



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минприроды России)

П Р И К А З

г. МОСКВА

09.01.2024

№ 6

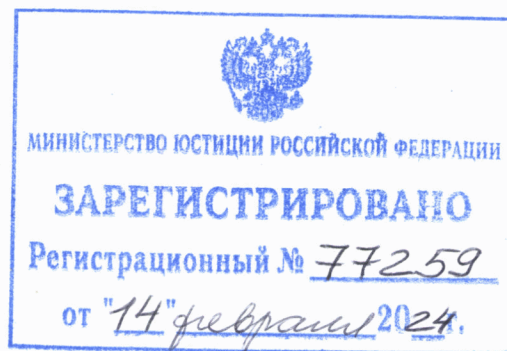
**Об утверждении Положения о государственном
природном заказнике федерального значения «Баджальский»**

На основании подпункта 5.2.69 пункта 5 Положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 11.11.2015 № 1219, п р и к а з ы в а ю:

утвердить прилагаемое к настоящему приказу Положение о государственном природном заказнике федерального значения «Баджальский».

Исполняющий обязанности Министра

К.А. Цыганов



Утверждено
приказом Министерства
природных ресурсов и экологии
Российской Федерации
от 09.01.2024 № 6

ПОЛОЖЕНИЕ О ГОСУДАРСТВЕННОМ ПРИРОДНОМ ЗАКАЗНИКЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «БАДЖАЛЬСКИЙ»

I. Общие положения

1. Настоящее Положение разработано в соответствии с требованиями Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», Федерального закона от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Лесного кодекса Российской Федерации, Земельного кодекса Российской Федерации, Водного кодекса Российской Федерации, Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федерального закона от 24.04.1995 № 52-ФЗ «О животном мире», Федерального закона от 20.12.2004 № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов», Федерального закона от 24.07.2009 № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Федерального закона от 25.12.2018 № 475-ФЗ «О любительском рыболовстве и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», приказа Министерства охраны окружающей среды и природных ресурсов Российской Федерации от 25.01.1993 № 14 «Об утверждении Общего положения о государственных природных заказниках общереспубликанского (федерального) значения в Российской Федерации» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 02.02.1993, регистрационный № 133).

2. Государственный природный заказник федерального значения «Баджальский» организован решением Исполнительного комитета Хабаровского краевого Совета народных депутатов от 28.05.1987 № 259/1 «Об организации в Солнечном районе Хабаровского края государственного республиканского (РСФСР) заказника «Баджальский» общей площадью 275 000 гектаров.

3. Заказник расположен в Солнечном муниципальном районе Хабаровского края.

4. Сведения о границах территории заказника внесены в Единый государственный реестр недвижимости (реестровый номер 27:14-6.37) и представлены в приложении № 1 к настоящему Положению. Карта-схема границ территории заказника представлена в приложении № 2 к настоящему Положению.

5. Заказник имеет профиль биологического (ботанического и зоологического) и предназначен для сохранения и восстановления редких

и исчезающих видов растений и животных горно-таежной зоны острогов Баджальского хребта.

6. Заказник образован без ограничения срока действия и без изъятия у пользователей, владельцев и собственников земельных участков.

7. Заказник отнесен распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.12.2008 № 2055-р к ведению Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации.

8. Границы и особенности режима особой охраны территории заказника учитываются при разработке планов и перспектив экономического и социального развития, лесохозяйственных регламентов лесничеств и проектов освоения лесов, подготовке документов территориального планирования, проведении лесоустройства и инвентаризации земель.

II. Задачи заказника

9. На заказник возлагаются следующие задачи:

- 1) сохранение природных комплексов (ландшафтов) и объектов;
- 2) сохранение, восстановление и воспроизводство объектов животного мира, в том числе редких и находящихся под угрозой исчезновения;
- 3) сохранение среды обитания и путей миграции объектов животного мира;
- 4) осуществление государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды);
- 5) проведение научных исследований;
- 6) экологическое просвещение;
- 7) организация и осуществление туризма.

10. Управление заказником, а также выполнение задач, возложенных на заказник, осуществляет федеральное государственное бюджетное учреждение «Объединенная дирекция государственных природных заповедников и национальных парков Хабаровского края» (далее – Учреждение).

