385308,7 1379296,98</p> <p>42 385297,91 1379293,63</p> <p>43 385264,26 1379276,04</p> <p>44 385219,37 1379268,76</p> <p>45 385176,64 1379259,74</p> <p>46 385126,9 1379245,18</p> <p>47 385080,19 1379242,15</p> <p>48 385040,16 1379229,41</p> <p>49 385015,88 1379227,59</p> <p>50 384984,35 1379204,54</p> <p>51 384970,99 1379192,41</p> <p>52 384961,29 1379175,42</p> <p>53 384957,51 1379170,54</p> <p>54 384947,18 1379184,11</p> <p>55 384934,96 1379197,22</p> <p>56 384921,84 1379205,19</p> <p>57 384910,16 1379208,91</p> <p>58 384906,71 1379208,85</p> <p>59 384903,61 1379217,41</p> <p>60 384899,89 1379228,75</p> <p>61 384896,17 1379238,49</p> <p>62 384893,33 1379240,79</p> <p>63 384884,82 1379238,49</p> <p>64 384875,08 1379232,47</p>		

1	2	3	4	5	6	7	8
					65	384860,92	1379231,94
					66	384850,65	1379237,6
					67	384841,79	1379243,63
					68	384832,39	1379246,99
					69	384825,84	1379246,46
					70	384820,7	1379244,69
					71	384817,88	1379239,38
					72	384817,88	1379232,82
					73	384820,7	1379223,97
					74	384830,09	1379199,7
					75	384837,43	1379183,47
					76	384820,7	1379167,29
					77	384816,83	1379163,69
					78	384794,54	1379174,61
					79	384769,27	1379170,2
					80	384756,38	1379159,18
					81	384742,91	1379128,11
					82	384729,11	1379102,78
					83	384715,02	1379085,55
					84	384698,41	1379078,97
					85	384675,23	1379083,67
					86	384658,01	1379092,32
					87	384638,52	1379098,4
					88	384623,93	1379114,83
					89	384611,31	1379141,95
					90	384611,15	1379164,74
					91	384604,45	1379198,21
					92	384595,31	1379242,03
					93	384585,58	1379272,46
					94	384574,02	1379294,98
					95	384551,5	1379293,61
					96	384556,43	1379282,22

1	2	3	4	5	6	7	8
					97	384559,3	1379245,67
					98	384547,21	1379207,65
					99	384495,76	1379209
					100	384506,38	1379189,01
					101	384515,23	1379161,99
					102	384527,41	1379111,35
					103	384534,67	1379087,75
					104	384546,17	1379068,39
					105	384559,89	1379052,12
					106	384578,38	1379030,19
					107	384584,88	1379024,41
					108	384606,69	1379005,03
					109	384629,2	1378991,1
					110	384635,37	1378987,27
					111	384708,47	1378981,12
					112	384733,74	1378981,12
					113	384747,92	1378985,3
					114	384754,59	1378987,27
					115	384779,85	1379009,82
					116	384793,12	1379020,73
					117	384812,86	1379036,97
					118	384807,99	1379058,3
					119	384800,63	1379081,76
					120	384794,65	1379096,02
					121	384796,03	1379110,75
					122	384816,74	1379119,49
					123	384841,12	1379113,05
					124	384866,42	1379104,77
					125	384890,81	1379097,41
					126	384911,68	1379081,77
					127	384914,82	1379079,39
					128	384924,77	1379071,74

1	2	3	4	5	6	7	8
					129	384934,94	1379064,8
					130	384954,55	1379059,66
					131	384967,46	1379055,6
					132	384982,33	1379048,64
					133	385023,19	1379037,58
					134	385026,84	1379023,04
					135	385030,47	1379000,34
					136	385038,58	1378983,27
					137	385039,1	1378982,17
					138	385053,62	1378960,38
					139	385067,7	1378950,84
					140	385087,23	1378947,21
					141	385089,08	1378948,11
					142	385104,93	1378955,84
					143	385121,08	1378963,1
					144	385125,73	1378967,43
					145	385083,39	1379004,74
					146	385066,77	1379033,52
					147	385063,5	1379052,29
					148	385049,38	1379077,54
					149	385024,29	1379100,48
					150	385039,21	1379125,85
					151	385043,7	1379133,34
					152	385047,83	1379140
					153	385057,49	1379155,59
					154	385068,83	1379182,04
					155	385111,34	1379210,38
					156	385200,36	1379243,88
					157	385276,65	1379270,1
					158	385326,48	1379286,39
					159	385364,53	1379297,07
					160	385427,43	1379315,54

1	2	3	4	5	6	7	8
					161	385489,74	1379356,51
					162	385523,79	1379365,74
					163	385566,5	1379387,09
					164	385605,74	1379398,06
					165	385668,63	1379413,06
					166	385696,34	1379420,56
					167	385723,45	1379416,52
					168	385761,54	1379417,68
					169	385792,13	1379420,56
					170	385803,09	1379426,91
					171	385801,37	1379434,41
					172	385800,28	1379442,03
					173	385800,31	1379442,03
					174	385816,93	1379440,01
					175	385851,76	1379446,43
					176	385865,16	1379447,92
					177	385881,63	1379449,89
					178	385897,79	1379451,72
					179	385924,76	1379454,82
					180	385963,44	1379453,59
					181	385993,76	1379447,17
					1	385998,91	1379445,43
79	Роца пихтово-буковая	Туапсинский район, в истоке правого притока р. Балка Казачья	10	границы установлены следующим образом: от северной западной окраины выдела 28 квартала 30А Небугского участкового лесничества в восточном направлении по северной границе выделов 28, 29 до северной восточной окраины выдела 29, далее в южном	1	388125,8	1379419
					2	388126,2	1379438
					3	388122,1	1379465
					4	388117,3	1379481
					5	388114,8	1379503
					6	388115,4	1379525
					7	388117,8	1379609
					8	388124,3	1379644
					9	388137,2	1379679

1	2	3	4	5	6	7	8
				направлении по границе выдела 29 до его юго-восточной окраины, далее в западном направлении по южной границе выделов 29, 28 до юго-западной окраины выдела 28, далее в северном направлении по западной границе выдела 28 до северо-западной окраины выдела 28 квартала 30А Небутского участкового лесничества	10	388148	1379697
					11	388206,8	1379759
					12	388188,8	1379820
					13	388166,1	1379943
					14	388152,4	1380032
					15	388145,9	1380067
					16	388142,8	1380067
					17	388101,9	1380061
					18	388096	1380060
					19	388084,9	1380060
					20	388061,6	1380058
					21	388043,1	1380057
					22	388026,8	1380055
					23	388008,7	1380049
					24	388000,7	1380045
					25	387988,6	1380038
					26	387973,8	1380023
					27	387959,5	1380009
					28	387946,3	1379995
					29	387938,2	1379990
					30	387966,4	1379955
					31	387998,7	1379896
					32	388023,4	1379832
					33	388037	1379758
					34	388038,6	1379690
					35	388033,6	1379631
					36	388018,3	1379587
					37	388003,8	1379542
					38	387990,4	1379504
					39	387942,8	1379488
					40	387930,1	1379431
					41	387920,5	1379377

1	2	3	4	5	6	7	8
1					42	387954,5	1379385
					43	388051	1379416
					44	388088,1	1379424
					1	388125,8	1379419
					Участок 1		
80	Роша пицундской сосны	Туапсинский район, 20 км северо-западнее г. Туапсе	103	<p>границы установлены следующим образом:</p> <p>1 участок – по границе выдела 5 квартала 119 Ольгинского участкового лесничества;</p> <p>2 участок – от западной окраины выдела 4 квартала 74А Небугского участкового лесничества в восточном направлении по северной границе выделов 4, 5, 2, 7, 8 до северо-восточной окраины выдела 8, далее по юго-восточной границе выдела 8 в юго-западном направлении до начала выдела 11, далее по границе выдела 11, через его восточную часть до юго-восточной границы выдела 8, далее по юго-восточной границе выдела 8 в юго-западном направлении до начала выдела 11, далее по границе выдела 11, через его восточную часть до юго-восточной границы выдела 8, далее по юго-восточной границе выдела 8 в юго-западном направлении до начала выдела 17, далее по границе выдела 17, через его восточную часть до юго-восточной окраины выдела 16, далее по южной границе выдела 16 до западной</p>	1	385075,1	1374976
					2	385075,9	1374992
					3	385067,6	1375027
					4	385050,5	1375070
					5	385015,8	1375123
					6	384999,6	1375157
					7	384995,8	1375174
					8	384996,9	1375180
					9	385010,3	1375193
					10	385035,7	1375212
					11	385055,7	1375220
					12	385033,1	1375250
					13	384999,5	1375280
					14	384951,2	1375321
					15	384944,6	1375316
					16	384858,8	1375284
					17	384817,2	1375266
					18	384792	1375222
					19	384778,9	1375199
					20	384781,6	1375163
					21	384781,6	1375146
					22	384777,3	1375121
					23	384770,2	1375114
					24	384759,8	1375114
					25	384751,1	1375118
					26	384730,9	1375142
					27	384708,1	1375156

1	2	3	4	5	6	7	8
				границы квартала 74А Небугского участкового лесничества, далее по границе квартала в южном направлении до юго-восточной оконечности выдела 9 квартала 119 Ольгинского участкового лесничества, далее по границе выдела 9, через его западную часть, до западной окраины выдела 4 квартала 74А Небугского участкового лесничества;	28	384689,5	1375149
					29	384674,8	1375137
					30	384659	1375113
					31	384649,2	1375064
					32	384637,2	1375028
					33	384595,8	1374979
					34	384540,7	1374938
					35	384506,1	1374915
					36	384494,3	1374901
					37	384489,1	1374887
					38	384486,1	1374872
					39	384484,5	1374864
					40	384534,4	1374862
					41	384605,2	1374874
					42	384632,7	1374884
					43	384660,5	1374895
					44	384709,3	1374914
					45	384741,5	1374924
					46	384782,3	1374937
					47	384798,5	1374943
					48	384801,6	1374944
					49	384802,8	1374945
					50	384810,8	1374948
					51	384856,7	1374965
					52	384874,6	1374973
					53	384889,7	1374980
					54	384936	1374964
					55	384936,3	1374966
					56	384941,6	1374976
					57	384956,1	1374988
					58	384976,3	1374997
					59	384993,8	1375000

1	2	3	4	5	6	7	8
					60	385018	1374998
					61	385049,5	1374988
					1	385075,1	1374976
					Участок 2		
					1	384768	1375253
					2	384779,7	1375280
					3	384798,5	1375305
					4	384831,8	1375336
					5	384867,6	1375367
					6	384894,7	1375371
					7	384906,7	1375366
					8	384914,1	1375355
					9	384927,3	1375349
					10	384935,4	1375356
					11	384955,7	1375397
					12	384962,1	1375418
					13	384960,6	1375447
					14	384960	1375449
					15	384948,3	1375480
					16	384936,9	1375500
					17	384914,1	1375536
					18	384904,5	1375577
					19	384913,5	1375636
					20	384929,8	1375673
					21	384941,2	1375683
					22	384972,1	1375686
					23	384978,6	1375701
					24	385007,7	1375788
					25	385013,4	1375848
					26	385015,2	1375929
					27	385007,7	1375961
					28	384982,6	1376012

1	2	3	4	5	6	7	8
					29	384969,7	1376049
					30	384944,8	1376068
					31	384939,6	1376089
					32	384943,9	1376123
					33	384961,1	1376171
					34	384973,9	1376209
					35	384984,4	1376241
					36	384987,6	1376267
					37	384986	1376285
					38	384979,3	1376301
					39	384950,5	1376332
					40	384930,3	1376315
					41	384894,2	1376292
					42	384822,6	1376255
					43	384760	1376236
					44	384736,3	1376216
					45	384694,6	1376165
					46	384684,2	1376153
					47	384686,4	1376178
					48	384692,6	1376220
					49	384690,9	1376256
					50	384682,2	1376304
					51	384660,3	1376293
					52	384634,3	1376274
					53	384582,1	1376230
					54	384548,7	1376189
					55	384536,3	1376143
					56	384561,5	1376079
					57	384565,5	1376031
					58	384551,2	1376012
					59	384530,6	1375981
					60	384519,6	1375963

1	2	3	4	5	6	7	8
					61	384499,3	1375978
					62	384464,6	1376021
					63	384441	1376058
					64	384427,3	1376111
					65	384424,1	1376152
					66	384424,1	1376189
					67	384427,2	1376219
					68	384407,3	1376208
					69	384371,6	1376185
					70	384311,7	1376175
					71	384264,7	1376175
					72	384250,9	1376136
					73	384252,6	1376087
					74	384206,4	1376023
					75	384166,1	1375974
					76	384160,1	1375940
					77	384147,3	1375909
					78	384110,5	1375861
					79	384072,8	1375812
					80	384153,3	1375812
					81	384213,1	1375812
					82	384230,2	1375776
					83	384273	1375693
					84	384285	1375666
					85	384289,2	1375632
					86	384267,8	1375588
					87	384250,3	1375570
					88	384227,8	1375557
					89	384159,2	1375592
					90	384103,7	1375619
					91	384111,8	1375567
					92	384118,7	1375542

1	2	3	4	5	6	7	8
					93	384134	1375514
					94	384153,9	1375495
					95	384161,7	1375483
					96	384163,5	1375466
					97	384163	1375446
					98	384127,3	1375389
					99	384088,8	1375338
					100	384080,5	1375324
					101	384098,8	1375280
					102	384134,7	1375201
					103	384136,3	1375197
					104	384158,7	1375138
					105	384189,1	1375074
					106	384265,6	1375064
					107	384376,6	1375052
					108	384464,6	1375044
					109	384496,6	1375061
					110	384558,7	1375109
					111	384619	1375160
					112	384682,3	1375225
					113	384709,9	1375270
					114	384749,6	1375259
					1	384768	1375253
					Участок 3		
					1	384708,1	1376596
					2	384705,9	1376636
					3	384688,3	1376639
					4	384663,8	1376643
					5	384652,2	1376660
					6	384655,6	1376697
					7	384657,5	1376729
					8	384644,4	1376757

1	2	3	4	5	6	7	8
					9	384629,9	1376761
					10	384608,2	1376759
					11	384587,6	1376750
					12	384561,8	1376745
					13	384545,7	1376745
					14	384540,9	1376753
					15	384542,4	1376765
					16	384568	1376790
					17	384593,6	1376805
					18	384622,3	1376822
					19	384635,4	1376835
					20	384641,5	1376852
					21	384637,5	1376893
					22	384621,5	1376966
					23	384611,3	1377010
					24	384576,6	1376991
					25	384546,2	1376976
					26	384541	1376907
					27	384516,2	1376808
					28	384470,5	1376734
					29	384495,7	1376719
					30	384527,7	1376686
					31	384549,1	1376653
					32	384559,6	1376625
					33	384559,8	1376625
					34	384592,8	1376623
					1	384708,1	1376596
					Участок 4		
					1	384333,4	1376382
					2	384365,1	1376413
					3	384394	1376441
					4	384447,9	1376503

1	2	3	4	5	6	7	8
					5	384497,5	1376551
					6	384528,8	1376598
					7	384506,2	1376622
					8	384467,1	1376648
					9	384428,6	1376666
					10	384378,6	1376680
					11	384364,9	1376677
					12	384364,5	1376677
					13	384345,4	1376664
					14	384328	1376643
					15	384320,7	1376611
					16	384317,5	1376577
					17	384319,5	1376543
					18	384325,2	1376514
					19	384327,2	1376493
					20	384324	1376482
					21	384313,1	1376465
					22	384301,3	1376453
					23	384292,3	1376450
					24	384282,5	1376451
					25	384274,8	1376456
					26	384271,4	1376467
					27	384266,3	1376487
					28	384253,8	1376502
					29	384241,1	1376511
					30	384223,6	1376514
					31	384203,2	1376513
					32	384187	1376510
					33	384174,5	1376509
					34	384169	1376512
					35	384163,9	1376522
					36	384163,9	1376536

1	2	3	4	5	6	7	8
					37	384167,5	1376553
					38	384128,5	1376588
					39	384109,4	1376599
					40	384088	1376598
					41	384067,4	1376597
					42	384050,9	1376593
					43	384091,1	1376552
					44	384200,6	1376411
					45	384241,1	1376400
					1	384333,4	1376382
81	Ручей Тисовый	Туапсинский район, в бассейне р. Шепси	6,255	границы установлены в пре- делах части выдела 2, 9, 15, 16, 18, 19, 22, 23 кварта- ла 30Б Небугского участко- вого лесничества Туапсин- ского лесничества	1	376910,97	1398530,74
					2	376912,60	1398533,61
					3	376913,74	1398536,71
					4	376914,35	1398539,95
					5	376914,42	1398543,26
					6	376913,95	1398546,53
					7	376912,94	1398549,67
					8	376899,59	1398581,94
					9	376898,43	1398584,30
					10	376897,98	1398585,04
					11	376874,61	1398621,76
					12	376873,06	1398623,87
					13	376872,20	1398624,83
					14	376851,11	1398646,91
					15	376841,84	1398671,61
					16	376840,41	1398689,40
					17	376840,17	1398691,27
					18	376839,60	1398693,63
					19	376835,70	1398706,42
					20	376835,36	1398707,43
					21	376833,83	1398710,69
					22	376823,20	1398728,60

1	2	3	4	5	6	7	8
					23	376821,46	1398731,08
					24	376819,37	1398733,27
					25	376816,98	1398735,11
					26	376814,33	1398736,58
					27	376800,98	1398742,70
					28	376798,06	1398743,77
					29	376795,01	1398744,38
					30	376771,64	1398747,16
					31	376769,28	1398747,30
					32	376751,50	1398747,30
					33	376741,40	1398752,05
					34	376733,25	1398763,60
					35	376729,70	1398777,78
					36	376729,09	1398779,76
					37	376728,19	1398781,86
					38	376717,11	1398804,03
					39	376710,25	1398824,08
					40	376709,18	1398826,56
					41	376698,61	1398847,15
					42	376696,88	1398849,93
					43	376694,73	1398852,39
					44	376692,20	1398854,46
					45	376679,21	1398863,45
					46	376671,59	1398871,07
					47	376669,59	1398872,82
					48	376667,38	1398874,29
					49	376665,00	1398875,45
					50	376649,98	1398881,57
					51	376649,27	1398881,84
					52	376648,26	1398882,18
					53	376635,46	1398886,08
					54	376634,89	1398886,24

1	2	3	4	5	6	7	8
					55	376632,09	1398887,01
					56	376631,83	1398887,64
					57	376631,83	1398895,32
					58	376631,53	1398898,79
					59	376630,58	1398902,28
					60	376624,41	1398918,55
					61	376623,41	1398920,76
					62	376622,16	1398922,84
					63	376620,66	1398924,75
					64	376611,76	1398934,76
					65	376611,46	1398935,08
					66	376604,22	1398942,87
					67	376601,75	1398945,12
					68	376598,95	1398946,92
					69	376595,88	1398948,24
					70	376592,64	1398949,02
					71	376589,31	1398949,25
					72	376585,99	1398948,93
					73	376576,98	1398947,24
					74	376573,83	1398946,38
					75	376571,39	1398945,30
					76	376559,71	1398939,18
					77	376557,65	1398937,94
					78	376555,75	1398936,46
					79	376554,04	1398934,76
					80	376545,14	1398924,75
					81	376544,67	1398924,20
					82	376543,34	1398922,56
					83	376542,26	1398922,56
					84	376521,24	1398932,36
					85	376518,39	1398933,44
					86	376515,40	1398934,07

1	2	3	4	5	6	7	8
					87	376484,12	1398938,19
					88	376481,51	1398938,36
					89	376479,47	1398938,25
					90	376444,07	1398934,62
					91	376442,44	1398934,39
					92	376360,99	1398918,32
					93	376319,43	1398916,85
					94	376263,76	1398926,06
					95	376262,79	1398926,20
					96	376187,91	1398934,83
					97	376185,45	1398934,96
					98	376088,08	1398933,30
					99	376086,21	1398933,18
					100	376033,68	1398927,35
					101	376032,42	1398927,17
					102	376028,98	1398926,25
					103	376003,81	1398916,88
					104	376002,27	1398916,23
					105	375982,42	1398906,89
					106	375979,96	1398905,51
					107	375977,71	1398903,79
					108	375975,72	1398901,78
					109	375958,74	1398881,86
					110	375957,00	1398879,47
					111	375955,64	1398876,85
					112	375954,67	1398874,06
					113	375954,13	1398871,16
					114	375951,25	1398845,26
					115	375947,81	1398822,29
					116	375947,64	1398820,71
					117	375947,15	1398813,65
					118	375940,59	1398814,47