III. Режим особой охраны территории заказника

11. На территории заказника запрещается любая деятельность, если она противоречит задачам заказника или причиняет вред его природным комплексам и их компонентам, в том числе:

- 1) промысловая, любительская и спортивная охота;
- 2) промышленное и любительское рыболовство, рыболовство в целях аквакультуры (рыбоводства), аквакультура (рыбоводство);
- 3) нахождение с огнестрельным, пневматическим и метательным оружием, капканами и другими орудиями охоты, а также с орудиями добычи (вылова) водных биологических ресурсов, с добытыми объектами животного мира (в том числе отнесенными к водным биологическим ресурсам) и полученной из них продукцией (за исключением случаев, связанных с проведением уполномоченными должностными лицами Учреждения мероприятий по федеральному государственному контролю (надзору) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий, федеральному

государственному контролю (надзору) в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и среды их обитания, федеральному государственному охотничьему контролю (надзору), научно-исследовательских работ);

4) разведка и разработка полезных ископаемых, а также выполнение иных работ, связанных с пользованием недрами (за исключением разведки и добычи подземных вод для целей питьевого, хозяйственного-бытового и технического водоснабжения, необходимых для обеспечения охраны и использования заказника);

5) деятельность, влекущая за собой нарушение почвенного покрова, а также нарушение выходов минералов и геологических обнажений горных пород (за исключением случаев, связанных со строительством, реконструкцией и эксплуатацией линейных объектов, расположенных в границах заказника);

6) деятельность, влекущая за собой изменения гидрологического режима земель и водных объектов;

7) заготовка живицы;

8) заготовка древесины (за исключением заготовки гражданами древесины для собственных нужд¹);

9) проведение сплошных рубок лесных насаждений (за исключением сплошных санитарных рубок, рубок, связанных с тушением лесных пожаров, в том числе с созданием противопожарных разрывов, и рубок, связанных со строительством, реконструкцией и эксплуатацией линейных объектов, расположенных в границах заказника);

10) заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов (за исключением сбора гражданами недревесных лесных ресурсов для собственных нужд);

11) заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений (за исключением заготовки гражданами пищевых лесных ресурсов и сбора лекарственных растений для собственных нужд);

12) сплав древесины по водотокам и водоемам;

13) транзитный прогон и выпас домашних животных;

14) распашка земель и сенокошение (за исключением данной деятельности в целях обеспечения пожарной безопасности, а также случаев, связанных с обслуживанием линейных объектов и объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта, расположенных в границах заказника);

15) взрывные работы (за исключением взрывных работ в целях локализации и ликвидации лесных пожаров);

16) пускание палов и выжигание растительности (за исключением противопожарных мероприятий, осуществляемых по согласованию с Учреждением);

17) размещение складов горюче-смазочных материалов и мойка транспортных средств в водоохраных зонах;

18) складирование и применение ядохимикатов, минеральных удобрений и химических средств защиты растений, стимуляторов роста, использование токсичных химических препаратов для охраны и защиты лесов, в том числе в научных целях;

¹ Статья 30 Лесного кодекса Российской Федерации.

19) создание скотомогильников (биотермических ям), объектов размещения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ;

20) строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов капитального строительства, в том числе линейных объектов, не связанных с функционированием и выполнением задач, возложенных на заказник (за исключением случаев, связанных со строительством, реконструкцией и капитальным ремонтом объектов инженерной и транспортной инфраструктур, расположенных в границах заказника);

21) предоставление земельных участков для ведения садоводства и огородничества, строительства гаражей для собственных нужд или индивидуального жилищного строительства;

22) движение и стоянка механизированных и иных транспортных средств вне дорог общего пользования (за исключением случаев, связанных с функционированием и выполнением задач, возложенных на заказник, а также обслуживанием линейных объектов и объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта, расположенных в границах заказника);

23) движение и стоянка судов и иных плавучих средств вне водных путей общего пользования и вне мест, специально предусмотренных Учреждением для этих целей (за исключением случаев, связанных с функционированием и выполнением задач, возложенных на заказник);

24) пролет воздушных судов (в том числе беспилотных) ниже 2000 метров над территорией заказника без согласования с Учреждением или Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации;

25) сбор зоологических, ботанических и минералогических образцов и коллекций без согласования перечня, количества, сроков, способов и мест сбора указанных объектов с Учреждением или Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации;

26) нахождение с собаками без привязи, нагонка и натаска собак, содержание собак без привязи, вне вольеров или иных сооружений, ограничивающих зону их передвижения (за исключением данной деятельности при проведении мероприятий по охране природных комплексов и объектов заказника);

27) уничтожение и повреждение аншлагов, шлагбаумов, стендов, граничных столбов, других информационных знаков и указателей, оборудованных Учреждением экологических троп и мест отдыха, строений на территории заказника, нанесение надписей и знаков на деревьях, на валунах и обнажениях горных пород и историко-культурных объектах;

28) организация массовых спортивных и зрелищных мероприятий, туристских стоянок и мест отдыха, разведение костров за пределами мест, специально предусмотренных Учреждением для этих целей (за исключением данной деятельности на земельных участках в границах заказника, осуществляемой правообладателями земельных участков);

29) действия, ведущие к беспокойству диких животных, а также их привлечение и кормление посетителями;

30) деятельность, влекущая за собой нарушение среды обитания объектов животного и растительного мира;

31) интродукция живых организмов в целях их акклиматизации.

12. На территории заказника хозяйственная деятельность осуществляется с соблюдением настоящего Положения и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи².

13. Виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах заказника³:

1) основные виды разрешенного использования земельных участков:

- обеспечение научной деятельности (код 3.9);
- природно-познавательный туризм (код 5.2);
- охрана природных территорий (код 9.1);

2) вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков:

- сенокошение (код 1.19);
- туристическое обслуживание (код 5.2.1);
- связь (код 6.8);
- железнодорожный транспорт (код 7.1);
- размещение автомобильных дорог (код 7.2.1);
- трубопроводный транспорт (код 7.5);
- историко-культурная деятельность (код 9.3);
- заготовка древесины (код 10.1);
- общее пользование водными объектами (код 11.1).

14. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства на земельных участках в границах заказника, разрешенное использование которых допускает строительство на них:

1) минимальный отступ от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, составляет 5 метров;

2) предельное количество этажей зданий, строений, сооружений – не выше трех надземных этажей, предельная высота зданий, строений, сооружений – до 25 метров;

² Постановление Правительства Российской Федерации от 13.08.1996 № 997 «Об утверждении Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи».

³ Приказ Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10.11.2020 № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 15.12.2020, регистрационный № 61482) с изменениями, внесенными приказами Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 20.04.2021 № П/0166 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 31.05.2021, регистрационный № 63717), от 30.07.2021 № П/0326 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27.08.2021, регистрационный № 64785), от 16.09.2021 № П/0414 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27.09.2021, регистрационный № 65154), от 23.06.2022 № П/0246 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 02.08.2022, регистрационный № 69478).

3) максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка, – не более 20%.

15. Решение о регулировании численности охотничьих ресурсов на территории заказника принимается Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации⁴.

16. Разрешение на строительство и реконструкцию объектов капитального строительства, планируемых в границах заказника, разрешение на ввод в эксплуатацию указанных объектов выдаются Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации⁵.

17. Проектная документация объектов капитального строительства, строительство, реконструкцию которых предполагается осуществлять в границах заказника, подлежит государственной экологической экспертизе федерального уровня⁶.

18. На территории заказника добыча (вылов) водных биологических ресурсов в научно-исследовательских и контрольных целях допускается в соответствии с законодательством Российской Федерации о рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов.

Результаты научных исследований, осуществляемых на территории заказника научными организациями при добыче (вылове) водных биологических ресурсов в научно-исследовательских и контрольных целях, представляются в Учреждение или Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации.

19. Границы заказника обозначаются на местности специальными предупредительными и информационными знаками по периметру границ его территории.

20. На территории заказника федеральный государственный контроль (надзор) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий⁷, федеральный государственный контроль (надзор) в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и среды их обитания⁸, федеральный государственный охотничий контроль (надзор)⁹

⁴ Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 13.01.2011 № 1 «Об утверждении Порядка принятия решения о регулировании численности охотничьих ресурсов и его формы» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 16.02.2011, регистрационный № 19857) с изменениями, внесенными приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 03.08.2021 № 533 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30.11.2021, регистрационный № 66108; срок действия документа ограничен 29.02.2028).

⁵ Подпункт 5.17 пункта 5 Положения о Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 11.11.2015 № 1219.

⁶ Абзац второй подпункта 7.1 статьи 11 Федерального закона от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе».

⁷ Абзац второй пункта 3 Положения о федеральном государственном контроле (надзоре) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2021 № 1090.

⁸ Подпункт «б» пункта 2 Положения о федеральном государственном контроле (надзоре) в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и среды их обитания, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2021 № 1094.

⁹ Подпункт «б» пункта 4 Положения о федеральном государственном охотничьем контроле (надзоре), утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2021 № 1065.

осуществляются должностными лицами Учреждения, являющимися государственными инспекторами в области охраны окружающей среды.

21. На землях заказника федеральный государственный лесной контроль (надзор) осуществляют уполномоченные должностные лица Федеральной службы по надзору в сфере природопользования и ее территориальных органов¹⁰.

22. К охране территории заказника могут привлекаться сотрудники правоохранительных органов, а также общественные инспекции, сформированные общественными природоохранными организациями. Их рейды на территории заказника проводятся совместно с должностными лицами Учреждения, являющимися государственными инспекторами в области охраны окружающей среды.

¹⁰ Подпункт «б» пункта 3 Положения о федеральном государственном лесном контроле (надзоре), утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2021 № 1098.