1	2	3	4	5	6	7	8
					119	375932,86	1398816,62
					120	375924,20	1398820,41
					121	375923,02	1398820,88
					122	375919,45	1398821,82
					123	375912,63	1398822,88
					124	375909,56	1398823,12
					125	375906,49	1398822,88
					126	375899,67	1398821,82
					127	375897,03	1398821,19
					128	375894,50	1398820,22
					129	375892,12	1398818,91
					130	375889,95	1398817,29
					131	375883,39	1398811,58
					132	375881,20	1398809,35
					133	375879,38	1398806,81
					134	375877,99	1398804,02
					135	375877,04	1398801,04
					136	375874,77	1398791,31
					137	375874,55	1398790,24
					138	375874,25	1398786,77
					139	375874,25	1398773,74
					140	375871,50	1398766,19
					141	375870,18	1398764,43
					142	375867,73	1398762,68
					143	375862,89	1398763,61
					144	375853,44	1398765,28
					145	375850,69	1398765,57
					146	375847,92	1398765,48
					147	375845,20	1398765,01
					148	375834,23	1398762,32
					149	375831,32	1398761,37
					150	375828,60	1398759,98

1	2	3	4	5	6	7	8
					151	375826,12	1398758,20
					152	375823,93	1398756,06
					153	375816,56	1398747,63
					154	375814,81	1398745,25
					155	375813,43	1398742,63
					156	375812,44	1398739,84
					157	375810,84	1398733,93
					158	375809,47	1398734,60
					159	375806,66	1398735,71
					160	375803,72	1398736,39
					161	375800,71	1398736,62
					162	375784,16	1398736,62
					163	375781,30	1398736,41
					164	375778,50	1398735,80
					165	375775,82	1398734,80
					166	375770,85	1398732,52
					167	375768,46	1398731,21
					168	375766,26	1398729,60
					169	375764,31	1398727,70
					170	375762,63	1398725,55
					171	375757,87	1398718,52
					172	375757,11	1398717,31
					173	375755,72	1398714,37
					174	375746,84	1398690,83
					175	375783,97	1398675,98
					176	375784,24	1398676,66
					177	375791,77	1398696,62
					178	375796,10	1398696,62
					179	375796,70	1398696,33
					180	375800,17	1398692,61
					181	375801,99	1398690,89
					182	375804,01	1398689,41

1	2	3	4	5	6	7	8
					183	375806,20	1398688,20
					184	375814,48	1398684,27
					185	375817,55	1398683,11
					186	375820,77	1398682,47
					187	375824,04	1398682,36
					188	375827,30	1398682,79
					189	375834,96	1398684,45
					190	375837,81	1398685,30
					191	375840,51	1398686,55
					192	375842,99	1398688,20
					193	375845,20	1398690,20
					194	375847,08	1398692,50
					195	375848,61	1398695,05
					196	375851,92	1398701,67
					197	375853,10	1398704,58
					198	375853,81	1398707,64
					199	375854,03	1398710,77
					200	375853,76	1398713,90
					201	375853,00	1398716,94
					202	375850,71	1398723,83
					203	375850,54	1398725,14
					204	375855,65	1398724,27
					205	375864,36	1398722,61
					206	375867,97	1398722,28
					207	375870,87	1398722,49
					208	375877,90	1398723,52
					209	375880,97	1398724,22
					210	375883,90	1398725,39
					211	375886,60	1398727,02
					212	375895,91	1398733,65
					213	375898,27	1398735,62
					214	375900,30	1398737,93

1	2	3	4	5	6	7	8
					215	375905,27	1398744,55
					216	375906,60	1398746,56
					217	375908,07	1398749,72
					218	375913,04	1398763,38
					219	375913,95	1398766,74
					220	375914,25	1398770,22
					221	375914,25	1398781,10
					222	375918,12	1398779,41
					223	375919,30	1398778,93
					224	375920,79	1398778,46
					225	375931,30	1398775,54
					226	375933,18	1398775,11
					227	375934,17	1398774,96
					228	375948,18	1398773,21
					229	375950,66	1398773,06
					230	375954,24	1398773,38
					231	375963,68	1398775,15
					232	375966,97	1398776,06
					233	375970,06	1398777,52
					234	375972,85	1398779,48
					235	375975,27	1398781,89
					236	375981,72	1398789,51
					237	375983,55	1398792,07
					238	375984,96	1398794,89
					239	375985,91	1398797,90
					240	375986,37	1398801,02
					241	375987,49	1398817,15
					242	375990,87	1398839,71
					243	375990,97	1398840,47
					244	375993,21	1398860,64
					245	376003,36	1398872,54
					246	376018,55	1398879,68

1	2	3	4	5	6	7	8
					247	376040,55	1398887,87
					248	376089,70	1398893,33
					249	376184,64	1398894,94
					250	376257,72	1398886,51
					251	376314,88	1398877,06
					252	376318,14	1398876,80
					253	376318,84	1398876,81
					254	376363,99	1398878,40
					255	376366,96	1398878,73
					256	376449,07	1398894,93
					257	376481,22	1398898,22
					258	376507,13	1398894,81
					259	376529,38	1398884,43
					260	376532,09	1398883,40
					261	376534,93	1398882,77
					262	376537,83	1398882,56
					263	376552,85	1398882,56
					264	376555,77	1398882,77
					265	376558,63	1398883,41
					266	376561,37	1398884,46
					267	376563,92	1398885,90
					268	376566,24	1398887,70
					269	376568,27	1398889,82
					270	376575,33	1398898,50
					271	376581,51	1398905,45
					272	376583,41	1398906,44
					273	376588,32	1398900,92
					274	376591,83	1398891,65
					275	376591,83	1398883,64
					276	376592,00	1398881,01
					277	376592,52	1398878,44
					278	376593,37	1398875,95

1	2	3	4	5	6	7	8
					279	376598,93	1398862,60
					280	376600,30	1398859,90
					281	376602,07	1398857,43
					282	376604,18	1398855,27
					283	376606,60	1398853,44
					284	376609,27	1398852,01
					285	376612,12	1398850,99
					286	376624,08	1398847,73
					287	376635,73	1398844,18
					288	376646,16	1398839,93
					289	376652,21	1398833,88
					290	376653,49	1398832,71
					291	376654,97	1398831,58
					292	376665,32	1398824,42
					293	376672,94	1398809,58
					294	376679,76	1398789,63
					295	376680,73	1398787,35
					296	376691,43	1398765,93
					297	376695,36	1398750,26
					298	376696,10	1398747,91
					299	376697,13	1398745,68
					300	376698,42	1398743,59
					301	376711,77	1398724,67
					302	376713,99	1398722,04
					303	376716,62	1398719,83
					304	376719,60	1398718,10
					305	376738,52	1398709,20
					306	376741,25	1398708,15
					307	376744,11	1398707,51
					308	376747,03	1398707,30
					309	376768,09	1398707,30
					310	376787,17	1398705,03

1	2	3	4	5	6	7	8
					311	376791,99	1398702,82
					312	376798,14	1398692,45
					313	376800,71	1398684,03
					314	376802,19	1398665,60
					315	376802,43	1398663,73
					316	376803,37	1398660,27
					317	376815,09	1398629,03
					318	376816,21	1398626,58
					319	376817,64	1398624,31
					320	376819,36	1398622,24
					321	376841,92	1398598,62
					322	376863,30	1398565,03
					323	376875,98	1398534,38
					324	376877,49	1398531,44
					325	376879,46	1398528,79
					326	376881,85	1398526,51
					327	376884,57	1398524,64
					328	376887,57	1398523,25
					329	376890,75	1398522,37
					330	376894,04	1398522,03
					331	376897,33	1398522,23
					332	376900,55	1398522,98
					333	376903,61	1398524,24
					334	376906,41	1398525,99
					335	376908,89	1398528,17
					I	376910,97	1398530,74

1	2	3	4	5	6	7	8
82	Скала Монах	Туапсинский район, с. Георгиевское	0,017	границы установлены следующим образом: точка 1 установлена у северо-западного уступа скалы Монах, далее в юго-восточном направлении вдоль уступа скалы на расстояние 14 м до точки 4; от точки 4 в юго-западном направлении вдоль уступа скалы на расстоянии 14 м до точки 7; от точки 7 в северо-западном направлении вдоль уступа скалы на расстояние 22 м на исходную точку 1	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 1	382010,48 382010,69 382009,94 382004,29 381998,31 381993,83 381991,80 381995,67 382000,02 382002,90 382007,49 382010,48	1400172,04 1400175,03 1400178,13 1400184,21 1400184,32 1400182,39 1400179,94 1400175,53 1400173,75 1400171,73 1400170,76 1400172,04
83	Скала Одинокая	Туапсинский район, между Канжанскими и Медовыми скалами	0,946	границы определены по подножию скалы	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	386691,52 386689,95 386660,83 386630,63 386568,63 386558,14 386564,40 386603,23 386633,91 386673,36	1422119,20 1422145,19 1422159,91 1422149,26 1422101,04 1422066,29 1422046,25 1422035,29 1422061,59 1422096,35
84	Скальное море	Туапсинский район, 4 км северо-восточнее с. Анастасиевка	5,8	границы установлены следующим образом: от северо-западной окраины выдела 19 квартала 51 А Георгиевского	1 2 3 4	384270,72 384300,72 384313,36 384314,64	1408111,42 1408145,28 1408177,21 1408203,35

1	2	3	4	5	6	7	8	
				участкового лесничества по северной границе выдела 19, далее по части выдела 20 на юг до юго-восточной окраины выдела 19, далее на северо-запад до пересечения выдела 19 и выдела 29 квартала 51А Георгиевского участка лесничества, далее на юго-запад до пересечения выделов 29 и 30, далее на восток по северной границе выдела 30 квартала 51А Георгиевского участка лесничества, далее от северо-восточной окраины в юго-западном направлении до юго-восточной окраины выдела 30, далее на запад по северной границе выделов 30 и 29 до юго-западной окраины выдела 29, далее на север по западной границе выделов 29 и 19 на исходную точку	5	6	7	8
					5	384302,22	1408229,92	
					6	384279,18	1408259,57	
					7	384278,01	1408278,56	
					8	384281,01	1408295,70	
					9	384286,58	1408307,70	
					10	384303,80	1408318,54	
					11	384314,95	1408323,90	
					12	384319,57	1408335,56	
					13	384320,43	1408348,41	
					14	384313,15	1408366,84	
					15	384295,15	1408380,13	
					16	384275,43	1408387,85	
					17	384238,15	1408392,99	
					18	384202,58	1408392,13	
					19	384172,15	1408376,70	
					20	384146,44	1408363,84	
					21	384167,53	1408348,28	
					22	384197,02	1408326,53	
					23	384212,11	1408290,39	
					24	384200,53	1408258,46	
					25	384165,79	1408240,56	
					26	384133,22	1408243,44	
					27	384113,15	1408270,03	
					28	384103,33	1408301,62	
					29	384099,12	1408326,53	
					30	384072,51	1408301,91	
					31	384023,22	1408258,63	
					32	384018,51	1408202,92	
					33	384007,80	1408181,49	
					34	384006,94	1408160,92	
					35	384011,66	1408135,20	
					36	384018,51	1408119,35	

1	2	3	4	5	6	7	8
85	Сосновые насаждения	Туапсинский район, 2 км южнее пос. Алтубинал	2.808	границы установлены в пре-делах выдела 19 квартала 67 Гойтхского участкового лес-ничества Пшишского лесни-чества	37	384037,79	1408116,35
					38	384066,51	1408107,77
					39	384117,94	1408109,92
					40	384169,15	1408113,99
					41	384206,01	1408122,14
					42	384242,44	1408112,28
					1	384270,72	1408111,42
					1	382070,92	1419330,23
					2	382075,81	1419348,45
					3	382077,19	1419369,50
					4	382077,22	1419370,73
					5	382077,89	1419402,11
					6	382076,76	1419429,70
					7	382076,93	1419503,11
					8	382070,88	1419600,44
					9	382070,61	1419641,08
					10	382070,88	1419686,28
					11	382069,42	1419700,28
					12	382062,70	1419705,55
					13	382047,78	1419712,27
					14	382014,14	1419719,00
					15	381999,21	1419722,16
					16	381989,28	1419723,82
					17	381993,32	1419721,25
					18	381998,15	1419714,27
					19	382002,61	1419701,11
					20	382007,43	1419681,73
					21	382010,83	1419644,07
					22	382009,44	1419606,54
					23	382002,49	1419566,09
					24	381996,31	1419526,41
					25	381984,58	1419495,07

1	2	3	4	5	6	7	8
					26	381971,55	1419463,84
					27	381967,44	1419450,46
					28	381963,74	1419421,43
					29	381964,11	1419399,11
					30	381964,11	1419397,46
					31	381980,22	1419398,52
					32	381999,08	1419395,90
					33	382013,47	1419393,12
					34	382022,64	1419388,26
					35	382026,26	1419380,88
					36	382031,82	1419373,93
					37	382039,19	1419363,64
					38	382043,91	1419355,86
					39	382049,89	1419348,49
					40	382059,48	1419340,15
					41	382070,47	1419330,56
					1	382070,92	1419330,23
86	Субальпийские луга горы Семиглавая	Туапсинский район, вершины горы Семиглавая	115,817	границы установлены сле- дующим образом: 1 участок – от западной окраины выдела 21 квартала 85 Гойтхского участкового лесничества по его границе с запада на восток по северной и северо-восточной границе до границы кварталов 85, 88, далее по восточной границе выдела 24 квартала 88 Гойтхского участкового лес- ничества в общем южном направлении до границы кварталов 88, 100, далее по			Участок 1
					1	378941,37	1415384,01
					2	378975,89	1415414,34
					3	378988,78	1415440,34
					4	378991,98	1415456,23
					5	378994,08	1415474,30
					6	379017,12	1415484,40
					7	379027,17	1415496,68
					8	379029,99	1415513,30
					9	379028,48	1415532,80
					10	379021,14	1415552,68
					11	379008,15	1415571,84
					12	378977,76	1415596,43
					13	378943,76	1415624,64
					14	378919,17	1415641,99

1	2	3	4	5	6	7	8
				<p>границе указанных кварталов в северо-восточном направлении до начала выдела 28 квартала 100 Гойтхского участка лесничества, далее по восточной, северо-восточной границе указанного выдела до границы кварталов 100, 101 Гойтхского участка лесничества, далее по границе указанных кварталов в южном направлении до границы с Сочинским национальным парком (далее – СНП), далее по границе СНП в северо-западном направлении до начала выдела 25 квартала 88 Гойтхского участка лесничества, далее по северо-восточной границе выдела 25 квартала 88 Гойтхского участка лесничества в северо-западном направлении до границы СНП; далее по границе СНП в юго-западном направлении на 330 м до границы Георгиевского участка лесничества, далее по границе Георгиевского участка лесничества в северном направлении до западной окраины</p>		<p>15 378889,51 1415664,41 16 378863,46 1415689,00 17 378853,28 1415712,85 18 378848,17 1415727,31 19 378838,74 1415741,04 20 378832,20 1415756,22 21 378822,05 1415771,41 22 378779,35 1415809,01 23 378777,88 1415816,96 24 378773,53 1415822,74 25 378772,80 1415827,07 26 378764,87 1415824,91 27 378758,39 1415823,48 28 378749,75 1415815,53 29 378739,68 1415809,03 30 378723,83 1415803,27 31 378710,84 1415807,60 32 378701,41 1415819,90 33 378699,20 1415832,19 34 378698,46 1415837,96 35 378692,67 1415843,75 36 378693,36 1415849,21 37 378689,28 1415855,98 38 378687,18 1415865,04 39 378686,85 1415876,21 40 378685,56 1415883,84 41 378682,48 1415895,49 42 378677,30 1415898,90 43 378661,66 1415901,22 44 378653,53 1415895,81 45 378656,46 1415882,07 46 378652,19 1415866,90</p>	

1	2	3	4	5	6	7	8
				<p>выдела 21 квартала 85 Гойтхского участкового лесничества;</p> <p>2 участок – от границы СНП и северо-западной окраины выдела 15 квартала 101 Гойтхского участкового лесничества по северной и восточной границам указанного выдела до начала выдела 15 квартала 113 Гойтхского участкового лесничества, далее по восточной и южной границе указанного выдела до границы с СНП, далее в северном направлении по границе СНП до северо-западной окраины выдела 15 квартала 101 Гойтхского участкового лесничества;</p> <p>3 участок – от границы СНП и северо-западной окраины выдела 19 квартала 113 Гойтхского участкового лесничества в юго-восточном направлении по северо-восточной границе указанного выдела до его юго-восточной окраины и далее в северо-западном направлении до границы СНП, далее в северо-западном направлении по границе СНП до се-</p>	<p>47 378632,72</p> <p>48 378607,41</p> <p>49 378600,10</p> <p>50 378606,51</p> <p>51 378618,72</p> <p>52 378629,52</p> <p>53 378643,95</p> <p>54 378660,57</p> <p>55 378669,94</p> <p>56 378624,18</p> <p>57 378610,76</p> <p>58 378579,78</p> <p>59 378537,69</p> <p>60 378499,04</p> <p>61 378452,18</p> <p>62 378370,16</p> <p>63 378306,57</p> <p>64 378263,94</p> <p>65 378202,14</p> <p>66 378134,01</p> <p>67 378089,46</p> <p>68 378068,96</p> <p>69 378070,08</p> <p>70 378057,66</p> <p>71 378039,71</p> <p>72 378002,63</p> <p>73 377987,13</p> <p>74 377951,04</p> <p>75 377919,45</p> <p>76 377888,47</p> <p>77 377864,63</p> <p>78 377855,24</p>	<p>1415866,92</p> <p>1415882,83</p> <p>1415910,29</p> <p>1415930,52</p> <p>1415947,13</p> <p>1415952,18</p> <p>1415951,45</p> <p>1415942,77</p> <p>1415946,37</p> <p>1415986,90</p> <p>1416003,62</p> <p>1416027,79</p> <p>1416043,91</p> <p>1416049,52</p> <p>1416019,83</p> <p>1415967,87</p> <p>1415950,58</p> <p>1415945,66</p> <p>1415944,46</p> <p>1415948,59</p> <p>1415963,48</p> <p>1415992,60</p> <p>1416026,65</p> <p>1416042,76</p> <p>1416047,72</p> <p>1416047,12</p> <p>1416062,00</p> <p>1416130,13</p> <p>1416149,34</p> <p>1416171,03</p> <p>1416196,06</p> <p>1416216,34</p>	

1	2	3	4	5	6	7	8
				веро-западной окраины вы- дела 19 квартала 113 Гойтх- ского участкового лесниче- ства	79	377862,05	1416235,45
					80	377874,34	1416278,24
					81	377876,12	1416318,24
					82	377885,60	1416367,89
					83	377889,97	1416405,94
					84	377882,11	1416443,35
					85	377863,36	1416464,65
					86	377834,99	1416476,93
					87	377825,81	1416523,37
					88	377861,72	1416562,04
					89	377925,29	1416612,31
					90	377907,32	1416636,83
					91	377886,70	1416642,65
					92	377819,16	1416617,49
					93	377763,88	1416600,16
					94	377747,15	1416598,88
					95	377725,88	1416605,34
					96	377711,67	1416615,67
					97	377689,79	1416614,40
					98	377646,89	1416594,44
					99	377647,62	1416570,57
					100	377655,14	1416535,74
					101	377612,55	1416473,21
					102	377583,10	1416426,47
					103	377569,62	1416416,15
					104	377554,90	1416429,99
					105	377558,51	1416462,60
					106	377565,44	1416503,23
					107	377548,67	1416514,85
					108	377496,92	1416493,60
					109	377487,19	1416510,70

1	2	3	4	5	6	7	8
					110	377481,33	1416529,08
					111	377461,70	1416528,77
					112	377448,48	1416534,59
					113	377501,74	1416585,18
					114	377533,43	1416632,57
					115	377528,86	1416650,95
					116	377510,49	1416655,80
					117	377490,89	1416646,14
					118	377423,83	1416584,27
					119	377401,96	1416579,76
					120	377388,71	1416591,71
					121	377386,09	1416605,90
					122	377393,72	1416631,05
					123	377408,44	1416658,12
					124	377394,20	1416675,54
					125	377371,49	1416676,49
					126	377336,89	1416679,45
					127	377320,11	1416690,43
					128	377298,76	1416718,18
					129	377299,27	1416755,59
					130	377306,87	1416794,28
					131	377337,41	1416842,27
					132	377353,52	1416840,32
					133	377381,43	1416819,99
					134	377397,78	1416838,36
					135	377398,02	1416861,25
					136	377380,85	1416892,87
					137	377383,04	1416909,63
					138	377411,61	1416934,45
					139	377444,34	1416959,91
					140	377450,09	1416977,31

1	2	3	4	5	6	7	8
					141	377449,52	1417045,36
					142	377439,41	1417078,26
					143	377418,05	1417111,49
					144	377410,12	1417123,42
					145	377345,76	1417119,60
					146	377365,75	1417073,31
					147	377368,09	1417020,27
					148	377356,34	1416959,41
					149	377326,57	1416896,77
					150	377293,72	1416829,15
					151	377269,50	1416810,45
					152	377261,22	1416788,57
					153	377248,77	1416751,70
					154	377245,35	1416717,76
					155	377261,88	1416679,54
					156	377292,25	1416628,14
					157	377320,69	1416581,78
					158	377349,08	1416532,43
					159	377370,59	1416491,17
					160	377387,95	1416439,94
					161	377416,55	1416406,58
					162	377441,41	1416394,27
					163	377466,34	1416387,97
					164	377517,16	1416373,34
					165	377548,72	1416335,94
					166	377585,92	1416271,46
					167	377614,34	1416223,11
					168	377654,70	1416170,61
					169	377696,33	1416152,51
					170	377756,57	1416136,55
					171	377785,42	1416112,46

1	2	3	4	5	6	7	8
					172	377792,21	1416082,07
					173	377832,86	1416084,78
					174	377868,24	1416093,79
					175	377914,62	1416088,60
					176	377931,43	1416066,01
					177	377957,94	1416034,39
					178	377975,45	1416000,84
					179	378004,50	1415977,61
					180	378061,22	1415961,44
					181	378091,55	1415942,07
					182	378099,37	1415914,98
					183	378060,11	1415849,87
					184	378027,27	1415817,37
					185	377999,03	1415786,06
					186	377967,92	1415752,80
					187	377924,56	1415707,87
					188	377890,34	1415666,80
					189	377925,81	1415659,98
					190	377969,41	1415682,49
					191	378015,78	1415707,25
					192	378029,22	1415728,05
					193	378044,51	1415742,81
					194	378085,06	1415772,05
					195	378106,67	1415786,81
					196	378119,05	1415789,44
					197	378132,49	1415787,33
					198	378135,95	1415785,64
					199	378146,46	1415780,49
					200	378160,29	1415771,40
					201	378174,11	1415762,30
					202	378190,18	1415742,81

1	2	3	4	5	6	7	8
					203	378204,16	1415722,00
					204	378213,96	1415712,93
					205	378214,70	1415712,25
					206	378220,03	1415711,29
					207	378226,54	1415710,12
					208	378231,24	1415711,81
					209	378237,62	1415714,08
					210	378246,84	1415714,09
					211	378247,67	1415713,08
					212	378256,02	1415702,85
					213	378263,32	1415694,71
					214	378271,00	1415686,11
					215	378277,97	1415664,77
					216	378279,10	1415661,30
					217	378280,66	1415656,02
					218	378291,21	1415620,33
					219	378295,35	1415600,47
					220	378296,99	1415592,61
					221	378296,98	1415572,99
					222	378312,74	1415571,02
					223	378344,38	1415589,10
					224	378368,92	1415573,60
					225	378374,08	1415556,81
					226	378361,17	1415516,77
					227	378376,64	1415507,21
					228	378388,76	1415514,69
					229	378410,10	1415514,69
					230	378418,26	1415512,79
					231	378469,54	1415500,84
					232	378488,02	1415505,47
					233	378511,13	1415523,92

1	2	3	4	5	6	7	8
					234	378535,36	1415545,28
					235	378542,19	1415548,35
					236	378552,10	1415552,79
					237	378558,21	1415551,52
					238	378565,93	1415549,90
					239	378578,07	1415545,28
					240	378598,26	1415533,17
					241	378651,36	1415490,45
					242	378691,18	1415453,53
					243	378731,02	1415438,52
					244	378771,98	1415432,17
					245	378811,83	1415432,16
					246	378863,76	1415438,53
					247	378900,15	1415437,80
					1	378941,37	1415384,01
					Участок 2		
					1	376856,79	1417085,58
					2	376881,89	1417093,28
					3	376909,18	1417116,94
					4	376931,62	1417150,68
					5	376961,10	1417190,31
					6	377006,67	1417235,76
					7	377037,84	1417249,37
					8	377090,88	1417251,72
					9	377143,82	1417245,07
					10	377189,73	1417237,50
					11	377246,49	1417217,80
					12	377271,08	1417259,12
					13	377299,10	1417289,26
					14	377329,20	1417312,07
					15	377344,42	1417398,23

1	2	3	4	5	6	7	8
					16	377323,67	1417441,46
					17	377275,37	1417445,36
					18	377184,00	1417429,94
					19	377146,60	1417444,16
					20	377092,46	1417460,32
					21	377053,84	1417458,40
					22	377021,06	1417441,66
					23	376977,43	1417401,05
					24	376959,51	1417369,47
					25	376940,95	1417339,81
					26	376884,29	1417339,84
					27	376867,52	1417346,95
					28	376845,52	1417378,57
					29	376802,16	1417441,80
					30	376784,64	1417476,00
					31	376776,79	1417510,83
					32	376778,45	1417548,29
					33	376792,08	1417560,49
					34	376808,17	1417558,54
					35	376826,24	1417548,21
					36	376861,11	1417517,87
					37	376880,58	1417474,00
					38	376896,08	1417463,03
					39	376921,18	1417465,59
					40	376933,39	1417473,97
					41	376926,82	1417508,80
					42	376927,25	1417567,49
					43	376922,67	1417586,20
					44	376900,68	1417617,17
					45	376897,38	1417638,46
					46	376895,96	1417677,16

1	2	3	4	5	6	7	8
					47	376887,47	1417709,41
					48	376907,09	1417804,21
					49	376924,04	1417922,23
					50	376910,97	1417939,05
					51	376891,80	1417936,44
					52	376885,28	1417922,29
					53	376876,81	1417806,17
					54	376860,78	1417789,40
					55	376771,28	1417790,76
					56	376747,48	1417787,55
					57	376732,02	1417785,62
					58	376717,91	1417774,02
					59	376701,81	1417774,04
					60	376679,10	1417821,77
					61	376666,03	1417877,89
					62	376649,15	1417914,03
					63	376625,85	1417949,51
					64	376612,13	1418005,63
					65	376586,23	1418044,36
					66	376537,29	1418046,32
					67	376496,78	1418032,81
					68	376471,02	1418034,75
					69	376451,63	1418054,77
					70	376429,73	1418058,00
					71	376412,23	1418051,61
					72	376384,78	1418025,79
					73	376378,42	1418005,15
					74	376384,91	1417990,31
					75	376400,42	1417972,24
					76	376428,11	1417970,93
					77	376459,44	1417985,10

1	2	3	4	5	6	7	8
					78	376487,76	1417990,88
					79	376495,66	1417985,72
					80	376503,26	1417975,07
					81	376507,35	1417957,98
					82	376498,44	1417928,31
					83	376499,56	1417914,12
					84	376501,14	1417894,13
					85	376497,50	1417877,37
					86	376481,27	1417871,58
					87	376461,30	1417871,58
					88	376426,51	1417881,28
					89	376374,90	1417907,76
					90	376336,92	1417905,21
					91	376317,64	1417894,25
					92	376315,14	1417874,26
					93	376319,08	1417852,33
					94	376361,76	1417800,06
					95	376367,64	1417775,55
					96	376358,74	1417745,89
					97	376344,01	1417725,26
					98	376331,80	1417718,81
					99	376291,22	1417685,35
					100	376285,05	1417648,55
					101	376285,68	1417565,02
					102	376281,91	1417538,90
					103	376252,56	1417484,09
					104	376304,26	1417458,44
					105	376357,24	1417455,79
					106	376412,26	1417457,11
					107	376476,20	1417450,33
					108	376526,05	1417437,71

1	2	3	4	5	6	7	8
					109	376573,57	1417398,12
					110	376607,02	1417352,70
					111	376653,53	1417311,12
					112	376697,09	1417274,59
					113	376755,54	1417229,85
					114	376802,83	1417171,24
					115	376831,31	1417128,90
					1	376856,79	1417085,58
					Участок 3		
					1	376208,02	1417521,64
					2	376215,92	1417625,70
					3	376214,40	1417690,83
					4	376187,06	1417773,41
					5	376160,55	1417803,10
					6	376118,64	1417820,54
					7	376086,76	1417822,50
					8	376072,62	1417817,34
					9	376057,22	1417804,46
					10	376054,06	1417787,04
					11	376057,35	1417767,69
					12	376092,21	1417741,87
					13	376103,83	1417733,48
					14	376112,89	1417718,00
					15	376098,15	1417701,88
					16	376046,66	1417696,76
					17	376009,94	1417703,23
					18	375994,45	1417712,92
					19	375956,95	1417756,79
					20	375936,16	1417807,12
					21	375932,16	1417845,18
					22	375942,33	1417880,64

1	2	3	4	5	6	7	8
					23	375960,24	1417916,10
					24	375971,07	1417948,34
					25	375970,96	1417976,72
					26	375975,95	1418021,23
					27	375987,39	1418063,78
					28	375991,11	1418102,48
					29	375983,32	1418120,55
					30	375969,75	1418134,10
					31	375950,43	1418136,69
					32	375927,90	1418135,41
					33	375905,39	1418125,60
					34	375882,30	1418103,20
					35	375861,83	1418067,09
					36	375841,39	1418020,02
					37	375842,83	1417978,10
					38	375836,45	1417961,98
					39	375828,75	1417955,54
					40	375819,75	1417953,61
					41	375808,14	1417958,13
					42	375799,70	1417976,19
					43	375766,65	1418038,78
					44	375720,58	1418136,85
					45	375697,81	1418202,00
					46	375674,37	1418274,26
					47	375613,91	1418434,25
					48	375532,97	1418563,94
					49	375487,15	1418595,57
					50	375438,11	1418623,98
					51	375383,19	1418676,27
					52	375326,26	1418753,05
					53	375291,81	1418842,09

1	2	3	4	5	6	7	8
					54	375254,01	1418972,39
					55	375233,87	1419022,07
					56	375204,57	1419113,03
					57	375155,27	1419215,61
					58	375119,04	1419264,01
					59	375094,46	1419294,35
					60	375081,39	1419303,87
					61	375072,90	1419295,16
					62	375081,47	1419283,79
					63	375104,87	1419234,49
					64	375111,18	1419177,40
					65	375123,62	1419132,25
					66	375139,88	1419072,03
					67	375159,54	1419044,79
					68	375186,04	1419003,48
					69	375204,56	1418962,21
					70	375226,80	1418901,94
					71	375252,13	1418846,62
					72	375275,49	1418794,33
					73	375283,66	1418728,21
					74	375300,16	1418686,00
					75	375340,42	1418624,50
					76	375375,94	1418586,05
					77	375422,48	1418547,46
					78	375473,87	1418496,83
					79	375508,34	1418453,40
					80	375553,55	1418388,84
					81	375588,94	1418338,39
					82	375619,19	1418278,00
					83	375640,45	1418215,74
					84	375652,20	1418114,57

1	2	3	4	5	6	7	8
87	Тисовая роща	Туапсинский район, в бассейне р. Цыпка, на северном отроге горы Мессожай	31,615	границы установлены сле- дующим образом: от северо- западной окраины выдела 6 квартала 28А Георгиевского участкового лесничества в восточном направлении по северной границе выдела 6 до границы выдела 9, далее по границе выдела 9 через его юго-восточную окраину до границы выдела 8, далее по юго-западной границе выдела 8 до границы выде- ла 6, далее по границе выде- ла 6, через его юго-западную оконечность до северо- западной окраины выдела 6 квартала 28А Георгиевского участкового лесничества	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	375677,28 375718,53 375763,70 375796,00 375832,01 375860,33 375891,79 375958,58 376003,40 376067,02 376137,62 376208,02 381996,71 381982,91 381970,78 381943,03 381933,43 381907,83 381884,95 381891,65 381907,46 381916,16 381906,58 381904,36 381904,97 381906,76 381909,11 381920,46 381929,58 381902,80 381876,77	1418039,26 1417976,73 1417909,18 1417852,76 1417771,31 1417714,95 1417671,55 1417651,75 1417637,20 1417606,40 1417570,51 1417521,64 1391156,42 1391176,80 1391207,02 1391266,86 1391306,13 1391310,61 1391326,08 1391343,72 1391358,93 1391368,84 1391415,28 1391497,67 1391582,58 1391716,36 1391809,43 1391851,12 1391909,26 1391933,30 1391955,34

1	2	3	4	5	6	7	8
					20	381858,32	1391938,82
					21	381855,37	1391967,49
					22	381840,91	1392003,52
					23	381810,92	1392037,87
					24	381734,75	1392057,92
					25	381668,51	1392072,29
					26	381623,66	1392071,59
					27	381505,00	1392084,35
					28	381561,23	1391943,41
					29	381563,04	1391857,39
					30	381530,29	1391757,37
					31	381454,85	1391667,11
					32	381409,10	1391631,39
					33	381439,29	1391615,04
					34	381463,61	1391602,63
					35	381498,78	1391562,44
					36	381508,15	1391540,26
					37	381501,77	1391518,73
					38	381529,68	1391475,17
					39	381582,87	1391367,71
					40	381611,20	1391304,38
					41	381625,07	1391278,83
					42	381653,99	1391261,46
					43	381708,05	1391245,06
					44	381764,51	1391243,13
					45	381787,05	1391185,60
					46	381793,16	1391133,29
					47	381891,34	1391161,33
					I	381996,71	1391156,42

1	2	3	4	5	6	7	8
88	Урочище Монастырь	Туапсинский район, пос. Кирпичный, на северном склоне хребта Каштановый	4 1,0	5 границы установлены сле- дующим образом: точка 1 установлена на склоне хребта каштановый, далее в юго-восточном направлении на расстоянии 210 м до точки 2; от точки 2 в юго-западном направлении на расстояние 50 м до точки 3; от точки 3 в северо-западном направле- нии на расстояние 210 м до точки 4; от точки 4 в северо- восточном направлении на расстояние 50 м на исходную точку 1	6 1 2 3 4 1	7 381142,27 381003,70 380967,55 381107,84 381142,27	8 1397248,82 1397402,58 1397370,62 1397215,51 1397248,82
89	Ущелье Волчьих Ворота	Туапсинский район, 1,5 км северо- восточнее г. Туапсе, русло р. Паук	4,084	5 границы установлены в пре- делах части выделов 12, 13 квартала 14Б, части выде- лов 7, 12 квартала 15Б Небугтского участка лес- ничества Туапсинского лес- ничества	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	378911,93 378912,02 378911,93 378911,68 378911,25 378910,66 378909,90 378908,97 378907,89 378906,66 378905,97 378905,26 378904,89 378904,30 378903,54 378902,62 378901,54 378900,31	1389210,87 1389213,49 1389216,10 1389218,71 1389221,29 1389223,84 1389226,34 1389228,79 1389231,18 1389233,48 1389234,64 1389239,60 1389241,71 1389244,26 1389246,77 1389249,22 1389251,60 1389253,91

1	2	3	4	5	6	7	8
					19	378898,92	1389256,13
					20	378897,40	1389258,26
					21	378895,74	1389260,28
					22	378893,94	1389262,19
					23	378892,03	1389263,98
					24	378890,06	1389265,60
					25	378884,89	1389269,58
					26	378884,84	1389269,62
					27	378882,71	1389271,14
					28	378880,49	1389272,53
					29	378878,18	1389273,76
					30	378875,80	1389274,84
					31	378873,35	1389275,76
					32	378870,84	1389276,52
					33	378868,29	1389277,12
					34	378865,71	1389277,54
					35	378865,44	1389277,58
					36	378855,90	1389278,77
					37	378853,57	1389278,99
					38	378850,95	1389279,08
					39	378848,33	1389278,99
					40	378845,72	1389278,73
					41	378843,14	1389278,31
					42	378840,59	1389277,72
					43	378838,09	1389276,95
					44	378835,64	1389276,03
					45	378833,26	1389274,95
					46	378830,95	1389273,72
					47	378830,57	1389273,49
					48	378819,83	1389267,13
					49	378817,99	1389265,98
					50	378817,25	1389265,45

1	2	3	4	5	6	7	8
					51	378817,30	1389265,89
					52	378817,38	1389268,50
					53	378817,38	1389288,40
					54	378817,30	1389291,02
					55	378817,04	1389293,62
					56	378816,61	1389296,20
					57	378816,02	1389298,75
					58	378815,26	1389301,25
					59	378814,34	1389303,70
					60	378814,09	1389304,29
					61	378807,72	1389319,01
					62	378806,89	1389320,80
					63	378805,66	1389323,11
					64	378804,27	1389325,33
					65	378802,75	1389327,46
					66	378801,08	1389329,48
					67	378799,29	1389331,39
					68	378797,38	1389333,18
					69	378795,36	1389334,84
					70	378793,23	1389336,37
					71	378791,01	1389337,75
					72	378788,70	1389338,98
					73	378786,32	1389340,07
					74	378784,23	1389340,86
					75	378768,34	1389346,43
					76	378767,97	1389346,56
					77	378765,47	1389347,32
					78	378762,92	1389347,91
					79	378760,34	1389348,33
					80	378757,73	1389348,60
					81	378755,12	1389348,68
					82	378752,49	1389348,60

1	2	3	4	5	6	7	8
					83	378749,89	1389348,33
					84	378747,30	1389347,91
					85	378744,75	1389347,32
					86	378743,90	1389347,08
					87	378724,82	1389341,51
					88	378723,16	1389340,98
					89	378720,72	1389340,07
					90	378718,33	1389338,98
					91	378716,02	1389337,75
					92	378713,80	1389336,37
					93	378711,67	1389334,84
					94	378709,65	1389333,18
					95	378707,73	1389331,39
					96	378705,94	1389329,48
					97	378704,28	1389327,46
					98	378703,39	1389326,25
					99	378688,63	1389305,44
					100	378672,35	1389285,36
					101	378671,67	1389284,51
					102	378671,21	1389283,90
					103	378659,80	1389268,45
					104	378654,91	1389262,79
					105	378645,28	1389254,15
					106	378643,70	1389252,65
					107	378641,92	1389250,74
					108	378640,26	1389248,72
					109	378638,73	1389246,59
					110	378637,35	1389244,37
					111	378636,12	1389242,06
					112	378635,04	1389239,67
					113	378634,11	1389237,22
					114	378633,35	1389234,72

1	2	3	4	5	6	7	8
					115	378632,76	1389232,17
					116	378632,33	1389229,59
					117	378632,08	1389226,98
					118	378631,99	1389224,37
					119	378632,08	1389221,75
					120	378632,33	1389219,15
					121	378632,76	1389216,57
					122	378633,35	1389214,02
					123	378634,11	1389211,51
					124	378635,04	1389209,06
					125	378636,12	1389206,67
					126	378637,35	1389204,36
					127	378638,73	1389202,15
					128	378640,26	1389200,02
					129	378641,92	1389198,00
					130	378643,70	1389196,08
					131	378645,61	1389194,29
					132	378647,64	1389192,63
					133	378649,76	1389191,11
					134	378651,99	1389189,72
					135	378654,30	1389188,49
					136	378656,68	1389187,41
					137	378659,13	1389186,49
					138	378661,64	1389185,73
					139	378664,19	1389185,14
					140	378666,77	1389184,71
					141	378669,38	1389184,45
					142	378671,99	1389184,37
					143	378674,61	1389184,45
					144	378677,21	1389184,71
					145	378679,31	1389185,05
					146	378679,31	1389179,02

1	2	3	4	5	6	7	8
					147	378679,40	1389176,41
					148	378679,65	1389173,81
					149	378680,08	1389171,23
					150	378680,67	1389168,67
					151	378681,43	1389166,17
					152	378682,36	1389163,72
					153	378683,44	1389161,34
					154	378684,67	1389159,03
					155	378686,05	1389156,81
					156	378686,91	1389155,56
					157	378695,26	1389144,04
					158	378695,92	1389143,15
					159	378697,58	1389141,13
					160	378699,37	1389139,21
					161	378701,28	1389137,42
					162	378703,31	1389135,76
					163	378705,43	1389134,24
					164	378707,66	1389132,86
					165	378709,97	1389131,62
					166	378712,36	1389130,54
					167	378714,81	1389129,62
					168	378715,30	1389129,45
					169	378731,21	1389124,29
					170	378733,22	1389123,69
					171	378735,77	1389123,09
					172	378738,35	1389122,67
					173	378740,95	1389122,42
					174	378743,57	1389122,33
					175	378746,10	1389122,41
					176	378777,52	1389124,40
					177	378777,61	1389124,40
					178	378780,21	1389124,66