Приложение № 1
к Положению о государственном
природном заказнике
федерального значения
«Баджальский», утвержденному
приказом Министерства
природных ресурсов и экологии
Российской Федерации
от 09.01.2024 № 6

**СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИИ
ГОСУДАРСТВЕННОГО ПРИРОДНОГО ЗАКАЗНИКА
ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «БАДЖАЛЬСКИЙ»
(система координат МСК-15)**

Условное обозначение характерных точек границ	Координаты характерных точек границ, м	
	X	Y
1	739633.85	3140324.37
2	739728.72	3140406.8
3	739833.96	3140485.05
4	739912.06	3140558.66
5	740009.22	3140629.5
6	740071.81	3140643.59
7	740141.29	3140643.58
8	740206.1	3140651.14
9	740357.61	3140688.68
10	740485.14	3140691.96
11	740517.52	3140694.46
12	740600.29	3140711.34
13	740706.59	3140753.06
14	740800.02	3140818.31
15	740869.25	3140870.88
16	740932.94	3140927.62

17	740979.95	3141012.38
18	741006.67	3141088.85
19	740991	3141176.37
20	740967.53	3141251.69
21	740914.51	3141447.23
22	740912.67	3141553.18
23	740938.47	3141622.28
24	741021.42	3141695.98
25	741206.2	3141797.79
26	741339.12	3141847
27	741457.19	3141850.58
28	741570.51	3141848.59
29	741678.61	3141852.96
30	741756.45	3141849.85
31	741888.74	3141848.41
32	741944.77	3141883.08
33	741988.57	3141954.42
34	742018.09	3142104.19
35	742109.36	3142349.15
36	742146.63	3142516.62
37	742163.96	3142689.02
38	742167.36	3142853.45
39	742139.81	3143025.63
40	742087.59	3143147.78
41	742005.04	3143265.83
42	741916.64	3143380.27
43	741885.95	3143456.07
44	741863.27	3143544.06
45	741867.44	3143696.42
46	741900.37	3143765.26
47	741952.51	3143806.35

48	742118.64	3143877.08
49	742194.21	3143919.81
50	742242.26	3143968.39
51	742285.07	3144036.51
52	742334.39	3144143
53	742367.07	3144244.82
54	742371.42	3144358.82
55	742349.2	3144524.59
56	742349.6	3144664.84
57	742352.01	3144896
58	742355.83	3145032.82
59	742386.74	3145120.36
60	742430.23	3145182.98
61	742553.87	3145265.53
62	742642.04	3145276.96
63	742787.23	3145277.94
64	742909.58	3145291.38
65	743032.57	3145325.76
66	743098.43	3145363.96
67	743149.29	3145414.76
68	743182.63	3145477.06
69	743202.94	3145558.63
70	743201.94	3145641.8
71	743185.78	3145703.81
72	743109.06	3145786.6
73	743096.06	3145854.38
74	743107.78	3145898.45
75	743210.9	3146068.98
76	743286.55	3146131.64
77	743379	3146171.54
78	743523.42	3146213.05

79	743641.63	3146254.89
80	743732.92	3146298.1
81	743815.14	3146353.09
82	743876.04	3146410.85
83	743915.73	3146466.55
84	743940.51	3146526.59
85	743964.27	3146641.04
86	744012.67	3146904.08
87	744094.2	3147147.31
88	744175.63	3147244.51
89	744266.47	3147302.35
90	744334.83	3147310.95
91	744403.46	3147294.46
92	744453.29	3147259.82
93	744538.84	3147162.71
94	744615.98	3147103.75
95	744686.07	3147063.18
96	744731.24	3147049.18
97	744814.64	3147039.54
98	744892.9	3147049.53
99	744976.98	3147077.21
100	745041.65	3147122.87
101	745119.61	3147182.09
102	745213.88	3147240.77
103	745296.31	3147312.17
104	745351.35	3147378.41
105	745384.54	3147450.43
106	745423.61	3147612.44
107	745427.71	3147742.78
108	745411.15	3147888.97
109	745408.41	3148022.42

110	745414	3148204.29
111	745405.24	3148286
112	745334.27	3148454.66
113	745329.37	3148533.12
114	745343.93	3148623.44
115	745391.55	3148738.59
116	745435.92	3148862.53
117	745490.7	3148957.07
118	745503.62	3149004.53
119	745496.29	3149115.47
120	745504.04	3149250.93
121	745537.12	3149324.12
122	745585.64	3149379.17
123	745637.34	3149400.2
124	745751.37	3149410.14
125	745791.34	3149413.58
126	745879.23	3149436.81
127	745990.45	3149490.5
128	746080.82	3149543.34
129	746202.84	3149661.67
130	746265.61	3149728.01
131	746336.6	3149801.34
132	746395.76	3149900.5
133	746453.24	3150010.39
134	746517.25	3150110.26
135	746602.21	3150154.28
136	746764.18	3150235.24
137	746900.08	3150301.31
138	746976.29	3150349.6
139	747058.8	3150365.1
140	747122.48	3150420.39