1	2	3	4	5	6	7	8
					179	378782,79	1389125,09
					180	378785,34	1389125,68
					181	378785,97	1389125,86
					182	378808,25	1389132,22
					183	378810,12	1389132,80
					184	378812,57	1389133,72
					185	378814,95	1389134,80
					186	378817,26	1389136,04
					187	378819,48	1389137,42
					188	378821,51	1389138,87
					189	378838,21	1389151,59
					190	378838,31	1389151,68
					191	378840,33	1389153,33
					192	378842,24	1389155,12
					193	378844,03	1389157,03
					194	378844,91	1389158,07
					195	378859,25	1389175,58
					196	378861,67	1389174,85
					197	378864,22	1389174,25
					198	378866,80	1389173,83
					199	378869,40	1389173,57
					200	378872,02	1389173,49
					201	378874,63	1389173,57
					202	378877,24	1389173,83
					203	378879,82	1389174,25
					204	378882,37	1389174,85
					205	378884,87	1389175,61
					206	378887,32	1389176,53
					207	378889,71	1389177,61
					208	378892,01	1389178,84
					209	378894,24	1389180,23
					210	378896,37	1389181,75

1	2	3	4	5	6	7	8
90	Ущелье реки Бешеной	Туапсинский район, западнее с. Индюк	69,073	границы установлены следующим образом: от западной окраины выдела 12 квартала 36Б Георгиевского участкового лесничества в восточном направлении по северной границе выделов 12, 13, 14, 15, 16, 11, 17, 18 квартала 36Б до границы кварталов 36Б, 37Б, далее в восточном направлении по северной границе выделов 26, 25, 24, 27, 29, 30 до стыка границ кварталов 35Б, 37Б, 40Б, далее по юго-восточной границе выделов 12, 11 квартала 40Б до границы кварталов 40Б, 39Б, далее по южной границе выделов 21, 20,	211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	378898,40 378900,31 378902,09 378903,76 378905,28 378906,66 378907,89 378908,97 378909,90 378910,66 378911,25 378911,68 378911,93 390436,07 390473,49 390493,58 390509,13 390517,35 390529,25 390532,92 390541,18 390552,15 390580,46 390611,52 390621,59 390628,93 390620,76 390626,24 390626,29 390629,98 390640,94 390650,08	1389183,41 1389185,20 1389187,12 1389189,14 1389191,26 1389193,48 1389195,79 1389198,18 1389200,63 1389203,14 1389205,68 1389208,27 1389210,87 1395431,48 1395469,93 1395503,76 1395536,65 1395554,02 1395587,82 1395606,07 1395646,25 1395665,44 1395711,16 1395761,45 1395796,15 1395827,19 1395844,50 1395853,64 1395886,49 1395914,78 1395927,60 1395944,04

1	2	3	4	5	6	7	8	
				19, 13, 12, 8, 5, 2, 1 кварта- ла 39Б до границы кварта- лов 39Б, 38Б, далее по юж- ной границе выделов 3, 6, 2 квартала 38Б до границы кварталов 38Б, 36Б, далее по южной границе выделов 24, 23, 22, 20, 19 до юго- западной границы кварта- ла 36Б, далее в северо- западном направлении по границе квартала до запад- ной окраины выдела 12 квар- тала 36Б Георгиевского участкового лесничества				
					20	390688,41	1395986,15	
					21	390725,83	1396035,55	
					22	390736,81	1396063,87	
					23	390741,41	1396089,43	
					24	390743,28	1396123,19	
					25	390750,60	1396140,55	
					26	390767,00	1396145,17	
					27	390788,87	1396145,24	
					28	390827,13	1396149,02	
					29	390866,30	1396147,33	
					30	390905,48	1396152,94	
					31	390914,60	1396164,84	
					32	390930,12	1396176,75	
					33	390936,52	1396195,94	
					34	390943,85	1396217,85	
					35	390954,80	1396230,67	
					36	390958,51	1396274,47	
					37	390954,92	1396309,12	
					38	390950,43	1396347,43	
					39	390934,09	1396378,39	
					40	390924,10	1396394,79	
					41	390864,97	1396452,97	
					42	390839,51	1396478,42	
					43	390836,81	1396496,66	
					44	390836,67	1396523,21	
					45	390836,67	1396533,08	
					46	390835,29	1396552,39	
					47	390832,49	1396560,14	
					48	390827,65	1396564,99	
					49	390822,48	1396572,42	
					50	390820,43	1396579,20	
					51	390820,75	1396586,31	

1	2	3	4	5	6	7	8
					52	390823,34	1396596,54
					53	390827,32	1396601,71
					54	390833,57	1396603,44
					55	390842,19	1396602,57
					56	390859,85	1396595,14
					57	390894,14	1396583,50
					58	390912,95	1396587,71
					59	390928,46	1396596,11
					60	390955,17	1396614,42
					61	390976,28	1396628,21
					62	391007,94	1396656,29
					63	391017,42	1396673,12
					64	391026,88	1396696,91
					65	391032,98	1396711,43
					66	391040,14	1396718,79
					67	391054,03	1396723,63
					68	391070,23	1396720,90
					69	391092,76	1396717,83
					70	391109,81	1396714,79
					71	391124,74	1396713,74
					72	391143,68	1396718,16
					73	391163,99	1396736,73
					74	391183,17	1396752,65
					75	391195,09	1396765,86
					76	391196,56	1396767,49
					77	391207,41	1396780,88
					78	391213,20	1396791,37
					79	391220,44	1396808,56
					80	391226,23	1396826,29
					81	391228,58	1396853,07
					82	391229,49	1396886,54
					83	391227,14	1396902,82

1	2	3	4	5	6	7	8
					84	391214,14	1396957,83
					85	391211,30	1396972,93
					86	391209,56	1396984,68
					87	391209,56	1396995,82
					88	391211,54	1397005,97
					89	391213,90	1397012,53
					90	391226,64	1397023,91
					91	391236,17	1397025,27
					92	391244,96	1397025,89
					93	391254,49	1397026,26
					94	391262,28	1397029,23
					95	391265,73	1397033,32
					96	391264,68	1397042,08
					97	391256,01	1397049,51
					98	391245,32	1397057,50
					99	391235,52	1397065,27
					100	391227,41	1397070,91
					101	391221,78	1397075,75
					102	391217,28	1397087,35
					103	391218,51	1397099,85
					104	391226,28	1397101,65
					105	391236,42	1397103,11
					106	391246,44	1397106,72
					107	391253,09	1397110,88
					108	391258,38	1397123,04
					109	391254,58	1397130,29
					110	391244,77	1397134,38
					111	391239,62	1397136,51
					112	391235,69	1397140,43
					113	391235,69	1397151,07
					114	391240,27	1397156,87
					115	391250,06	1397158,30

1	2	3	4	5	6	7	8
					116	391251,65	1397162,05
					117	391247,01	1397168,94
					118	391232,73	1397188,22
					119	391227,47	1397195,86
					120	391221,75	1397201,21
					121	391215,82	1397204,75
					122	391208,56	1397206,76
					123	391201,92	1397212,39
					124	391204,19	1397218,65
					125	391206,19	1397222,66
					126	391197,92	1397226,67
					127	391173,39	1397223,72
					128	391170,59	1397242,43
					129	391129,27	1397253,07
					130	391151,95	1397271,29
					131	391153,22	1397283,35
					132	391161,93	1397288,94
					133	391169,65	1397293,71
					134	391176,23	1397300,28
					135	391187,56	1397318,52
					136	391187,07	1397361,58
					137	391184,11	1397375,87
					138	391183,29	1397405,29
					139	391183,29	1397417,12
					140	391187,73	1397427,47
					141	391197,26	1397444,07
					142	391231,11	1397508,32
					143	391238,18	1397527,06
					144	391237,16	1397546,77
					145	391235,55	1397581,29
					146	391241,84	1397613,76
					147	391248,71	1397634,23

1	2	3	4	5	6	7	8
					148	391252,79	1397639,81
					149	391241,71	1397651,77
					150	391242,26	1397660,56
					151	391252,34	1397668,80
					152	391276,60	1397673,05
					153	391293,15	1397675,02
					154	391302,31	1397677,95
					155	391314,94	1397687,10
					156	391334,71	1397701,20
					157	391348,26	1397710,35
					158	391365,28	1397722,62
					159	391377,37	1397737,63
					160	391378,83	1397747,70
					161	391376,45	1397756,49
					162	391370,04	1397760,33
					163	391362,90	1397761,25
					164	391353,57	1397760,88
					165	391340,93	1397760,88
					166	391327,02	1397761,80
					167	391315,01	1397762,63
					168	391304,02	1397777,91
					169	391286,34	1397790,12
					170	391273,93	1397796,43
					171	391266,77	1397801,90
					172	391265,72	1397814,10
					173	391273,93	1397820,21
					174	391285,71	1397822,52
					175	391297,50	1397834,09
					176	391298,26	1397835,61
					177	391312,69	1397831,59
					178	391320,77	1397828,45
					179	391338,00	1397831,14

1	2	3	4	5	6	7	8
					180	391352,46	1397833,03
					181	391377,42	1397831,69
					182	391391,35	1397826,93
					183	391386,36	1397841,41
					184	391386,36	1397850,69
					185	391391,45	1397857,51
					186	391404,39	1397865,39
					187	391422,41	1397878,86
					188	391428,88	1397889,01
					189	391437,29	1397926,63
					190	391436,42	1397948,86
					191	391425,73	1397974,75
					192	391420,66	1397981,58
					193	391419,78	1397991,38
					194	391423,46	1398001,18
					195	391429,93	1398009,05
					196	391440,96	1398013,08
					197	391459,51	1398022,88
					198	391505,53	1398089,37
					199	391524,08	1398135,92
					200	391543,04	1398185,18
					201	391555,15	1398203,05
					202	391573,40	1398219,38
					203	391601,46	1398248,40
					204	391617,21	1398267,03
					205	391640,66	1398288,94
					206	391653,34	1398298,16
					207	391671,00	1398304,59
					208	391679,69	1398323,32
					209	391689,86	1398380,68
					210	391664,10	1398481,00
					211	391640,33	1398480,92

1	2	3	4	5	6	7	8
					212	391631,25	1398470,68
					213	391583,68	1398495,84
					214	391582,64	1398494,15
					215	391560,85	1398458,17
					216	391529,52	1398417,26
					217	391498,71	1398391,58
					218	391483,82	1398380,62
					219	391474,74	1398370,69
					220	391451,37	1398339,78
					221	391440,43	1398320,63
					222	391417,84	1398286,10
					223	391403,87	1398260,80
					224	391363,68	1398195,80
					225	391347,53	1398179,09
					226	391337,22	1398159,04
					227	391323,85	1398144,28
					228	391307,70	1398128,96
					229	391290,15	1398112,52
					230	391246,57	1398072,47
					231	391230,27	1398052,36
					232	391222,45	1398035,71
					233	391208,82	1397989,69
					234	391211,05	1397944,01
					235	391215,51	1397926,19
					236	391210,49	1397888,58
					237	391173,45	1397847,12
					238	391161,75	1397829,54
					239	391160,36	1397817,28
					240	391161,92	1397792,99
					241	391158,70	1397786,53
					242	391152,23	1397780,83
					243	391130,23	1397766,53

1	2	3	4	5	6	7	8
					244	391113,46	1397747,45
					245	391098,26	1397705,95
					246	391091,97	1397679,01
					247	391083,29	1397650,57
					248	391076,71	1397632,31
					249	391055,45	1397565,41
					250	391023,47	1397447,94
					251	391010,92	1397396,62
					252	391001,38	1397376,18
					253	390979,58	1397349,15
					254	390962,77	1397338,93
					255	390921,45	1397297,37
					256	390913,04	1397266,26
					257	390914,17	1397244,45
					258	390917,80	1397218,11
					259	390927,10	1397194,35
					260	390980,74	1397144,23
					261	391055,56	1397114,22
					262	391060,57	1397109,56
					263	391060,57	1397100,39
					264	391055,75	1397091,90
					265	391044,74	1397081,58
					266	391035,79	1397063,22
					267	391036,71	1397051,18
					268	391038,77	1397039,94
					269	391044,85	1396991,08
					270	391047,61	1396970,43
					271	391050,36	1396953,11
					272	391053,00	1396942,22
					273	391052,42	1396937,05
					274	391044,51	1396931,20
					275	391039,12	1396928,80

1	2	3	4	5	6	7	8
					276	391037,28	1396923,98
					277	391037,27	1396915,95
					278	391033,67	1396905,15
					279	391027,82	1396895,71
					280	391017,71	1396891,44
					281	391006,46	1396895,71
					282	390988,46	1396900,88
					283	390970,03	1396897,96
					284	390955,86	1396895,03
					285	390941,46	1396886,04
					286	390932,69	1396878,39
					287	390910,65	1396848,71
					288	390895,13	1396821,27
					289	390882,54	1396805,08
					290	390869,50	1396794,51
					291	390857,13	1396786,19
					292	390843,24	1396781,20
					293	390823,58	1396783,12
					294	390804,64	1396787,43
					295	390784,99	1396793,18
					296	390740,62	1396793,18
					297	390724,08	1396793,90
					298	390694,31	1396784,11
					299	390668,60	1396765,01
					300	390657,49	1396743,82
					301	390653,66	1396719,85
					302	390654,16	1396692,86
					303	390646,28	1396670,93
					304	390628,58	1396649,91
					305	390608,16	1396624,89
					306	390612,38	1396576,65
					307	390604,89	1396573,05

1	2	3	4	5	6	7	8
					308	390595,47	1396566,99
					309	390587,14	1396559,35
					310	390581,08	1396557,10
					311	390572,76	1396557,55
					312	390565,80	1396560,02
					313	390562,20	1396566,99
					314	390560,41	1396586,76
					315	390557,94	1396595,52
					316	390555,01	1396606,31
					317	390549,63	1396611,02
					318	390540,64	1396612,37
					319	390530,52	1396611,70
					320	390518,17	1396604,06
					321	390510,98	1396598,67
					322	390499,07	1396596,20
					323	390479,24	1396597,04
					324	390463,67	1396597,82
					325	390424,77	1396596,56
					326	390402,45	1396592,00
					327	390340,11	1396580,57
					328	390316,74	1396573,41
					329	390306,19	1396566,04
					330	390300,08	1396556,13
					331	390298,82	1396540,54
					332	390296,71	1396528,11
					333	390285,55	1396521,58
					334	390274,38	1396518,63
					335	390255,63	1396500,51
					336	390238,78	1396479,44
					337	390221,93	1396445,74
					338	390205,49	1396419,19
					339	390184,00	1396392,22

1	2	3	4	5	6	7	8
					340	390164,19	1396372,42
					341	390143,20	1396363,15
					342	390099,55	1396350,89
					343	390085,86	1396348,60
					344	390080,74	1396344,04
					345	390078,44	1396337,48
					346	390083,02	1396329,78
					347	390096,42	1396329,21
					348	390115,24	1396330,63
					349	390128,95	1396336,62
					350	390146,91	1396337,48
					351	390163,74	1396338,90
					352	390178,00	1396348,03
					353	390195,96	1396364,73
					354	390211,09	1396381,12
					355	390217,94	1396393,11
					356	390229,92	1396413,65
					357	390240,48	1396424,20
					358	390249,37	1396436,45
					359	390257,31	1396444,45
					360	390258,73	1396459,57
					361	390261,87	1396475,55
					362	390270,16	1396486,10
					363	390287,55	1396494,38
					364	390309,23	1396503,51
					365	390320,64	1396511,78
					366	390326,63	1396520,91
					367	390338,72	1396540,28
					368	390347,29	1396548,00
					369	390359,47	1396554,85
					370	390426,68	1396561,20
					371	390527,03	1396560,28

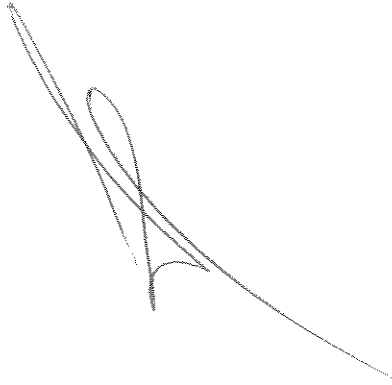
1	2	3	4	5	6	7	8
					372	390532,88	1396554,86
					373	390534,26	1396545,74
					374	390538,39	1396538,16
					375	390545,02	1396532,31
					376	390553,19	1396530,67
					377	390562,32	1396530,24
					378	390572,13	1396531,62
					379	390581,42	1396536,18
					380	390591,41	1396542,29
					381	390609,23	1396550,30
					382	390622,60	1396550,19
					383	390627,34	1396530,61
					384	390631,87	1396516,94
					385	390632,76	1396501,43
					386	390650,92	1396461,35
					387	390667,26	1396428,57
					388	390692,69	1396379,38
					389	390719,05	1396350,28
					390	390751,80	1396319,37
					391	390745,41	1396308,41
					392	390688,91	1396294,52
					393	390644,21	1396259,70
					394	390623,18	1396213,09
					395	390612,15	1396151,02
					396	390582,95	1396124,46
					397	390519,99	1396057,64
					398	390468,84	1395972,61
					399	390464,20	1395920,59
					400	390471,42	1395875,91
					401	390465,90	1395843,05
					402	390443,06	1395807,40
					403	390426,62	1395776,31

1	2	3	4	5	6	7	8
91	Черный камень	Туапсинский район, У обочины дороги между с. Георгиевское и а. Малое Псеушхо, на левом берегу р. Пшияхо	0,008	границы установлены по проекции выступающих ча- стей скалы на земную по- верхность: точка 1 установ- лена в 20 м юго-западнее ав- тодороги с. Георгиевское – а. Малое Псеушхо у северно- го подножья Черного камня; далее в юго-восточном направлении вдоль подножья камня на расстоянии 8 м до точки 3; от точки 3 в юго- западном направлении вдоль подножья камня на рассто- яние 10 м до точки 6; от точ- ки 6 в северо-западном направлении вдоль подножья камня на расстоянии 7 м до точки 8 в северо-восточном направлении вдоль подножья камня на расстоянии 7 м на исходную точку 1	1 404 405 406 407 408 409 410 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1	390386,40 390363,54 390347,05 390323,31 390340,59 390389,72 390412,44 390436,07 378705,48 378704,63 378701,50 378698,37 378696,02 378695,80 378697,94 378700,80 378703,33 378705,48	1395691,33 1395638,33 1395584,45 1395547,87 1395535,16 1395495,18 1395462,42 1395431,48 1405265,20 1405269,82 1405271,03 1405270,24 1405267,83 1405263,91 1405260,85 1405259,98 1405261,80 1405265,20
92	Можжевеловая аллея (длина 300 м)	Усть-Лабинский район, Усть-Лабинское городское поселение,	16,65	границы установлены сле- дующим образом: северная и западная – по берегу старицы	1 2 3	497818,30 497841,69 497858,05	2201128,01 2201119,75 2201114,10

1	2	3	4	5	6	7	8
		в пойме р. Кубань		Кубани, восточная и южная -- по границе лесного массива	4	497875,33	2201109,46
					5	497891,72	2201105,53
					6	497906,02	2201102,42
					7	497926,47	2201099,25
					8	497958,13	2201096,19
					9	498004,07	2201093,13
					10	498058,69	2201095,44
					11	498096,68	2201098,37
					12	498133,95	2201104,33
					13	498143,55	2201107,37
					14	498177,89	2201119,29
					15	498217,72	2201138,13
					16	498229,44	2201145,27
					17	498249,41	2201159,62
					18	498262,36	2201169,92
					19	498279,71	2201186,00
					20	498291,94	2201199,74
					21	498305,17	2201217,47
					22	498315,93	2201238,55
					23	498321,11	2201257,13
					24	498344,77	2201376,15
					25	498348,65	2201402,08
					26	498343,73	2201402,60
					27	498311,32	2201423,34
					28	498282,05	2201462,53
					29	498266,53	2201474,41
					30	498241,28	2201487,07
					31	498203,02	2201502,61
					32	498171,74	2201505,62
					33	498147,85	2201503,21
					34	498128,79	2201496,04
					35	498100,65	2201479,41

1	2	3	4	5	6	7	8
					36	498058,83	2201461,44
					37	498000,22	2201447,85
					38	497833,31	2201360,52
					39	497820,84	2201329,82
					40	497819,23	2201230,42
					41	497818,29	2201129,51

Заместитель министра
природных ресурсов
Краснодарского края



О.В. Соленов

УТВЕРЖДЕН

постановлением главы администрации
(губернатора) Краснодарского края
от 28.04.2018 № 222

РЕЖИМ ОСОБОЙ ОХРАНЫ

**территорий памятников природы регионального значения,
расположенных на территориях муниципальных образований
Абинский район, Апшеронский район, город Армавир,
Белореченский район, Брюховецкий район, город-курорт
Геленджик, город Горячий Ключ, Гулькевичский район,
Кавказский район, Каневской район, Крымский район,
Лабинский район, Ленинградский район, Мостовский район,
город Новороссийск, Отрадненский район, Северский район,
Темрюкский район, Туапсинский район, Усть-Лабинский район
и их функциональных зон**

1. На территории памятников природы регионального значения, расположенных в муниципальных образованиях Абинский район, Апшеронский район, город Армавир, Белореченский район, Брюховецкий район, город-курорт Геленджик, город Горячий Ключ, Гулькевичский район, Кавказский район, Каневской район, Крымский район, Лабинский район, Ленинградский район, Мостовский район, город Новороссийск, Отрадненский район, Северский район, Темрюкский район, Туапсинский район, Усть-Лабинский район, режим особой охраны установлен в соответствии с материалами «Комплексное экологическое обследование природных территорий, в целях изменения границ и площадей особо охраняемых природных территорий регионального значения, расположенных в муниципальных образованиях город Армавир, город-курорт Геленджик, город Горячий Ключ, город Краснодар, город Новороссийск, город-курорт Сочи, Абинский район, Апшеронский район, Белореченский район, Брюховецкий район, Гулькевичский район, Кавказский район, Каневский район, Красноармейский район, Крымский район, Лабинский район, Ленинградский район, Мостовский район, Отрадненский район, Северский район, Темрюкский район, Туапсинский район, Усть-Лабинский район», получившими положительное заключение № 414 экспертной комиссии государственной экологической экспертизы, утвержденное приказом министерства природных ресурсов Краснодарского края от 30 ноября 2015 года № 69-ЭК, и проектом «Материалы комплексного экологического обследования в целях уточнения, изменения границ и площадей особо охраняемых природных территорий регионального значения, расположенных в Туапсинском районе», получившим положительное заключение № 503 экспертной комиссии государственной экологической экспертизы, утвержденное приказом министерства природных

ресурсов Краснодарского края от 27 ноября 2013 года № 137-ЭК.

2. На территории памятников природы регионального значения, расположенных в муниципальных образованиях Абинский район, Апшеронский район, город Армавир, Белореченский район, Брюховецкий район, город-курорт Геленджик, город Горячий Ключ, Гулькевичский район, Кавказский район, Каневской район, Крымский район, Лабинский район, Ленинградский район, Мостовский район, город Новороссийск, Отрадненский район, Северский район, Темрюкский район, Туапсинский район, Усть-Лабинский район, запрещается деятельность, влекущая за собой изменение исторически сложившегося природного ландшафта и естественного состояния свойств и качеств природных компонентов, имеющих важное значение для реализации целевых функций памятника природы, а также иные виды деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации и Краснодарского края, в том числе:

2.1. Для памятников природы «Участок дуба красного» (Абинский район), «Насаждение бука восточного», «Пихтовые насаждения», «Скала «Собор», «Урочище «Черниговское», «Участок пихты Нордмана с тисом ягодным», «Эталонный массив дуба скального», «Эталонный массив бука восточного» (Апшеронский район), «Массив сосны крымской» (город Горячий Ключ), «Участок географических культур дуба» (город Армавир), «Бейсугский лес урочища Суходол» (Брюховецкий район), «Сосновая роща «Западная», «Сосновая роща «Северная» (Кавказский район), «Насаждение дуба черешчатого с примесью ясеня» (Каневской район), «Массив дуба ножкоцветного Школьный», «Массив Крымской сосны», «Урочище еловая щель с тисом ягодным» (Крымский район), «Ущелье ручья Солёный», «Лесные культуры дуба красного», «Массив каштана посевного», «Массив сосны обыкновенной», «Насаждение бука восточного», «Урочище Дольмены» (Мостовский район), «Фисташка туполистная», «Цемесская роща» (город Новороссийск), «Кувинское ущелье», «Тисс ягодный Отрадненский» (Отрадненский район), «Массив дуба скального высокоствольного», «Насаждение каштана посевного», «Насаждение липы мелколиственной», «Гора Артиллерийская», «Гора Папай» (Северский район), «Мыс Панагия» (Темрюкский район), «Можжевеловая аллея (длина 300 м)» (Усть-Лабинский район), «Бор сосны крымской», «Роща болотного кипариса», «Роща сосны пицундской», «Роща тиса ягодного», «Дубрава скальных дубов», «Родник Яблонька», «Урочище сосны крымской Архипо-Осиповское», «Долина реки Жане», «Каскад водопадов на реке Тешебс», «Михайловское месторождение йодо-бромистых вод», «Озеро Бездонное», «Родник Холодок», «Скалы «Краснодарские столбы» (Монастыри)», (город-курорт Геленджик), «Озеро «Круглое» (Лабинский район), «Дубовая роща», «Урочище Зеленая роща» (Ленинградский район):

2.1.1. Предоставление земельных участков для строительства, реконструкции объектов капитального строительства в случае если изменение параметров объекта капитального строительства, его частей, расширение

объекта капитального строительства связаны с увеличением занимаемой ими площади.

2.1.2. Размещение временных (некапитальных) объектов.

2.1.3. Добыча (в том числе сбор, отлов) объектов животного и растительного мира, отнесенных в установленном порядке к редким и находящимся под угрозой исчезновения, за исключением добычи, осуществляемой с целью изучения, исследования и иного использования в научных целях.

2.1.4. Сбор недревесных лесных ресурсов, пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений в промышленных и коммерческих целях.

2.1.5. Сбор ботанических, минералогических коллекций и палеонтологических объектов без согласования с уполномоченным органом исполнительной власти Краснодарского края в области охраны окружающей среды, охраны объектов животного мира и среды их обитания и лесных отношений (далее – уполномоченный орган) в установленном порядке.

2.1.6. Интродукция диких видов животных и растений, не характерных для данной территории, в том числе в целях акклиматизации, без согласования с уполномоченным органом.

2.1.7. Осуществление любых мероприятий по охране объектов животного мира и среды их обитания (в том числе компенсационных мероприятий) в границах особо охраняемой природной территории (далее – ООПТ) без согласования с уполномоченным органом.

2.1.8. Осуществление всех видов хозяйственной или иной деятельности, способных оказать воздействие на объекты животного мира и среду их обитания, без согласования с уполномоченным органом.

2.1.9. Вырубка деревьев, кустарников и лиан, за исключением рубок ухода и санитарных рубок, в том числе, в охранных зонах линейных объектов, полосах отвода автомобильных дорог. В случае проведения рубок ухода и санитарных рубок необходимо оставление в лесу части старовозрастных, фаутных, сухостойных и валежных деревьев.

2.1.10. Проведение сплошных рубок леса, за исключением случаев, когда выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций.

2.1.11. Уничтожение либо повреждение гнезд, дупел, нор и других жилищ, убежищ и устойчивых мест размножения диких животных.

2.1.12. Осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами в границах водоохранных зон водных объектов и над их акваторией.

2.1.13. Сжигание растительности, разведение костров, осуществление весенних палов.

2.1.14. Самовольная посадка деревьев и кустарников, а также другие самовольные действия граждан и должностных лиц, направленные на

обустройство памятника природы.

2.1.15. Проезд и стоянка всех видов транспортных средств за пределами дорог общего пользования, стоянка, заправка топливом, мойка и их ремонт, кроме транспортных средств уполномоченного органа и транспортных средств подведомственных ему государственных учреждений при исполнении служебных обязанностей, научных организаций, научных работников, действующих по согласованию с указанным органом.

2.1.16. Устройство спортивных площадок и установка спортивного оборудования, прокладка и маркировка спортивных трасс и маршрутов, кроме прокладки и обустройства туристических троп.

2.1.17. Организация палаточных лагерей, мест отдыха и стоянок автотранспорта, за исключением установки палаток и лагерей сотрудников научных организаций и научных работников, действующих по согласованию с уполномоченным органом.

2.1.18. Проведение массовых спортивных, зрелищных и иных мероприятий.

2.1.19. Уничтожение или повреждение шлагбаумов, аншлагов, стендов и других информационных знаков и указателей, а также оборудованных экологических троп и мест отдыха.

2.1.20. Изъятие водных ресурсов из поверхностных водных объектов.

2.1.21. Загрязнение поверхностных и подземных вод неочищенными сточными водами и другими веществами.

2.1.22. Гидромелиоративные и ирригационные работы.

2.1.23. Размещение отвалов размываемых грунтов.

2.1.24. Создание объектов размещения, хранения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, сброс неочищенных сточных вод.

2.1.25. Размещение на земельных участках памятника природы рекламных и информационных щитов, не связанных с его функционированием.

2.1.26. Геологическая разведка и добыча полезных ископаемых, а также выполнение иных связанных с использованием недрами работ.

2.1.27. Инженерные изыскания, связанные с нарушением компонентов природной среды.

2.1.28. Ведение сельского хозяйства, в том числе распашка земель, обустройство животноводческих и птицеводческих комплексов и ферм, применение пестицидов и агрохимикатов, организация сенокосов, прогон и выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.

2.1.29. Перепрофилирование направлений хозяйственно-производственной деятельности землепользователей, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на природные комплексы ООПТ.

2.1.30. Все виды работ, связанные с нарушением почвенно-растительного покрова, за исключением работ по установке аншлагов, информационных щитов, шлагбаумов и иных объектов, необходимых для функционирования ООПТ,

охраны объектов животного мира, археологических полевых работ (разведок, раскопок, наблюдений) при наличии полученного в установленном законодательством порядке разрешения (открытого листа), соблюдении условий, предусмотренных разрешением (открытым листом), и по согласованию с уполномоченным органом.

2.2. Для памятника природы «Грязевой вулкан Шуго» (Крымский район):

2.2.1. Предоставление земельных участков для строительства, реконструкции объектов капитального строительства в случае, если изменение параметров объекта капитального строительства, его частей, расширение объекта капитального строительства связаны с увеличением занимаемой ими площади.

2.2.2. Размещение временных (некапитальных) объектов.

2.2.3. Добыча (в том числе сбор, отлов) объектов животного и растительного мира, отнесенных в установленном порядке к редким и находящимся под угрозой исчезновения, за исключением добычи, осуществляемой с целью изучения, исследования и иного использования в научных целях.

2.2.4. Сбор недревесных лесных ресурсов, пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений в промышленных и коммерческих целях.

2.2.5. Сбор ботанических, минералогических коллекций и палеонтологических объектов без согласования с уполномоченным органом в установленном порядке.

2.2.6. Интродукция диких видов животных и растений, не характерных для данной территории, в том числе в целях акклиматизации, без согласования с уполномоченным органом.

2.2.7. Осуществление любых мероприятий по охране объектов животного мира и среды их обитания (в том числе компенсационных мероприятий) в границах ООПТ производится по согласованию с уполномоченным органом.

2.2.8. Осуществление всех видов хозяйственной или иной деятельности, способной оказать воздействие на объекты животного мира и среду их обитания, без согласования с уполномоченным органом.

2.2.9. Вырубка деревьев, кустарников и лиан, за исключением рубок ухода и санитарных рубок, в том числе в охранных зонах линейных объектов, полосах отвода автомобильных дорог. В случае проведения рубок ухода и санитарных рубок необходимо оставление в лесу части старовозрастных, фауных, сухостойных и валежных деревьев.

2.2.10. Проведение сплошных рубок леса, за исключением случаев, когда выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохраные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций.

2.2.11. Уничтожение либо повреждение гнезд, дупел, нор и других жилищ,

убежищ и устойчивых мест размножения диких животных.

2.2.12. Осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами в границах водоохраных зон водных объектов и над их акваторией.

2.2.13. Сжигание растительности, разведение костров, осуществление весенних палов.

2.2.14. Самовольная посадка деревьев и кустарников, а также другие самовольные действия граждан и должностных лиц, направленные на обустройство памятника природы.

2.2.15. Проезд и стоянка всех видов моторных транспортных средств за пределами дорог общего пользования, кроме транспортных средств уполномоченного органа и подведомственных ему государственных учреждений при исполнении служебных обязанностей, а также научных организаций, лесопользователей и арендаторов земельных участков, действующих по согласованию с указанным органом, заправка топливом и мойка автомобилей и иного моторного транспорта.

2.2.16. Устройство спортивных площадок и установка спортивного оборудования, прокладка и маркировка спортивных трасс и маршрутов, кроме прокладки и обустройства туристических троп.

2.2.17. Организация палаточных лагерей, мест отдыха и стоянок автотранспорта.

2.2.18. Уничтожение или повреждение шлагбаумов, аншлагов, стендов и других информационных знаков и указателей, а также оборудованных экологических троп и мест отдыха.

2.2.19. Изъятие водных ресурсов из поверхностных водных объектов.

2.2.20. Загрязнение поверхностных и подземных вод неочищенными сточными водами и другими веществами.

2.2.21. Гидромелиоративные и ирригационные работы.

2.2.22. Размещение отвалов размываемых грунтов.

2.2.23. Создание объектов размещения, хранения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, сброс неочищенных сточных вод.

2.2.24. Размещение на земельных участках памятника природы рекламных и информационных щитов, не связанных с его функционированием.

2.2.25. Геологическая разведка и добыча полезных ископаемых, а также выполнение иных связанных с использованием недр работ, кроме добычи лечебных грязей, в соответствии с лицензионными условиями.

2.2.26. Инженерные изыскания, связанные с нарушением компонентов природной среды.

2.2.27. Ведение сельского хозяйства, в том числе распашка земель, обустройство животноводческих и птицеводческих комплексов и ферм, применение пестицидов и агрохимикатов, организация сенокосов, прогон и выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.

2.2.28. Перепрофилирование направлений хозяйственно-производственной деятельности землепользователей, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на природные комплексы ООПТ.

2.2.29. Все виды работ, связанные с нарушением почвенно-растительного покрова, за исключением работ по установке аншлагов, информационных щитов, шлагбаумов, и иных объектов, необходимых для функционирования ООПТ, охраны объектов животного мира, археологических полевых работ (разведок, раскопок, наблюдений) при наличии полученного в установленном законодательством порядке разрешения (открытого листа), соблюдении условий, предусмотренных разрешением (открытым листом), и по согласованию с уполномоченным органом.

2.3. Для памятников природы «Насаждение облепихи» (Мостовский район) и «Плантация облепихи» (Отраденский район):

2.3.1. Предоставление земельных участков для строительства, реконструкции объектов капитального строительства в случае, если изменение параметров объекта капитального строительства, его частей, расширение объекта капитального строительства связаны с увеличением занимаемой ими площади.

2.3.2. Размещение временных (некапитальных) объектов.

2.3.3. Все виды работ, связанные с нарушением почвенно-растительного покрова, за исключением работ, выполняемых с целью предупреждения негативного воздействия вод.

2.3.4. Добыча (в том числе сбор, отлов) объектов животного и растительного мира, отнесенных в установленном порядке к редким и находящимся под угрозой исчезновения, за исключением добычи, осуществляемой с целью изучения, исследования и иного использования в научных целях.

2.3.5. Уничтожение либо повреждение гнезд, дупел, нор и других жилищ, убежищ и устойчивых мест размножения диких животных.

2.3.6. Сбор недревесных лесных ресурсов, пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений в промышленных и коммерческих целях.

2.3.7. Осуществление любых мероприятий по охране объектов животного мира и среды их обитания (в том числе компенсационных мероприятий) в границах памятника природы без согласования с уполномоченным органом.

2.3.8. Осуществление всех видов хозяйственной или иной деятельности, способной оказать воздействие на объекты животного мира и среду их обитания, без согласования с уполномоченным органом.

2.3.9. Проведение сплошных рубок леса, за исключением случаев, когда осуществление сплошных рубок необходимо для выполнения мероприятий по предотвращению негативного воздействия вод, а также выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций.

2.3.10. Выжигание растительности, разведение костров.

2.3.11. Самовольная посадка деревьев и кустарников, а также другие самовольные действия граждан и должностных лиц, направленные на обустройство памятника природы.

2.3.12. Проезд всех видов транспортных средств за пределами дорог общего пользования, стоянка, заправка топливом, мойка и их ремонт, кроме транспортных средств уполномоченного органа и транспортных средств подведомственных ему государственных учреждений при исполнении служебных обязанностей, научных организаций, научных работников, действующих по согласованию с указанным органом.

2.3.13. Устройство спортивных площадок и установка спортивного оборудования, прокладка и маркировка спортивных трасс и маршрутов. Проведение массовых спортивных, зрелищных и иных мероприятий.

2.3.14. Организация палаточных лагерей, мест отдыха и стоянок автотранспорта, за исключением установки палаток и лагерей сотрудников научных организаций и научных работников, действующих по согласованию с уполномоченным органом.

2.3.15. Уничтожение или повреждение шлагбаумов, аншлагов, стендов и других информационных знаков и указателей, а также оборудованных экологических троп и мест отдыха.

2.3.16. Загрязнение поверхностных и подземных вод неочищенными сточными водами и другими веществами.

2.3.17. Создание объектов размещения, хранения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, сброс неочищенных сточных вод.

2.3.18. Размещение на земельных участках памятника природы рекламных и информационных щитов, не связанных с его функционированием.

2.3.19. Геологическая разведка и добыча полезных ископаемых, а также выполнение иных связанных с использованием недрами работ.

2.3.20. Ведение сельского хозяйства, в том числе распашка земель, обустройство животноводческих и птицеводческих комплексов и ферм, применение пестицидов и агрохимикатов, организация сенокосов, прогон и выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.

2.3.21. Перепрофилирование направлений хозяйственно-производственной деятельности землепользователей, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на природные комплексы ООПТ.

2.4. Для всей территории памятников природы «Большая и Малая Азишские пещеры», «Гуамское ущелье», «Урочище «Волчи ворота» (Апшеронский район), «Насажение сосны крымской» (Гулькевичский район):

2.4.1. Загрязнение поверхностных и подземных вод неочищенными сточными водами и другими веществами. Сброс сточных вод на рельеф местности.

2.4.2. Захламление территории мусором.

2.4.3. Размещение объектов хранения и захоронения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ.

2.4.4. Сжигание растительности.

2.4.5. Осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами в границах водоохраных зон водных объектов и над их акваторией.

2.4.6. Добыча (в том числе сбор, отлов) объектов животного и растительного мира, отнесенных в установленном порядке к редким и находящимся под угрозой исчезновения, за исключением добычи, осуществляемой с целью изучения, исследования и иного использования в научных целях.

2.4.7. Осуществление любых мероприятий по охране объектов животного мира и среды их обитания (в том числе компенсационных мероприятий) в границах ООПТ без согласования с уполномоченным органом.

2.4.8. Осуществление всех видов хозяйственной или иной деятельности, способной оказать воздействие на объекты животного мира и среду их обитания, без согласования с уполномоченным органом.

2.4.9. Уничтожение либо повреждение гнезд, дупел, нор и других жилищ, убежищ и устойчивых мест размножения диких животных.

2.4.10. Сбор ботанических, минералогических коллекций и палеонтологических объектов без согласования с уполномоченным органом в установленном порядке.

2.4.11. Сбор недревесных лесных ресурсов, пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений в промышленных и коммерческих целях.

2.4.12. Интродукция диких видов животных и растений, не характерных для данной территории, в том числе в целях акклиматизации, без согласования с уполномоченным органом.

2.4.13. Ведение сельского хозяйства, в том числе распашка земель, обустройство животноводческих и птицеводческих комплексов и ферм, применение пестицидов и агрохимикатов, организация сенокосов, массовый прогон и выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.

2.4.14. Геологическая разведка и добыча полезных ископаемых, а также выполнение иных связанных с пользованием недрами работ.

2.4.15. Инженерные изыскания, связанные с нарушением компонентов природной среды.

2.4.16. Перепрофилирование направлений хозяйственно-производственной деятельности землепользователей, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на природные комплексы ООПТ.

2.4.17. Уничтожение или повреждение шлагбаумов, аншлагов, стендов и других информационных знаков и указателей, а также оборудованных экологических троп и мест отдыха.

2.4.18. Нарушение эстетического вида памятников природы, в том числе

нанесение надписей на скалы, повреждение древесно-кустарниковой растительности, повреждение натечных минеральных образований в пещерах.

2.5. Для особо охраняемой зоны памятников природы «Большая и Малая Азишские пещеры», «Гуамское ущелье», «Урочище «Волчьи ворота» (Апшеронский район), «Насаждение сосны крымской» (Гулькевичский район) дополнительно к ограничениям, указанным в подпункте 2.4 пункта 2 настоящего Режима, запрещается:

2.5.1. Предоставление земельных участков для строительства, реконструкции объектов капитального строительства в случае, если изменение параметров объекта капитального строительства, его частей, расширение объекта капитального строительства связаны с увеличением занимаемой ими площади.

2.5.2. Размещение временных (некапитальных) объектов.

2.5.3. Проведение любых видов работ, связанных с изменением естественного природного ландшафта.