141	747202.91	3150536.7
142	747232.47	3150630.33
143	747239.37	3150747.7
144	747220.41	3150905.78
145	747243.08	3151003.8
146	747329.56	3151182.43
147	747340.38	3151384.44
148	747364.58	3151529.6
149	747359.93	3151679.41
150	747349.05	3151802.04
151	747276.08	3151976.03
152	747301.89	3152075.54
153	747399.58	3152198.99
154	747672.38	3152361.15
155	747768.23	3152366.67
156	747889.89	3152333.51
157	748013.38	3152346.41
158	748163.46	3152419.41
159	748228.77	3152513.08
160	748306.87	3152661.89
161	748371.04	3152723.76
162	748415.1	3152784.13
163	748459.68	3152851.06
164	748460.82	3152955.85
165	748427.64	3153081.15
166	748429.27	3153252.65
167	748485.68	3153400.89
168	748548.82	3153464.9
169	748604.11	3153488.86
170	748674.17	3153440.95
171	748725.78	3153444.63

172	748810.57	3153496.23
173	748941.44	3153490.7
174	749005.77	3153474.11
175	749118.21	3153499.91
176	749207.33	3153629.81
177	749174.15	3153817.76
178	749085.68	3153994.65
179	749000.89	3154153.12
180	748988.04	3154330.85
181	749022.44	3154502.48
182	749123.65	3154742.06
183	749225.77	3154845.96
184	749332.68	3154849.64
185	749520.69	3154809.11
186	749665.82	3154811.99
187	749773.49	3154897.05
188	749815.61	3154989.69
189	749804.72	3155152.62
190	749722.21	3155336.18
191	749625.24	3155455.3
192	749555.51	3155580.69
193	749545.4	3155693.12
194	749596.17	3155803.85
195	749681.72	3155899.13
196	749786.12	3155973.66
197	749892.02	3156008.98
198	750015.82	3156117.37
199	750035.31	3156161.62
200	750035.11	3156242.48
201	750013.55	3156359.02
202	749947.19	3156506.43

203	749862.4	3156637.25
204	749818.16	3156755.18
205	749853.18	3156898.91
206	749892.38	3156991.7
207	749937.09	3157043.4
208	750033.92	3157101.77
209	750101.56	3157156.88
210	750235.2	3157353.12
211	750308.94	3157522.65
212	750360.55	3157703.23
213	750308.94	3157810.1
214	750312.63	3157898.55
215	750364.24	3157990.68
216	750485.9	3158127.04
217	750677.27	3158267.28
218	750829.97	3158346.42
219	751087.24	3158417.41
220	751364.97	3158455.6
221	751615.9	3158484.91
222	751805.71	3158456.24
223	751939.41	3158369.79
224	752037.27	3158223.85
225	752140.63	3158108.62
226	752314.82	3158040.42
227	752554.45	3158072.68
228	752662.28	3158191.53
229	752702.84	3158408.97
230	752647.54	3158585.87
231	752518.51	3158766
232	752529.64	3158937.19
233	752552.9	3159094.05

234	752713.7	3159323.21
235	753262.89	3159648.89
236	753361.56	3159794.05
237	753409.97	3159967.13
238	753493.74	3160037.85
239	753620.34	3160080.65
240	753828.85	3160114.15
241	753977.78	3160119.74
242	754124.85	3160073.21
243	754271.93	3159952.24
244	754465.54	3159857.33
245	754625.65	3159794.05
246	754757.36	3159778.66
247	754958.02	3159859.43
248	755086.26	3159959.1
249	755192.72	3160081
250	755271.08	3160133.31
251	755348.62	3160157.32
252	755445.48	3160159.91
253	755551.99	3160110.46
254	755705.04	3160021.87
255	755801.53	3159964.52
256	755884.7	3159902.09
257	756025.01	3159799.3
258	756157.73	3159707.17
259	756316.25	3159591.08
260	756456.16	3159474.51
261	756557.72	3159395.75
262	756629.61	3159358.9
263	756754.53	3159322.09
264	756830.78	3159283.72

265	756930.41	3159206.29
266	757013.58	3159071.58
267	757093.89	3158911.1
268	757148.7	3158838.34
269	757239.71	3158762.29
270	757466.47	3158644.57
271	757660.9	3158572.97
272	757881.21	3158487.3
273	758058.17	3158397
274	758210.02	3158311.95
275	758324.26	3158271.42
276	758436.84	3158242.91
277	758579.63	3158242.5
278	758710.74	3158260.85
279	758894.07	3158305.77
280	759092.62	3158395.32
281	759184.28	3158472.62
282	759266.05	3158573.53
283	759334.48	3158694.95
284	759416.5	3158859.13
285	759481.27	3159048.78
286	759542.04	3159121.18
287	759757.71	3159290.7
288	760030.59	3159482.76
289	760167.13	3159555.34
290	760285.01	3159643.64
291	760370.54	3159747.18
292	760455.6	3159879.48
293	760548.44	3159998.18
294	760626.27	3160076.16
295	760738.58	3160182.87