2.5.4. Проезд и стоянка всех видов моторных транспортных средств, кроме транспортных средств уполномоченного органа и подведомственных ему государственных учреждений при исполнении служебных обязанностей, научных организаций, действующих по согласованию с указанным органом.

2.5.5. Заправка топливом и мойка автомобилей и иного моторного транспорта.

2.5.6. Самовольная посадка деревьев и кустарников, а также другие самовольные действия граждан и должностных лиц, направленные на обустройство отдельных участков ООПТ.

2.5.7. Вырубка деревьев, кустарников и лиан.

2.5.8. Организация палаточных лагерей, мест отдыха и разведение костров, стоянок автомобилей вне установленных мест, согласованных с уполномоченным органом.

2.5.9. Устройство спортивных площадок и установка спортивного оборудования, прокладка и маркировка спортивных трасс и маршрутов, проведение массовых спортивных, зрелищных и иных мероприятий за пределами территорий, отведенных для этих целей, по согласованию с уполномоченным органом.

2.5.10. Размещение рекламных и информационных щитов, не связанных с функционированием памятника природы.

2.5.11. Размещение отвалов грунтов, за исключением отвалов грунтов при проведении работ по предупреждению чрезвычайных ситуаций при последующей их рекультивации.

2.6. Для рекреационной зоны памятников природы «Большая и Малая Азишские пещеры», «Гуамское ущелье», «Урочище «Волчьи ворота» (Апшеронский район), «Насаждение сосны крымской» (Гулькевичский район) дополнительно к ограничениям, указанным в подпункте 2.4 пункта 2 настоящего Режима, запрещается:

2.6.1. Предоставление земельных участков для строительства,

реконструкции объектов капитального строительства в случаях, если изменение параметров объекта капитального строительства, его частей, расширение объекта капитального строительства связаны с увеличением занимаемой ими площади.

2.6.2. Размещение временных (некапитальных) объектов.

2.6.3. Выполнение строительных, ремонтных и земляных работ, за исключением работ, связанных с эксплуатацией, реконструкцией и ремонтом существующих систем линейных сооружений, а также работ, связанных с созданием объектов инфраструктуры туристической и спортивной деятельности и выполняемых на основании проектов, получивших положительное заключение государственной экологической экспертизы.

2.6.4. Заправка топливом автомобилей и иной техники с двигателем внутреннего сгорания, не связанной с функционированием рекреационных объектов и комплексов.

2.6.5. Мойка автомобилей и иных видов транспортных средств.

2.6.6. Вырубка деревьев, кустарников и лиан, за исключением рубок ухода и санитарных рубок, в том числе в охранных зонах линейных объектов, полосах отвода автомобильных дорог.

2.7. Для памятников природы «Дуб «Красивый», «Дуб «Урожайный» (Белореченский район), «Дуб Великан» (Туапсинский район):

2.7.1. Любое повреждение дерева, за исключением уходных работ, проводимых на основании письменного согласования с уполномоченным органом.

2.7.2. Кронирование и полная обрезка кроны дерева.

2.7.3. Размещение рекламных и информационных щитов, не связанных с функционированием памятника природы.

2.7.4. Складирование отходов в границах памятника природы.

2.7.5. Прокладка инженерных коммуникаций, строительство капитальных и временных сооружений и объектов, дорожные, земляные виды работ в границах памятника природы.

2.7.6. Уплотнение почвы вокруг дерева.

2.7.7. Проведение в границах памятника природы работ, которые могут привести к развитию эрозии почвы или к другим нарушениям состояния грунтов и повреждению корней дерева.

2.7.8. Уничтожение или повреждение аншлагов, стендов и других информационных знаков и указателей.

2.7.9. Изменение функционального назначения земельного участка или его части, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на природный комплекс памятника природы.

2.8. Для памятника природы «Анастасиевские поляны» (Туапсинский район):

2.8.1. Пользование объектами животного и растительного мира, отнесенными в установленном порядке к редким и находящимся под угрозой исчезновения.

2.8.2. Сбор зоологических, ботанических, минералогических коллекций и палеонтологических объектов без согласования с уполномоченным органом в установленном порядке.

2.8.3. Сбор недревесных лесных ресурсов, пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений в промышленных и коммерческих целях.

2.8.4. Интродукция объектов животного и растительного мира в целях акклиматизации.

2.8.5. Осуществление авиационных мер по борьбе с вредителями и болезнями растений (кроме случаев отсутствия возможности применения наземной техники при возникновении массовых эпидемий или иных естественных природных явлений, связанных со вспышками численности вредителей).

2.8.6. Осуществление авиационных мер по борьбе с вредителями в водоохраной зоне водных объектов и над их акваторией.

2.8.7. Сжигание естественной растительности.

2.8.8. Проезд и стоянка всех видов транспортных средств, кроме транспортных средств работников уполномоченного органа.

2.8.9. Размещение автостоянок, кемпингов, организация палаточных лагерей, мест отдыха и разведение костров вне специально предусмотренных и оборудованных для этих целей мест.

2.8.10. Проведение массовых спортивных, зрелищных и иных мероприятий без согласования с уполномоченным органом.

2.8.11. Самовольное устройство спортивных площадок и установка спортивного оборудования, прокладка и маркировка спортивных трасс и маршрутов.

2.8.12. Размещение детских площадок, образовательных и детских учреждений, лечебно-профилактических и оздоровительных учреждений общего пользования.

2.8.13. Уничтожение или повреждение шлагбаумов, аншлагов, стендов и других информационных знаков и указателей, а также оборудованных экологических троп и мест отдыха.

2.8.14. Размещение на земельных участках памятника природы рекламных и информационных щитов, не связанных с его функционированием.

2.8.15. Геологическая разведка и добыча полезных ископаемых, а также выполнение иных связанных с пользованием недрами работ, кроме существующих объектов, в границах, установленных лицензиями на данный вид деятельности.

2.8.16. Загрязнение поверхностных и подземных вод неочищенными сточными водами и другими веществами.

2.8.17. Засорение поверхностных вод.

2.8.18. Создание объектов размещения, хранения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, сброс неочищенных сточных вод.

2.8.19. Распашка земель.

2.8.20. Строительство всех видов капитальных и временных сооружений, кроме малых архитектурных форм, а также выделение участков для жилищного и дачного строительства, садово-огороднической деятельности.

2.8.21. Прокладка линейных объектов, кроме эксплуатации, реконструкции и ремонта существующих систем линейных сооружений, при условии проведения природоохранных мероприятий по снижению негативного воздействия работ на природные объекты и комплексы по согласованию с уполномоченным органом и на основании проекта, получившего положительное заключение государственной экологической экспертизы.

2.8.22. Перепрофилирование сложившихся на момент проведения комплексного экологического обследования памятника природы направлений хозяйственно-производственной деятельности землепользователей.

2.8.23. Обустройство животноводческих и птицеводческих комплексов и ферм.

2.8.24. Организация сенокосов и выпас сельскохозяйственных животных. Массовый прогон и выпас скота.

2.8.25. Иные виды хозяйственной деятельности, влекущие повреждение и уничтожение природных комплексов памятника природы.

2.9. Для памятников природы «Бассейн рек Азугун, Хошепс», «Ущелье реки Бешеной», «Ущелье Волчьих Ворот», «Ручей Тисовый», «Водопад у села Красное», «Озеро Хыжи» (Туапсинский район):

2.9.1. Пользование объектами животного и растительного мира, отнесенными в установленном порядке к редким и находящимся под угрозой исчезновения.

2.9.2. Сбор зоологических, ботанических, минералогических коллекций и палеонтологических объектов без согласования с уполномоченным органом в установленном порядке.

2.9.3. Сбор недревесных лесных ресурсов, пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений в промышленных и коммерческих целях.

2.9.4. Интродукция объектов животного и растительного мира в целях акклиматизации.

2.9.5. Проведение сплошных рубок леса, за исключением случаев, когда выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций. Изреживание почвозащитного подлесочного яруса.

2.9.6. При проведении санитарных рубок вырубка дуплистых и фаутовых деревьев.

2.9.7. Проведение рубок ухода и санитарных рубок в гнездовой период.

2.9.8. Осуществление авиационных мер по борьбе с вредителями и болезнями растений (кроме случаев отсутствия возможности применения наземной техники при возникновении массовых эпидемий или иных естественных природных явлений, связанных со вспышками численности

вредителей).

2.9.9. Осуществление авиационных мер по борьбе с вредителями в водоохраной зоне водных объектов и над их акваторией.

2.9.10. Сжигание естественной растительности.

2.9.11. Проезд и стоянка всех видов транспортных средств, кроме транспортных средств работников уполномоченного органа.

2.9.12. Размещение автостоянок, кемпингов, организация палаточных лагерей, мест отдыха и разведение костров вне специально предусмотренных и оборудованных для этих целей мест.

2.9.13. Проведение массовых спортивных, зрелищных и иных мероприятий без согласования с уполномоченным органом.

2.9.14. Самовольное устройство спортивных площадок и установка спортивного оборудования, прокладка и маркировка спортивных трасс и маршрутов.

2.9.15. Размещение детских площадок, образовательных и детских учреждений, лечебно-профилактических и оздоровительных учреждений общего пользования.

2.9.16. Уничтожение или повреждение шлагбаумов, аншлагов, стендов и других информационных знаков и указателей, а также оборудованных экологических троп и мест отдыха.

2.9.17. Размещение на земельных участках памятника природы рекламных и информационных щитов, не связанных с его функционированием.

2.9.18. Геологическая разведка и добыча полезных ископаемых, а также выполнение иных связанных с использованием недрами работ, кроме существующих объектов, в границах, установленных лицензиями на данный вид деятельности.

2.9.19. Загрязнение поверхностных и подземных вод неочищенными сточными водами и другими веществами.

2.9.20. Засорение поверхностных вод.

2.9.21. Создание объектов размещения, хранения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, сброс неочищенных сточных вод.

2.9.22. Распашка земель.

2.9.23. Строительство всех видов капитальных и временных сооружений, кроме малых архитектурных форм, а также выделение участков для жилищного и дачного строительства, садово-огороднической деятельности.

2.9.24. Прокладка линейных объектов, кроме эксплуатации, реконструкции и ремонта существующих систем линейных сооружений, при условии проведения природоохранных мероприятий по снижению негативного воздействия работ на природные объекты и комплексы по согласованию с уполномоченным органом и на основании проекта, получившего положительное заключение государственной экологической экспертизы.

2.9.25. Нарушение целостности территорий особо ценных природных объектов, расположенных на территории памятника природы.

2.9.26. Перепрофилирование сложившихся на момент проведения комплексного экологического обследования памятников природы направлений хозяйственно-производственной деятельности землепользователей.

2.9.27. Обустройство животноводческих и птицеводческих комплексов и ферм.

2.9.28. Организация сенокосов и выпас сельскохозяйственных животных. Массовый прогон и выпас скота.

2.9.29. Иные виды хозяйственной деятельности, влекущие повреждение и уничтожение природных комплексов памятника природы.

2.10. Для памятников природы «Буковое насаждение», «Каштановое насаждение», «Пихтовые насаждения», «Сосновые насаждения» (Туапсинский район):

2.10.1. Пользование объектами животного и растительного мира, отнесенными в установленном порядке к редким и находящимся под угрозой исчезновения.

2.10.2. Сбор зоологических, ботанических, минералогических коллекций и палеонтологических объектов без согласования с уполномоченным органом в установленном порядке.

2.10.3. Сбор недревесных лесных ресурсов, пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений в промышленных и коммерческих целях.

2.10.4. Интродукция объектов животного и растительного мира в целях акклиматизации.

2.10.5. Проведение сплошных рубок леса, за исключением случаев, когда выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций. Изреживание почвозащитного подлесочного яруса.

2.10.6. При проведении санитарных рубок вырубка дуплистых и фаутовых деревьев.

2.10.7. Проведение рубок ухода и санитарных рубок в гнездовой период.

2.10.8. Осуществление авиационных мер по борьбе с вредителями и болезнями растений (кроме случаев отсутствия возможности применения наземной техники при возникновении массовых эпидемий или иных естественных природных явлений, связанных со вспышками численности вредителей).

2.10.9. Осуществление авиационных мер по борьбе с вредителями в водоохраной зоне водных объектов и над их акваторией.

2.10.10. Сжигание естественной растительности.

2.10.11. Проезд и стоянка всех видов транспортных средств, кроме транспортных средств работников уполномоченного органа.

2.10.12. Размещение автостоянок, кемпингов и палаточных лагерей, организация мест отдыха и разведение костров.

2.10.13. Проведение массовых спортивных, зрелищных и иных

мероприятий.

2.10.14. Устройство спортивных площадок и установка спортивного оборудования, прокладка и маркировка спортивных трасс и маршрутов.

2.10.15. Размещение детских площадок, образовательных и детских учреждений, лечебно-профилактических и оздоровительных учреждений общего пользования.

2.10.16. Уничтожение или повреждение шлагбаумов, аншлагов, стендов и других информационных знаков и указателей, а также оборудованных экологических троп и мест отдыха.

2.10.17. Размещение на земельных участках памятника природы рекламных и информационных щитов, не связанных с его функционированием.

2.10.18. Геологическая разведка и добыча полезных ископаемых, а также выполнение иных связанных с использованием недрами работ.

2.10.19. Создание объектов размещения, хранения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, сброс неочищенных сточных вод.

2.10.20. Распашка земель.

2.10.21. Предоставление земельных участков для строительства, реконструкции объектов капитального строительства в случае, если изменение параметров объекта капитального строительства, его частей, расширение объекта капитального строительства связаны с увеличением занимаемой ими площади.

2.10.22. Прокладка линейных объектов, кроме эксплуатации, реконструкции и ремонта существующих систем линейных сооружений, при условии проведения природоохранных мероприятий по снижению негативного воздействия работ на природные объекты и комплексы по согласованию с уполномоченным органом и на основании проекта, получившего положительное заключение государственной экологической экспертизы.

2.10.23. Перепрофилирование сложившихся на момент проведения комплексного экологического обследования памятников природы направлений хозяйственно-производственной деятельности землепользователей.

2.10.24. Обустройство животноводческих и птицеводческих комплексов и ферм.

2.10.25. Организация сенокосов и выпас сельскохозяйственных животных. Массовый прогон и выпас скота.

2.10.26. Иные виды хозяйственной деятельности, влекущие повреждение и уничтожение природных комплексов памятника природы.

2.11. Для памятников природы «Гора Два брата», «Гора Индюк» (Туапсинский район):

2.11.1. Пользование объектами животного и растительного мира, отнесенными в установленном порядке к редким и находящимся под угрозой исчезновения.

2.11.2. Сбор зоологических, ботанических, минералогических коллекций и палеонтологических объектов без согласования с уполномоченным органом в

установленном порядке.

2.11.3. Сбор недревесных лесных ресурсов, пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений в промышленных и коммерческих целях.

2.11.4. Интродукция объектов животного и растительного мира в целях акклиматизации.

2.11.5. Проведение сплошных рубок леса, за исключением случаев, когда выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций. Изреживание почвозащитного подлесочного яруса.

2.11.6. При проведении санитарных рубок вырубка дуплистых и фаутных деревьев.

2.11.7. Проведение рубок ухода и санитарных рубок в гнездовой период.

2.11.8. Осуществление авиационных мер по борьбе с вредителями и болезнями растений (кроме случаев отсутствия возможности применения наземной техники при возникновении массовых эпидемий или иных естественных природных явлений, связанных со вспышками численности вредителей).

2.11.9. Осуществление авиационных мер по борьбе с вредителями в водоохраной зоне водных объектов и над их акваторией.

2.11.10. Сжигание естественной растительности.

2.11.11. Проезд и стоянка всех видов транспортных средств, кроме транспортных средств работников уполномоченного органа.

2.11.12. Размещение автостоянок, кемпингов.

2.11.13. Организация палаточных лагерей, мест отдыха и разведение костров вне специально предусмотренных и оборудованных для этих целей мест.

2.11.14. Проведение массовых спортивных, зрелищных и иных мероприятий без согласования с уполномоченным органом.

2.11.15. Самовольное устройство спортивных площадок и установка спортивного оборудования, прокладка и маркировка спортивных трасс и маршрутов.

2.11.16. Размещение детских площадок, образовательных и детских учреждений, лечебно-профилактических и оздоровительных учреждений общего пользования.

2.11.17. Уничтожение или повреждение шлагбаумов, аншлагов, стендов и других информационных знаков и указателей, а также оборудованных экологических троп и мест отдыха.

2.11.18. Размещение на земельных участках памятника природы рекламных и информационных щитов, не связанных с его функционированием.

2.11.19. Геологическая разведка и добыча полезных ископаемых, а также выполнение иных связанных с использованием недрами работ, кроме существующих объектов, в границах, установленных лицензиями на данный вид деятельности.

2.11.20. Загрязнение поверхностных и подземных вод неочищенными сточными водами и другими веществами.

2.11.21. Засорение поверхностных вод.

2.11.22. Создание объектов размещения, хранения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, сброс неочищенных сточных вод.

2.11.23. Распашка земель без согласования уполномоченного органа (за исключением земель, уже используемых собственниками, землепользователями, землевладельцами и арендаторами для производства сельскохозяйственной продукции).

2.11.24. Предоставление земельных участков для строительства, реконструкции объектов капитального строительства в случае, если изменение параметров объекта капитального строительства, его частей, расширение объекта капитального строительства связаны с увеличением занимаемой ими площади.

2.11.25. Размещение временных (некапитальных) объектов, за исключением малых архитектурных форм.

2.11.26. Прокладка линейных объектов, кроме эксплуатации, реконструкции и ремонта существующих систем линейных сооружений, при условии проведения природоохранных мероприятий по снижению негативного воздействия работ на природные объекты и комплексы по согласованию с уполномоченным органом и на основании проекта, получившего положительное заключение государственной экологической экспертизы.

2.11.27. Перепрофилирование сложившихся на момент проведения комплексного экологического обследования памятника природы направлений хозяйственно-производственной деятельности землепользователей.

2.11.28. Обустройство животноводческих и птицеводческих комплексов и ферм.

2.11.29. Организация сенокосов и выпас сельскохозяйственных животных. Массовый прогон и выпас скота.

2.11.30. Иные виды хозяйственной деятельности, влекущие повреждение и уничтожение природных комплексов памятника природы.

2.12. Для памятника природы «Два источника сероводородных вод» (Туапсинский район):

2.12.1. Проведение всех видов мелиоративных работ, приводящих к изменению структуры и гидрологического режима родника, месторождения минеральных вод, за исключением мероприятий, направленных на восстановление его естественного водного режима и свойств.

2.12.2. Строительство капитальных и временных строений и сооружений, в том числе строительство магистральных дорог, трубопроводов, линий электропередачи и других коммуникаций, а также строительство и эксплуатация хозяйственных и жилых объектов, не связанных с функционированием памятника природы.

2.12.3. Распашка земель в пределах границ памятника природы.

2.12.4. Уничтожение и выжигание растительности.

2.12.5. Сооружение артезианских скважин и колодцев для добычи подземных вод.

2.12.6. Выпас, прогон и водопой скота в пределах границ памятника природы.

2.12.7. Любые повреждения и изменения, нарушающие эстетические качества и естественное состояние родника.

2.12.8. Проведение сплошных рубок леса, за исключением случаев, когда выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций. Изреживание почвозащитного подлесочного яруса.

2.12.9. Осуществление авиационных мер по борьбе с вредителями и болезнями растений (кроме случаев отсутствия возможности применения наземной техники при возникновении массовых эпидемий или иных естественных природных явлений, связанных со вспышками численности вредителей).

2.12.10. Сжигание естественной растительности.

2.12.11. Проезд и стоянка всех видов транспортных средств, кроме транспортных средств работников уполномоченного органа.

2.12.12. Размещение автостоянок, кемпингов и палаточных лагерей, организация мест отдыха и разведение костров.

2.12.13. Проведение массовых спортивных, зрелищных и иных мероприятий без согласования с уполномоченным органом.

2.12.14. Самовольное устройство спортивных площадок и установка спортивного оборудования, прокладка и маркировка спортивных трасс и маршрутов.

2.12.15. Уничтожение или повреждение шлагбаумов, аншлагов, стендов и других информационных знаков и указателей, а также оборудованных экологических троп и мест отдыха.

2.12.16. Размещение на земельных участках памятника природы рекламных и информационных щитов, не связанных с его функционированием.

2.12.17. Геологическая разведка и добыча полезных ископаемых, а также выполнение иных связанных с пользованием недрами работ, не связанных с добычей минеральных вод.

2.12.18. Загрязнение поверхностных и подземных вод неочищенными сточными водами и другими веществами.

2.12.19. Создание объектов размещения, хранения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, сброс неочищенных сточных вод.

2.12.20. Нарушение целостности территорий особо ценных природных объектов, расположенных на территории памятника природы.

2.12.21. Перепрофилирование сложившихся на момент проведения

комплексного экологического обследования памятника природы направлений хозяйственно-производственной деятельности землепользователей.

2.12.22. Обустройство животноводческих и птицеводческих комплексов и ферм.

2.12.23. Проведение всех видов мелиоративных работ, приводящих к изменению структуры и гидрологического режима родника, месторождения минеральных вод, за исключением мероприятий, направленных на восстановление его естественного водного режима и свойств.

2.12.24. Иные виды хозяйственной деятельности, влекущие повреждение и уничтожение природных комплексов памятника природы.

2.13. Для памятников природы «Дендропарк», «Урочище Монастырь», «Лесопарк Варваринка» (Туапсинский район):

2.13.1. Пользование объектами животного и растительного мира, отнесенными в установленном порядке к редким и находящимся под угрозой исчезновения.

2.13.2. Проведение сплошных рубок леса, за исключением случаев, когда выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций. Изреживание почвозащитного подлесочного яруса.

2.13.3. При проведении санитарных рубок вырубка дуплистых и фаутовых деревьев.

2.13.4. Проведение рубок ухода и санитарных рубок в гнездовой период.

2.13.5. Сбор зоологических, ботанических, минералогических коллекций и палеонтологических объектов без согласования с уполномоченным органом в установленном порядке.

2.13.6. Сбор недревесных лесных ресурсов, пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений в промышленных и коммерческих целях.

2.13.7. Осуществление авиационных мер по борьбе с вредителями и болезнями растений (кроме случаев отсутствия возможности применения наземной техники при возникновении массовых эпидемий или иных естественных природных явлений, связанных со вспышками численности вредителей).

2.13.8. Осуществление авиационных мер по борьбе с вредителями в водоохраной зоне водных объектов и над их акваторией.

2.13.9. Сжигание естественной растительности.

2.13.10. Проезд и стоянка всех видов транспортных средств, кроме транспортных средств работников уполномоченного органа.

2.13.11. Размещение автостоянок, кемпингов, организация палаточных лагерей, мест отдыха и разведение костров вне специально предусмотренных и оборудованных для этих целей мест.

2.13.12. Проведение массовых спортивных, зрелищных и иных мероприятий без согласования с уполномоченным органом.

2.13.13. Самовольное устройство спортивных площадок и установка спортивного оборудования, прокладка и маркировка спортивных трасс и маршрутов.

2.13.14. Размещение детских площадок, образовательных и детских учреждений, лечебно-профилактических и оздоровительных учреждений общего пользования.

2.13.15. Уничтожение или повреждение шлагбаумов, аншлагов, стендов и других информационных знаков и указателей, а также оборудованных экологических троп и мест отдыха.

2.13.16. Размещение на земельных участках памятника природы рекламных и информационных щитов, не связанных с его функционированием.

2.13.17. Геологическая разведка и добыча полезных ископаемых, а также выполнение иных связанных с использованием недр работ, кроме существующих объектов, в границах, установленных лицензиями на данный вид деятельности.

2.13.18. Загрязнение поверхностных и подземных вод неочищенными сточными водами и другими веществами.

2.13.19. Засорение поверхностных вод.

2.13.20. Создание объектов размещения, хранения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, сброс неочищенных сточных вод.

2.13.21. Распашка земель.

2.13.22. Строительство всех видов капитальных и временных сооружений, кроме малых архитектурных форм, а также выделение участков для жилищного и дачного строительства, садово-огороднической деятельности.

2.13.23. Прокладка линейных объектов, кроме эксплуатации, реконструкции и ремонта существующих систем линейных сооружений, при условии проведения природоохранных мероприятий по снижению негативного воздействия работ на природные объекты и комплексы по согласованию с уполномоченным органом и на основании проекта, получившего положительное заключение государственной экологической экспертизы.

2.13.24. Перепрофилирование сложившихся на момент проведения комплексного экологического обследования памятников природы направлений хозяйственно-производственной деятельности землепользователей.

2.13.25. Обустройство животноводческих и птицеводческих комплексов и ферм.

2.13.26. Организация сенокосов и выпас сельскохозяйственных животных. Массовый прогон и выпас скота.

2.13.27. Иные виды хозяйственной деятельности, влекущие повреждение и уничтожение природных комплексов памятника природы.

2.14. Для памятников природы «Дуб Великан (с. Агой)», «Дуб (0,2 км восточнее с. Подхребтовое)», «Дуб (4 км восточнее с. Подхребтовое)», «Дуб (6 км северо-западнее устья р. Цыпка, урочище Редькина поляна)», «Дуб Великан (3 км западнее аула Псебе)», «Дуб Великан (1 км западнее аула

Большое Псеушхо)» (Туапсинский район):

- 2.14.1. Любое повреждение дерева (кроме уходных работ).
 - 2.14.2. Кронирование и полная обрезка кроны дерева.
 - 2.14.3. Размещение рекламных и информационных щитов, не связанных с функционированием памятника природы.
 - 2.14.4. Складирование отходов в границах памятника природы.
 - 2.14.5. Прокладка инженерных коммуникаций, строительство капитальных и временных сооружений и объектов, дорожные, земляные виды работ в границах памятника природы.
 - 2.14.6. Уплотнение почвы вокруг дерева.
 - 2.14.7. Проведение в границах памятника природы работ, которые могут привести к развитию эрозии почвы или к другим нарушениям состояния грунтов и повреждению корней дерева.
 - 2.14.8. Установка искусственной иллюминации на дереве.
 - 2.14.9. Уничтожение или повреждение аншлагов, стендов и других информационных знаков и указателей.
 - 2.14.10. Изменение функционального назначения земельного участка или его части, если оно может привести к увеличению антропогенных нагрузок на природный комплекс памятника природы.
- 2.15. Для памятников природы «Роща ореха грецкого», «Роща пихтово-буковая», «Роща пицундской сосны», «Субальпийские луга горы Семиглавая», «Тисовая роща» (Туапсинский район):
- 2.15.1. Пользование объектами животного и растительного мира, отнесенными в установленном порядке к редким и находящимся под угрозой исчезновения.
 - 2.15.2. Сбор зоологических, ботанических, минералогических коллекций и палеонтологических объектов без согласования с уполномоченным органом в установленном порядке.
 - 2.15.3. Сбор недревесных лесных ресурсов, пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений в промышленных и коммерческих целях.
 - 2.15.4. Интродукция объектов животного и растительного мира в целях акклиматизации.
 - 2.15.5. Проведение сплошных рубок леса, за исключением случаев, когда выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций. Изреживание почвозащитного подлесочного яруса.
 - 2.15.6. При проведении санитарных рубок вырубка дуплистых и фаутных деревьев.
 - 2.15.7. Проведение рубок ухода и санитарных рубок в гнездовой период.
 - 2.15.8. Осуществление авиационных мер по борьбе с вредителями и болезнями растений (кроме случаев отсутствия возможности применения наземной техники при возникновении массовых эпидемий или иных

естественных природных явлений, связанных со вспышками численности вредителей).

2.15.9. Осуществление авиационных мер по борьбе с вредителями в водоохраной зоне водных объектов и над их акваторией.

2.15.10. Сжигание естественной растительности.

2.15.11. Проезд и стоянка всех видов транспортных средств, кроме транспортных средств работников уполномоченного органа.

2.15.12. Размещение автостоянок, кемпингов и палаточных лагерей, организация мест отдыха и разведение костров.

2.15.13. Проведение массовых спортивных, зрелищных и иных мероприятий.

2.15.14. Устройство спортивных площадок и установка спортивного оборудования, прокладка и маркировка спортивных трасс и маршрутов.

2.15.15. Размещение детских площадок, образовательных и детских учреждений, лечебно-профилактических и оздоровительных учреждений общего пользования.

2.15.16. Уничтожение или повреждение шлагбаумов, аншлагов, стендов и других информационных знаков и указателей, а также оборудованных экологических троп и мест отдыха.

2.15.17. Размещение на земельных участках памятника природы рекламных и информационных щитов, не связанных с его функционированием.

2.15.18. Геологическая разведка и добыча полезных ископаемых, а также выполнение иных связанных с использованием недрами работ.

2.15.19. Создание объектов размещения, хранения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, сброс неочищенных сточных вод.

2.15.20. Распашка земель.

2.15.21. Строительство всех видов капитальных сооружений, выделение участков для жилищного и дачного строительства, рекреационной и садово-огороднической деятельности.

2.15.22. Прокладка линейных объектов, кроме эксплуатации, реконструкции и ремонта существующих систем линейных сооружений, при условии проведения природоохранных мероприятий по снижению негативного воздействия работ на природные объекты и комплексы по согласованию с уполномоченным органом и на основании проекта, получившего положительное заключение государственной экологической экспертизы.

2.15.23. Перепрофилирование сложившихся на момент проведения комплексного экологического обследования памятников природы направлений хозяйственно-производственной деятельности землепользователей.

2.15.24. Обустройство животноводческих и птицеводческих комплексов и ферм.

2.15.25. Организация сенокосов и выпас сельскохозяйственных животных. Массовый прогон и выпас скота.

2.15.26. Иные виды хозяйственной деятельности, влекущие повреждение и

уничтожение природных комплексов памятника природы.

2.16. Для памятников природы «Скала Монах», «Скала Одинокая», «Черный камень» (Туапсинский район):

2.16.1. Пользование объектами животного и растительного мира, отнесенными в установленном порядке к редким и находящимся под угрозой исчезновения.

2.16.2. Сжигание естественной растительности.

2.16.3. Проезд и стоянка всех видов транспортных средств у подножья скалы, кроме транспортных средств работников уполномоченного органа.

2.16.4. Размещение автостоянок, кемпингов, палаточных лагерей, мест отдыха и разведение костров у подножья скалы.

2.16.5. Проведение массовых спортивных, зрелищных и иных мероприятий без согласования с уполномоченным органом.

2.16.6. Самовольное устройство спортивных площадок и установка спортивного оборудования, прокладка и маркировка спортивных трасс и маршрутов.

2.16.7. Уничтожение или повреждение шлагбаумов, аншлагов, стендов и других информационных знаков и указателей, а также оборудованных экологических троп и мест отдыха.

2.16.8. Размещение на земельных участках памятника природы рекламных и информационных щитов, не связанных с его функционированием, нанесение различных маркировок.

2.16.9. Геологическая разведка и добыча полезных ископаемых, а также выполнение иных связанных с использованием недр работ.

2.16.10. Создание объектов размещения, хранения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, сброс неочищенных сточных вод.

2.16.11. Прокладка линейных объектов, кроме эксплуатации, реконструкции и ремонта существующих систем линейных сооружений, при условии проведения природоохранных мероприятий по снижению негативного воздействия работ на природные объекты и комплексы по согласованию с уполномоченным органом и на основании проекта, получившего положительное заключение государственной экологической экспертизы.

2.16.12. Перепрофилирование сложившихся на момент проведения комплексного экологического обследования памятников природы направлений хозяйственно-производственной деятельности землепользователей.

2.16.13. Иные виды хозяйственной деятельности, влекущие повреждение и уничтожение природных комплексов памятника природы.

2.17. Для памятника природы «Скальное море» (Туапсинский район):

2.17.1. Пользование объектами животного и растительного мира, отнесенными в установленном порядке к редким и находящимся под угрозой исчезновения.

2.17.2. Сбор зоологических, ботанических, минералогических коллекций и палеонтологических объектов без согласования с уполномоченным органом в установленном порядке.

2.17.3. Сбор недревесных лесных ресурсов, пищевых лесных ресурсов и лекарственных растений в промышленных и коммерческих целях.

2.17.4. Интродукция объектов животного и растительного мира в целях акклиматизации.

2.17.5. Проведение сплошных рубок леса, за исключением случаев, когда выборочные рубки не обеспечивают замену лесных насаждений, утрачивающих свои средообразующие, водоохранные и иные полезные функции, на лесные насаждения, обеспечивающие сохранение целевого назначения защитных лесов и выполняемых ими полезных функций. Изреживание почвозащитного подлесочного яруса.

2.17.6. При проведении санитарных рубок вырубка дуплистых и фаутных деревьев.

2.17.7. Проведение рубок ухода и санитарных рубок в гнездовой период.

2.17.8. Осуществление авиационных мер по борьбе с вредителями и болезнями растений (кроме случаев отсутствия возможности применения наземной техники при возникновении массовых эпидемий или иных естественных природных явлений, связанных со вспышками численности вредителей).

2.17.9. Осуществление авиационных мер по борьбе с вредителями в водоохраной зоне водных объектов и над их акваторией.

2.17.10. Сжигание естественной растительности.

2.17.11. Проезд и стоянка всех видов транспортных средств, кроме транспортных средств работников уполномоченного органа.

2.17.12. Размещение автостоянок, кемпингов и палаточных лагерей, организация мест отдыха и разведение костров.

2.17.13. Проведение массовых спортивных, зрелищных и иных мероприятий.

2.17.14. Самовольное устройство спортивных площадок и установка спортивного оборудования, прокладка и маркировка спортивных трасс и маршрутов.

2.17.15. Размещение детских площадок, образовательных и детских учреждений, лечебно-профилактических и оздоровительных учреждений общего пользования.

2.17.16. Уничтожение или повреждение шлагбаумов, аншлагов, стендов и других информационных знаков и указателей, а также оборудованных экологических троп и мест отдыха.

2.17.17. Размещение рекламных и информационных щитов, а также иного вида маркировок, не связанных с функционированием памятника природы.

2.17.18. Геологическая разведка и добыча полезных ископаемых, а также выполнение иных связанных с использованием недр работ.

2.17.19. Создание объектов размещения, хранения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, сброс неочищенных сточных вод.

2.17.20. Строительство всех видов капитальных и временных сооружений, выделение участков для жилищного и дачного строительства, садово-

огороднической деятельности.

2.17.21. Прокладка линейных объектов, кроме эксплуатации, реконструкции и ремонта существующих систем линейных сооружений, при условии проведения природоохранных мероприятий по снижению негативного воздействия работ на природные объекты и комплексы по согласованию с уполномоченным органом и на основании проекта, получившего положительное заключение государственной экологической экспертизы.

2.17.22. Перепрофилирование сложившихся на момент проведения комплексного экологического обследования памятников природы направлений хозяйственно-производственной деятельности землепользователей.

2.17.23. Иные виды хозяйственной деятельности, влекущие повреждение и уничтожение природных комплексов памятника природы.

3. В случае возникновения угрозы либо наступления режима чрезвычайной ситуации проведение работ, связанных с предупреждением и ликвидацией чрезвычайных ситуаций различного характера, производится в соответствии с законодательством Российской Федерации и Краснодарского края о чрезвычайных ситуациях. Информация о планируемых и реализуемых мероприятиях, а также о нанесенном вреде направляется в уполномоченный орган.

Заместитель министра
природных ресурсов
Краснодарского края



О.В. Сизонов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

УТВЕРЖДЕН

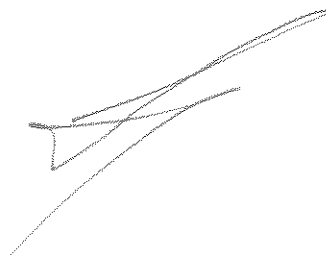
постановлением главы администрации
(губернатора) Краснодарского края
от 28.04.2018 № 222

ПЕРЕЧЕНЬ

**памятников природы регионального значения, расположенных
на территории муниципальных образований город-курорт Геленджик и
Туапсинский район, которые переименованы**

№ п/п	Существующее наименование памятника природы	Новое наименование памятника природы
город-курорт Геленджик		
1	«Бор сосны Крымской (площадь 604 га)»	«Бор сосны крымской»
Туапсинский район		
2	«Бассейн рек Азугун, Хашепс, Подлысая»	«Бассейн рек Азугун, Хошепс»
3	«Дуб Великан (500-700 лет)» (с. Агой)	«Дуб Великан (с. Агой)»
4	«Дуб» (0,2 км восточнее села Подхребтовое)	«Дуб (0,2 км восточнее с. Подхребтовое)»
5	«Дуб» (4 км восточнее села Подхребтовое)	«Дуб (4 км восточнее с. Подхребтовое)»
6	«Дуб» (6 км северо-западнее с. Цыпка)	«Дуб (6 км северо-западнее устья р. Цыпка, урочище Редькина поляна)»
7	«Дуб Великан» (3 км западнее села Псыбе)	«Дуб Великан (3 км западнее аула Псебе)»
8	«Дуб Великан» (1 км западнее аула Большое Псеушхо)	«Дуб Великан (1 км западнее аула Большое Псеушхо)»
9	«Дендропарк (10 га)»	«Дендропарк»
10	«Лесопарк (площадь 150 га)»	«Лесопарк Варваринка»
11	«Тисовая роща (4,0 га)»	«Тисовая роща»
12	«Скальное море (5,8 га)»	«Скальное море»
13	«Скала Одинокая (1,0 га)»	«Скала Одинокая»
14	«Урочище Монастырь (1,0 га)»	«Урочище Монастырь»

Заместитель министра
природных ресурсов
Краснодарского края



О.В. Соленов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

УТВЕРЖДЕН

постановлением главы администрации
(губернатора) Краснодарского края
от 28.04.2018 № 222

ПЕРЕЧЕНЬ

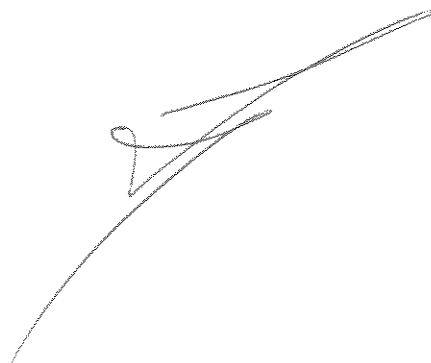
памятников природы регионального значения, расположенных на территориях муниципальных образований Апшеронский район, город-курорт Геленджик, Мостовский район, Отрадненский район, Туапсинский район, с которых снят правовой статус особо охраняемой природной территории регионального значения

№ п/п	Наименование памятника природы	Местоположение	Основания для снятия правового статуса особо охраняемой природной территории (далее – ООПТ) регионального значения
1	2	3	4
1	Гора Ленина	Апшеронский район, Апшеронское лесничество, Гуамское участковое лесничество, квартал 12 Б	вошел в границы памятника природы «Гуамское ущелье», что в соответствии с пунктом 2 части 5 статьи 7.2 Закона Краснодарского края от 31 декабря 2003 года № 656-КЗ «Об особо охраняемых природных территориях Краснодарского края» (далее – Закон № 656-КЗ) является основанием для снятия правового статуса ООПТ регионального значения
2	Гора «Спящий черкес»	Апшеронский район, Апшеронское лесничество, Тубинское участковое лесничество, квартал 11	вошел в границы государственного природного комплексного (ландшафтного) заказника регионального значения «Черногорье», что в соответствии с пунктом 2 части 5 статьи 7.2 Закона № 656-КЗ является основанием для снятия правового статуса ООПТ регионального значения

1	2	3	4
3	Пещера «Красивая»	Апшеронский район, Апшеронское лесничество, Гуамское участковое лесничество, квартал 52 Б	вошел в границы государственного природного комплексного заказника регионального значения «Камышанова Поляна», что в соответствии с пунктом 2 части 5 статьи 7.2 Закона № 656-КЗ является основанием для снятия правового статуса ООПТ регионального значения
4	Пещера «Нежная»	Апшеронский район, Апшеронское лесничество, Гуамское участковое лесничество, квартал 54 Б	вошел в границы государственного природного комплексного заказника регионального значения «Камышанова Поляна», что в соответствии с пунктом 2 части 5 статьи 7.2 Закона № 656-КЗ является основанием для снятия правового статуса ООПТ регионального значения
5	Пещера «Пикетная»	Апшеронский район, Апшеронское лесничество, Гуамское участковое лесничество, квартал 52 Б	вошел в границы государственного природного комплексного заказника регионального значения «Камышанова Поляна», что в соответствии с пунктом 2 части 5 статьи 7.2 Закона № 656-КЗ является основанием для снятия правового статуса ООПТ регионального значения
6	Водопад на реке Жане	город-курорт Геленджик, Геленджикское лесничество, Пшадское участковое лесничество, квартал 34 Б	вошел в границы памятника природы «Долина реки Жане», что в соответствии с пунктом 2 части 5 статьи 7.2 Закона № 656-КЗ является основанием для снятия правового статуса ООПТ регионального значения
7	Пшадские водопады	город-курорт Геленджик, Геленджикское лесничество, Ново-Садовское	вошел в границы памятника природы «Дубрава скальных дубов», что в соответствии с пунктом 2 части 5 статьи 7.2 Закона № 656-КЗ является

1	2	3	4
		участковое лесничество, квартал 15, выдел 9	основанием для снятия правового статуса ООПТ регионального значения
8	Никитинская карстовая пещера	Мостовский район, севернее хутора Никитино	вошел в границы памятника природы «Ущелье ручья Соленый», что в соответствии с пунктом 2 части 5 статьи 7.2 Закона № 656-КЗ является основанием для снятия правового статуса ООПТ регионального значения
9	Скала Первое окно	Отраденский район, в районе хутора Ильича	вошел в границы памятника природы «Кувинское ущелье», что в соответствии с пунктом 2 части 5 статьи 7.2 Закона № 656-КЗ является основанием для снятия правового статуса ООПТ регионального значения
10	Сосна Крымская	Туапсинский район, Туапсинское лесничество	вошел в границы памятника природы «Роща пицундской сосны», что в соответствии с пунктом 2 части 5 статьи 7.2 Закона № 656-КЗ является основанием для снятия правового статуса ООПТ регионального значения

Заместитель министра
природных ресурсов
Краснодарского края



О.В. Соленов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением главы администрации
(губернатора) Краснодарского края
от 28.04.2018 № 222

**ИЗМЕНЕНИЯ,
вносимые в приложение к постановлению
главы администрации (губернатора)
Краснодарского края от 21 июля 2017 года № 549
«Об утверждении Схемы развития и размещения особо
охраняемых природных территорий Краснодарского края»**

1. Абзац двадцать восьмой и таблицу изложить в следующей редакции:
«Структура ООПТ с учетом новых категорий представлена в
Краснодарском крае следующим образом:

№ п/п	Категория ООПТ	Количество созданных ООПТ	Количество предлагаемых к созданию ООПТ	Общее количество
1	Государственные природные заповедники	2	0	2
2	Национальные парки	1	0	1
3	Природные парки	1	4	5
4	Государственные природные заказники	19	4	23
5	Памятники природы	342	23	365
6	Дендрологические парки и ботанические сады	2	2	4
7	Прибрежные природные комплексы	0	4	4
8	Лиманно-плавневые комплексы	0	3	3
9	Природные рекреационные зоны	0	5	5
10	Природные достопримечательности	0	0	0
Итого		367	45	412

».