296	760856.62	3160379.76
297	760991.68	3160521.39
298	761125.44	3160634.04
299	761326.36	3160709.59
300	761468.59	3160731.79
301	761588.11	3160763.02
302	761735.33	3160741.18
303	761973.17	3160740.9
304	762155.4	3160753.72
305	762209.12	3160786.97
306	762277.78	3160832.25
307	762345.52	3160886.48
308	762425.99	3160895.16
309	762513.81	3160872.38
310	762719.21	3160717.72
311	762822.94	3160681.94
312	762948.28	3160657.98
313	763038.32	3160662.56
314	763104.96	3160707.48
315	763224.69	3160801.74
316	763403.8	3160928.66
317	763568.38	3161041.05
318	763691.14	3161109.45
319	763827.54	3161221.85
320	763914.13	3161301.09
321	764026.57	3161448.51
322	764095.81	3161550.91
323	764183.41	3161679.27
324	764263.28	3161822.45
325	764320.04	3161944.01
326	764383.52	3162090.15

327	764409.87	3162145.84
328	764461.19	3162212.54
329	764710.3	3162309.73
330	764882.71	3162373.87
331	765027.48	3162421.45
332	765114	3162458.54
333	765202.83	3162549.75
334	765284.08	3162639.62
335	765428.79	3162843.57
336	765460.02	3162891.21
337	765537.29	3163125.47
338	765578.22	3163234.51
339	765675.54	3163310.1
340	765728.9	3163373.59
341	765825.92	3163542.84
342	765915.36	3163740.34
343	765968.47	3163894.39
344	765990.34	3164003.83
345	765999.2	3164152.91
346	766005.42	3164271.8
347	766014.73	3164381.57
348	766038.63	3164522.79
349	766055.48	3164610.43
350	766077.63	3164685.11
351	766112.79	3164743.76
352	766232.27	3164859.69
353	766327.66	3164953.25
354	766448.11	3165102.49
355	766516.01	3165200.17
356	766533.03	3165257.15
357	766527.05	3165332.28

358	766523.31	3165419.18
359	766565.82	3165552.12
360	766603.51	3165601.94
361	766656.96	3165675.65
362	766708.57	3165716.19
363	766803.76	3165754.64
364	766972.04	3165768.74
365	767033.88	3165795.47
366	767192.75	3165929.34
367	767327.61	3166068.51
368	767403.75	3166121.59
369	767426.58	3166201.66
370	767419.13	3166294.71
371	767428.44	3166389.63
372	767474.98	3166469.65
373	767514.08	3166321.76
374	767558.76	3166560.84
375	767629.5	3166620.4
376	767735.62	3166715.31
377	767804.5	3166784.17
378	767880.83	3166875.36
379	767912.48	3166942.36
380	767974.1	3167031.69
381	768046.7	3167152.66
382	768117.45	3167251.29
383	768163.99	3167361.09
384	768182.61	3167461.59
385	768257.07	3167621.64
386	768357.24	3167762.5
387	768420.75	3167816.14
388	768500.22	3167903.18

389	768572.33	3167946.43
390	768670.29	3167963.71
391	768788.85	3167933.52
392	768927.59	3167846.71
393	769018.62	3167792.4
394	769167.94	3167750.56
395	769374.71	3167759.08
396	769551.62	3167806.75
397	769711.02	3167887.6
398	769788.77	3167954.9
399	769942.88	3168053.07
400	770083.55	3168137.89
401	770197.37	3168243.11
402	770268.77	3168407.15
403	770307.75	3168625.9
404	770341.06	3168791.72
405	770371.56	3168971.68
406	770359.54	3169074.66
407	770281.09	3169316.58
408	770181.55	3169549.2
409	770140.02	3169698.85
410	770093.31	3169818.06
411	770072.16	3170010.14
412	770095.28	3170088.14
413	770136.46	3170256.04
414	770183.01	3170482.17
415	769992.84	3170455.26
416	769805.75	3170447.43
417	769681.96	3170512.16
418	769370.69	3170592.73
419	769198.91	3170590.9

420	769051.15	3170561.78
421	769074.12	3170506.88
422	769051.41	3170461.04
423	768999.53	3170466.75
424	768952.2	3170491.91
425	768852.44	3170426.02
426	768842.45	3170332.19
427	768788.53	3170258.32
428	768631.75	3170207.41
429	768552.86	3170107.59
430	768534.89	3170038.71
431	768587.84	3169921.93
432	768301.26	3169733.27
433	768204.7	3169606.85
434	768090.81	3169488.47
435	768067.34	3169397.63
436	768025.4	3169391.14
437	767983.96	3169424.08
438	767845.16	3169403.62
439	767814.2	3169303.79
440	767825.69	3169233.91
441	767778.25	3169175.01
442	767766.27	3169114.12
443	767701.36	3169046.74
444	767637.88	3169042.25
445	767590.03	3169015.8
446	767524.62	3169011.81
447	767451.23	3168906
448	767368.84	3168870.56
449	767346.37	3168811.16
450	767293.95	3168784.21