2. В подразделе «Памятники природы» раздела «Особо охраняемые природные территории регионального значения» приложения № 1 к Схеме развития и размещения особо охраняемых природных территорий Краснодарского края:

1) пункт 2 изложить в следующей редакции:

«

2	Участок дуба красного	2,92	1983 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 сентября 1983 года № 488	Абинский район
---	-----------------------	------	---	----------------

»;

2) пункт 8 изложить в следующей редакции:

«

8	Большая и Малая Азишские пещеры	7,87	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	Апшеронский район, 26-ой км автодороги Даховская – Лагонаки Мезмайского сельского поселения
---	---------------------------------	------	---	---

»;

3) пункты 9 и 10 признать утратившими силу;

4) пункты 11 и 12 изложить в следующей редакции:

«

11	Гуамское ущелье	1379,71	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	Апшеронский район
12	Насаждение бука восточного	10,29	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	Апшеронский район

»;

5) пункты 14-16 признать утратившими силу;

6) пункты 17-24 изложить в следующей редакции:

«

17	Пихтовые насаждения	11,03	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого	Апшеронский район, 6,5 км юго-западнее п. Мезмай
----	---------------------	-------	--	--

			Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	
18	Скала «Собор»	24,92	1983 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 сентября 1983 года № 488	Апшеронский район
19	Урочище «Волчьи ворота»	2,64	1983 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 сентября 1983 года № 488	Апшеронский район, юго-западной ст-цы Черниговской на берегу р. Пшеха
20	Урочище «Черниговское»	11,3	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	Апшеронский район
21	Участок пихты Нордмана с тисом ягодным	19,1	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	Апшеронский район
22	Эталонный массив дуба скального	51,73	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	Апшеронский район
23	Эталонный участок бука восточного	14,76	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого	Апшеронский район, юго-западнее ст-цы Тверской, на правом берегу

			Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	р. Пшиш
24	Участок географических культур дуба	10,78	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	город Армавир

»;

7) пункт 28 изложить в следующей редакции:

«

28	Дуб «Красивый»	0,01	1983 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 сентября 1983 года № 488	Белореченский район, хут. Кубанский, ул. Мира, напротив дома № 58
----	----------------	------	---	---

»;

8) пункт 30 изложить в следующей редакции:

«

30	Дуб «Урожайный»	0,02	1983 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 сентября 1983 года № 488	Белореченский район, хут. Кубанский, ул. Молодежная, около дома № 17
----	-----------------	------	---	--

»;

9) пункт 32 изложить в следующей редакции:

«

32	Бейсугский лес урочища Суходол	198,72	1983 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 сентября 1983 года № 488	Брюховецкий район, 5 км северо-западнее ст-цы Батуринской Большебейсугского сельского поселения
----	--------------------------------	--------	---	---

»;

10) пункт 34 изложить в следующей редакции:

«

34	Бор сосны крымской	912,42	1983 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 сентября 1983 года № 488	город-курорт Геленджик
----	--------------------	--------	---	------------------------

»;

- 11) пункт 35 признать утратившим силу;
12) пункты 37-39 изложить в следующей редакции:

«

37	Долина реки Жане	690,9	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	город-курорт Геленджик
38	Дубрава скальных дубов	617,66	1983 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 сентября 1983 года № 488	город-курорт Геленджик
39	Каскад водопадов на реке Тешебс	24,1	1983 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 сентября 1983 года № 488	город-курорт Геленджик, 0,5 км к северу от Бжидского перевала и автотрассы Геленджик – Туапсе

»;

- 13) пункт 41 изложить в следующей редакции:

«

41	Михайловское месторождение йодо-бромистых вод	0,78	1983 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 сентября 1983 года № 488	город-курорт Геленджик, в верховье р. Мезыб, к западу от Михайловского перевала
----	---	------	---	---

»;

14) пункт 43 изложить в следующей редакции:

«

43	Озеро Бездонное	1,43	1983 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета 1 народных депутатов от 14 сентября 1983 года № 488	город-курорт Геленджик, Дивноморский внутригородской территориальный округ
----	-----------------	------	---	--

»;

15) пункт 45 признать утратившим силу;

16) пункты 47-49 изложить в следующей редакции:

«

47	Родник Холодок	0,78	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	город-курорт Геленджик, Пшадский внутригородской территориальный округ
48	Родник Яблонька	14,27	1983 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 сентября 1983 года № 488	город-курорт Геленджик, Архипо-Осиповский внутригородской территориальный округ
49	Роща болотного кипариса	0,2	1983 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 сентября 1983 года № 488	город-курорт Геленджик, Архипо-Осиповский внутригородской территориальный округ, на левом берегу р. Вулан

»;

17) пункт 51 изложить в следующей редакции:

«

51	Роща сосны пицундской	954,96	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	город-курорт Геленджик
----	-----------------------	--------	---	------------------------

»;

18) пункт 52 изложить в следующей редакции:

«

52	Роща тиса ягодного	2,91	1983 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 сентября 1983 года № 488.	город-курорт Геленджик, пос. Архипо-Осиповка
----	--------------------	------	--	--

»;

19) пункт 54 изложить в следующей редакции:

«

54	Скалы «Краснодарские Столбы» (Монастыри)	675,47	1983 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 сентября 1983 года № 488	город-курорт Геленджик, на ручье Мельничный
----	--	--------	---	---

»;

20) пункт 56 изложить в следующей редакции:

«

56	Урочище сосны крымской Архипо-Осиповское	1524,67	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	город-курорт Геленджик
----	--	---------	---	------------------------

»;

21) пункт 61 изложить в следующей редакции:

«

61	Массив сосны крымской	1,35	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	город Горячий Ключ
----	-----------------------	------	---	--------------------

»;

22) пункт 69 изложить в следующей редакции:

«

69	Насаждение сосны крымской	51,02	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	Гулькевичский район
----	---------------------------	-------	---	---------------------

»;

23) пункты 85-87 изложить в следующей редакции:

«

85	Сосновая роца «Западная»	4,8	1983 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 сентября 1983 года № 488	Кавказский район, западная окраина города Кропоткина
86	Сосновая роца «Северная»	7,26	1983 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 сентября 1983 года № 488	Кавказский район, северная окраина города Кропоткина
87	Насаждение дуба черешчатого с примесью ясеня	34,86	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	Каневской район, 6 км восточнее ст-цы Челбасской

»;

24) пункт 131 изложить в следующей редакции:

«

131	Грязевой вулкан Шуго	4,11	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	Крымский район
-----	----------------------	------	---	----------------

»;

25) пункты 133-135 изложить в следующей редакции:

«

133	Массив дуба ножкоцветного Школьный	180,95	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	Крымский район
134	Массив Крымской сосны	58,51	1983 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 сентября 1983 года № 488	Крымский район, 400 м восточнее пос. Садовый, на правом берегу р. Псиф
135	Урочище еловая щель с тисом ягодным	63,6	1983 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 сентября 1983 года № 488	Крымский район, в окрестностях пос. Садовый

»;

26) пункт 140 изложить в следующей редакции:

«

140	Озеро «Круглое»	17	1983 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 сентября 1983 года № 488	Лабинский район, 700 м севернее с. Горное Ахметовского сельского поселения
-----	-----------------	----	---	---

»;

27) пункт 143 изложить в следующей редакции:

«

143	Дубовая роща	75,79	1983 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 сентября 1983 года № 488	Ленинградский район, в окрестностях ст-цы Ленинградской
-----	--------------	-------	---	---

»;

28) пункт 145 изложить в следующей редакции:

«

145	Урочище Зеленая роша	13,34	1983 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 сентября 1983 года № 488	Ленинградский район
-----	----------------------	-------	---	---------------------

»;

29) пункт 147 изложить в следующей редакции:

«

147	Лесные культуры дуба красного	12,15	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	Мостовский район, в окрестностях с. Соленого
-----	-------------------------------	-------	---	--

»;

30) пункт 150 изложить в следующей редакции:

«

150	Массив каштана посевного	11,21	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	Мостовский район, в окрестностях ст-цы Губской
-----	--------------------------	-------	---	--

»;

31) пункты 151 и 152 изложить в следующей редакции:

«

151	Массив сосны обыкновенной	28,55	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	Мостовский район, в окрестностях с. Соленого
152	Насаждение бука восточного	167,22	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	Мостовский район

»;

32) пункт 156 изложить в следующей редакции:

«

156	Насаждение обленихи	8,34	1983 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 сентября 1983 года № 488	Мостовский район
-----	---------------------	------	---	------------------

»;

33) пункт 157 признать утратившим силу;

34) пункт 158 изложить в следующей редакции:

«

158	Урочище Дольмены	46,19	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	Мостовский район, на левобережье р. Кизинки
-----	------------------	-------	---	---

»;

35) пункт 160 изложить в следующей редакции:

«

160	Ущелье ручья Солёный	50,15	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	Мостовский район, в окрестностях пос. Никитино
-----	----------------------	-------	---	--

»;

36) пункты 168-170 изложить в следующей редакции:

«

168	Фисташка туполистная	38,38	1983 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 сентября 1983 года № 488	город Новороссийск
169	Цемесская роща	126,56	1983 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 сентября	город Новороссийск, на пойменной террасе р. Цемес

			1983 года № 488	
170	Кувинское ущелье	237,72	1983 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 сентября 1983 года № 488	Отраденский район

»;

37) пункт 175 изложить в следующей редакции:

«

175	Плантация облепихи	773,3275	1983 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 сентября 1983 года № 488	Отраденский район, в пойме р. Уруп от ст-цы Передовой до ст-цы Попутной
-----	--------------------	----------	---	---

»;

38) пункт 176 признать утратившим силу;

39) пункт 177 изложить в следующей редакции:

«

177	Тисс ягодный Отраденский	58,27	1983 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 сентября 1983 года № 488	Отраденский район, Надеженское сельское поселение
-----	-----------------------------	-------	---	---

»;

40) пункт 185 изложить в следующей редакции:

«

185	Гора Артиллерийская	8,46	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	Северский район, Григорьевское сельское поселение
-----	---------------------	------	---	---

»;

41) пункт 186 изложить в следующей редакции:

«

186	Гора Папай	22,88	1983 год, решение исполнительного комитета	Северский район, Азовское сельское поселение
-----	------------	-------	--	--

			Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 сентября 1983 года № 488	
--	--	--	--	--

»;

42) пункты 190-192 изложить в следующей редакции:

«

190	Массив дуба скального высокоствольного	9,1	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	Северский район, на восточном склоне хребта Поперечный
191	Насажение каштана посевного	11,71	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	Северский район, Смоленское сельское поселение
192	Насажение липы мелколиственной	6,74	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	Северский район, Азовское сельское поселение

»;

43) пункт 272 изложить в следующей редакции:

«

272	Мыс Панагия	4,88	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 11 июля 1988 года № 326	Темрюкский район, Таманское сельское поселение, на юго-западе Таманского полуострова.
-----	-------------	------	---	---

»;

44) пункты 278 и 279 изложить в следующей редакции:

«

278	Анастасиевские поляны	9,660	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого	Туапсинский район, северо-восточнее с. Анастасиевка, на надпойменных
-----	-----------------------	-------	--	--

			Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	терассах р. Пшенахо
279	Бассейн рек Азугун, Хошепс	524,681	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	Туапсинский район, верховье р. Понежина

»;

45) пункт 281 изложить в следующей редакции:

«

281	Буковое насаждение	8,218	1983 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 сентября 1983 года № 488	Туапсинский район, на северном склоне г. Семиглавая
-----	--------------------	-------	---	---

»;

46) пункты 283-285 изложить в следующей редакции:

«

283	Водопад у села Красное	4	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	Туапсинский район, 1,5 км южнее с. Красное, на левом притоке р. Туапсе – ручье Казенный
284	Гора Два брата	25	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	Туапсинский район, 4 км северо-восточнее с. Анастасиевка
285	Гора Индюк	152	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	Туапсинский район, 20 км северо-восточнее г. Туапсе

»;

47) пункты 287-289 изложить в следующей редакции:

«

287	Два источника сероводородных вод	30,243	1983 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 сентября 1983 года № 488	Туапсинский район, урочище Казачья шель
288	Дендропарк	8,446	1983 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 сентября 1983 года № 488	Туапсинский район, восточная часть г. Туапсе и урочище Дзеберкой
289	Дуб (0,2 км восточнее с. Подхребтовое)	0,010	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	Туапсинский район, 0,2 км восточнее с. Подхребтовое, на правом берегу р. Нечепсухо

»;

48) пункты 291 и 292 изложить в следующей редакции:

«

291	Дуб (6 км северо-западнее устья р. Цыпка, урочище Редькина поляна)	0,010	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	Туапсинский район, 6 км северо-западнее с. Цыпка, на левом берегу р. Цыпка, в урочище Редькина поляна
292	Дуб (4 км восточнее с. Подхребтовое)	0,010	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	Туапсинский район, 4 км восточнее с. Подхребтовое, на правом берегу ручья Холодная шель

»;

49) пункт 295 изложить в следующей редакции:

«

295	Дуб Великан (1 км западнее)	0,010	1988 год, решение исполнительного	Туапсинский район, 1 км западнее аула
-----	-----------------------------	-------	-----------------------------------	---------------------------------------

	аула Большое Псеушхо)		комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	Большое Псеушхо
--	-----------------------	--	---	-----------------

»;

50) пункты 297-299 изложить в следующей редакции:

«

297	Дуб Великан (3 км западнее аула Псебе)	0,010	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	Туапсинский район, 3 км западнее аула Псебе, на левом берегу р. Псебе
298	Дуб Великан	0,010	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	Туапсинский район, 1 км севернее аула Агой-Шапсуг
299	Дуб Великан (с. Агой)	0,010	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	Туапсинский район, с. Агой, ул. Горная, д. 3

»;

51) пункт 304 изложить в следующей редакции:

«

304	Каштановое насаждение	44,901	1983 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 сентября 1983 года № 488	Туапсинский район, 3 км юго-восточнее хут. Островская щель
-----	-----------------------	--------	---	--

»;

52) пункт 306 изложить в следующей редакции:

«

306	Лесопарк Варваринка	108,93	1983 год, решение исполнительного	Туапсинский район, в северной части
-----	---------------------	--------	-----------------------------------	-------------------------------------

			комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 сентября 1983 года № 488	г. Туапсе
--	--	--	---	-----------

»;

53) пункты 310 и 311 изложить в следующей редакции:

«

310	Озеро Хьжи	0,950	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	Туапсинский район, 1,5 км северо-западнее аула Малое Псеушко
311	Пихтовые насаждения	8,490	1983 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 сентября 1983 года № 488	Туапсинский район, на северо-восточном склоне г. Семиглавая

»;

54) пункты 316-318 изложить в следующей редакции:

«

316	Роща ореха грецкого	14,600	1983 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 сентября 1983 года № 488	Туапсинский район, 0,5 км севернее пос. Тюменский, вдоль русла р. Балка Казачья
317	Роща пихтово-буковая	10	1983 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 сентября 1983 года № 488	Туапсинский район, в истоке правого притока р. Балка Казачья
318	Роща пицундской сосны	103	1983 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 сентября 1983 года № 488	Туапсинский район, 20 км северо-западнее г. Туапсе

»;

55) пункт 320 изложить в следующей редакции:

«

320	Ручей Тисовый	6,255	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	Туапсинский район, в бассейне р. Шепси
-----	---------------	-------	---	--

»;

56) пункты 324 и 325 изложить в следующей редакции:

«

324	Скала Монах	0,017	1983 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 сентября 1983 года № 488	Туапсинский район, с. Георгиевское
325	Скала Одинокая	0,946	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	Туапсинский район, между Канжинскими и Медовыми скалами

»;

57) пункт 329 изложить в следующей редакции:

«

329	Скальное море	5,8	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 11 июля 1988 года № 326	Туапсинский район, 4 км северо-восточнее с. Анастасиевка
-----	---------------	-----	---	--

»;

58) пункт 331 признать утратившим силу;

59) пункты 332-334 изложить в следующей редакции:

«

332	Сосновые насаждения	2,808	1983 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 сентября	Туапсинский район, 2 км южнее п. Алтубинал
-----	---------------------	-------	---	--

			1983 года № 488	
333	Субальпийские луга горы Семиглавая	115,817	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	Туапсинский район, вершины горы Семиглавая
334	Тисовая роща	31,615	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	Туапсинский район, в бассейне р. Цыпка, на северном отроге горы Мессожай

»;

60) пункт 336 изложить в следующей редакции:

«

336	Урочище Монастырь	1	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	Туапсинский район, пос. Кирпичный, на северном склоне хребта Каптановый
-----	-------------------	---	---	---

»;

61) пункты 338-340 изложить в следующей редакции:

«

338	Ущелье Волчьих Ворота	4,084	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	Туапсинский район, 1,5 км северо-восточнее г. Туапсе, русло р. Паук
339	Ущелье реки Бешеной	69,073	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	Туапсинский район, западнее с. Индюк
340	Черный камень	0,008	1988 год, решение исполнительного комитета	Туапсинский район, у обочины дороги между с. Георгиевское и

			Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	аулом Малое Псеушхо, на левом берегу р. Пшияхо
--	--	--	--	--

»;

62) пункт 347 изложить в следующей редакции:

«

347	Можжевельная аллея (длина 300 м)	16,65	1988 год, решение исполнительного комитета Краснодарского краевого Совета народных депутатов от 14 июля 1988 года № 326	Усть-Лабинский район, Усть-Лабинское городское поселение, в пойме р. Кубань
-----	----------------------------------	-------	---	---

»;

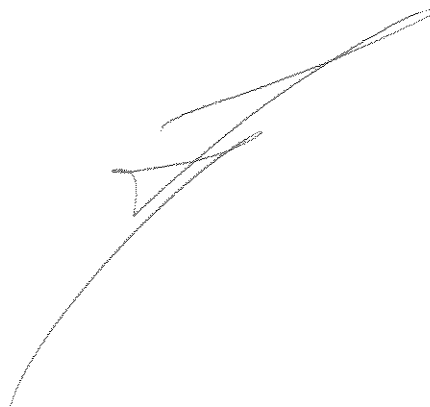
63) дополнить пунктом 339¹ следующего содержания:

«

339 ¹	Ущелье реки Де-Де	334,2	2016 год, постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 29 декабря 2016 года № 1094 «О создании особо охраняемой природной территории регионального значения памятника природы «Ущелье реки Де-Де»	Туапсинский район
------------------	-------------------	-------	---	-------------------

».

Заместитель министра
природных ресурсов
Краснодарского края



О.В. Соленов