451	767288.95	3168728.81
452	767226.54	3168678.4
453	767204.58	3168547.63
454	767164.64	3168512.19
455	767105.22	3168500.71
456	767025.83	3168431.83
457	766989.88	3168434.33
458	766950.94	3168499.21
459	766913.99	3168503.7
460	766839.1	3168466.27
461	766805.65	3168460.27
462	766665.35	3168377.93
463	766607.93	3168354.97
464	766546.02	3168343.49
465	766494.59	3168284.1
466	766495.09	3168213.23
467	766461.63	3168178.29
468	766414.7	3168147.35
469	766396.73	3168106.42
470	766410.21	3168042.52
471	766381.75	3168007.08
472	766374.26	3167986.12
473	766380.75	3167961.16
474	766398.73	3167955.17
475	766420.69	3167957.67
476	766432.68	3167952.18
477	766434.87	3167922.19
478	766419.7	3167895.77
479	766387.24	3167876.81
480	766305.86	3167757.02
481	766274.9	3167754.03

482	766272.41	3167706.12
483	766279.4	3167670.68
484	766271.32	3167654.55
485	766292.38	3167629.75
486	766298.37	3167617.27
487	766294.88	3167604.3
488	766258.93	3167593.32
489	766238.96	3167576.35
490	766211	3167579.84
491	766163.56	3167514.46
492	766126.12	3167511.96
493	766090.67	3167474.02
494	766047.23	3167465.54
495	766034.25	3167430.1
496	765998.3	3167419.12
497	765978.33	3167431.1
498	765937.88	3167403.65
499	765902.43	3167401.16
500	765825.04	3167416.63
501	765733.67	3167446.08
502	765679.75	3167444.58
503	765621.83	3167437.1
504	765522.47	3167381.2
505	765405	3167369.85
506	765324.25	3167341.28
507	765300.79	3167317.82
508	765191.31	3167309.62
509	765075.61	3167305.34
510	764978.25	3167329.78
511	764888.38	3167383.19
512	764770.55	3167404.65

513	764688.17	3167425.1
514	764563.84	3167438.08
515	764530.39	3167497.48
516	764450.9	3167512.23
517	764414.06	3167504.47
518	764380.11	3167528.43
519	764336.59	3167521.02
520	764314.7	3167506.47
521	764307.71	3167479.51
522	764290.74	3167468.04
523	764270.27	3167468.04
524	764234.82	3167516.45
525	764196.9	3167524.93
526	764174.93	3167553.38
527	764138.49	3167557.38
528	764102.54	3167585.33
529	764057.1	3167587.32
530	764033.64	3167642.73
531	763987.2	3167660.69
532	763976.72	3167683.16
533	763914.31	3167689.14
534	763890.75	3167714.43
535	763871.87	3167702.12
536	763844.41	3167727.57
537	763806.46	3167736.56
538	763781.5	3167774.99
539	763743.55	3167772.49
540	763702.11	3167783.97
541	763719.09	3167818.91
542	763710.6	3167857.84
543	763671.69	3167884.3

544	763517.4	3167937.7
545	763444.01	3167932.21
546	763334.65	3167990.11
547	763260.25	3168009.58
548	763215.32	3168002.59
549	763159.89	3168027.55
550	763172.88	3168051
551	763156.92	3168073.52
552	763129.94	3168074.96
553	763097.99	3168053.49
554	763063.04	3168052
555	763079.52	3168097.42
556	763022.09	3168164.8
557	763020.18	3168199.22
558	763004.62	3168211.72
559	762975.16	3168196.25
560	762922.73	3168223.7
561	762909.25	3168298.57
562	762872.31	3168319.03
563	762761.47	3168335.5
564	762694.06	3168424.35
565	762612.67	3168490.23
566	762470.37	3168492.73
567	762318.08	3168558.12
568	762187.76	3168667.43
569	762129.34	3168752.78
570	762093.89	3168767.75
571	762097.39	3168900.52
572	762066.43	3168961.41
573	762019.04	3168971.93
574	761990.54	3168992.85

575	762021.67	3169018.96
576	762014.64	3169036.55
577	761973.06	3169043.26
578	761890.68	3169127.62
579	761829.26	3169214.98
580	761775.84	3169216.97
581	761590.1	3169328.28
582	761543.66	3169402.15
583	761480.25	3169404.64
584	761467.27	3169425.11
585	761413.35	3169438.08
586	761364.43	3169496.98
587	761317.99	3169503.97
588	761307.51	3169539.41
589	761251.58	3169561.37
590	761218.63	3169551.39
591	761190.17	3169574.35
592	761146.23	3169568.86
593	761126.76	3169598.31
594	761130.26	3169628.75
595	761047.36	3169667.68
596	761039.37	3169699.13
597	761006.42	3169730.57
598	761013.91	3169773.5
599	760957.49	3169823.41
600	760891.59	3169820.41
601	760763.77	3169902.77
602	760712.83	3169869.83
603	760637.44	3169867.83
604	760618.47	3169838.88
605	760600.99	3169835.89

606	760581.02	3169847.87
607	760577.02	3169884.8
608	760537.58	3169918.74
609	760538.58	3169947.19
610	760501.64	3169992.61
611	760516.61	3170024.06
612	760422.75	3170092.44
613	760359.82	3170103.42
614	760333.61	3170131.61
615	760308.64	3170126.62
616	760294.66	3170135.61
617	760250.85	3170128.74
618	760228.13	3170142.96
619	760238.36	3170173.66
620	760242.36	3170184.89
621	760186.93	3170237.55
622	760210.66	3170307.67
623	760204.91	3170332.38
624	760224.14	3170359.33
625	760203.29	3170405.64
626	760222.76	3170455.05
627	760202.29	3170512.46
628	760222.26	3170547.4
629	760174.33	3170623.27
630	760166.34	3170681.17
631	760142.87	3170710.12
632	760081.45	3170739.56
633	760057.48	3170775.5
634	760017.54	3170782.99
635	759984.59	3170800.46
636	759947.64	3170800.46

637	759942.15	3170835.89
638	759914.19	3170874.83
639	759874.24	3170891.8
640	759801.85	3170978.65
641	759730.94	3171021.08
642	759704.48	3171017.08
643	759696.99	3171024.57
644	759710.97	3171062.51
645	759700.99	3171094.95
646	759601.62	3171109.93
647	759556.68	3171085.97
648	759534.22	3171121.41
649	759478.79	3171135.38
650	759441.84	3171162.34
651	759400.9	3171150.86
652	759299.03	3171178.31
653	759026.41	3171348.51
654	758786.73	3171328.05
655	758769.26	3171340.03
656	758695.86	3171335.04
657	758678.88	3171307.09
658	758561.04	3171320.07
659	758222.48	3171609.08
660	758215.49	3171624.55
661	758201.51	3171626.55
662	758177.55	3171611.57
663	758171.55	3171618.56
664	758180.04	3171638.03
665	758171.05	3171651.5
666	758097.16	3171681.95
667	757982.79	3171760.32

668	757962.32	3171817.72
669	757909.39	3171886.6
670	757894.91	3171941.01
671	757865.95	3171970.46
672	757825.51	3171989.43
673	757738.13	3172099.24
674	757718.16	3172103.73
675	757646.26	3172209.05
676	757571.36	3172226.02
677	757556.87	3172325.35
678	757509.43	3172339.33
679	757495.95	3172356.3
680	757499.45	3172380.76
681	757512.43	3172395.23
682	757511.93	3172419.69
683	757493.46	3172465.11
684	757453.51	3172496.56
685	757460	3172545.97
686	757429.05	3172627.33
687	757404.08	3172654.79
688	757404.58	3172694.22
689	757352.65	3172774.58
690	757328.18	3172776.08
691	757323.19	3172791.05
692	757330.68	3172832.48
693	757252.3	3172942.78
694	757164.42	3172985.21
695	757139.45	3173058.59
696	757136.96	3173105.01
697	757105.49	3173155.42
698	757112.48	3173177.38

699	757096.01	3173214.82
700	757051.57	3173267.73
701	757048.07	3173331.12
702	756937.71	3173477.37
703	756915.74	3173534.27
704	756883.78	3173572.21
705	756879.29	3173645.58
706	756796.41	3173749.91
707	756650.61	3173828.3
708	756634.63	3173858.25
709	756619.65	3173867.73
710	756584.2	3173860.75
711	756553.74	3173895.69
712	756442.38	3173938.6
713	756408.92	3174022.46
714	756358.49	3174070.38
715	756372.97	3174137.76
716	756338.52	3174215.63
717	756320.05	3174296.5
718	756210.71	3174467.71
719	756137.81	3174517.62
720	756129.82	3174557.55
721	756077.89	3174625.94
722	756066.9	3174826.1
723	756053.91	3174848.56
724	756051.42	3174937.91
725	756094.35	3174996.8
726	756087.36	3175061.69
727	756097.35	3175105.12
728	756086.25	3175161.16
729	756002.11	3175244.52

730	756036.57	3175287.95
731	756034.83	3175350.83
732	756054.05	3175392.76
733	756053.3	3175414.73
734	756117.22	3175454.91
735	756112.97	3175564.48
736	756133.45	3175588.69
737	756136.94	3175653.33
738	756158.16	3175691.26
739	756151.67	3175742.43
740	756158.91	3175796.34
741	756189.62	3175824.3
742	756185.37	3175923.13
743	756215.33	3175979.79
744	756216.08	3176042.19
745	756208.59	3176066.15
746	756211.84	3176149.01
747	756181.63	3176188.69
748	756179.88	3176233.12
749	756155.91	3176267.06
750	756152.42	3176377.87
751	756089.01	3176528.37
752	756097.99	3176580.53
753	756093	3176635.94
754	756032.08	3176700.33
755	756003.62	3176821.63
756	756008.36	3176935.93
757	756673.46	3178750.63
758	756837.62	3179898.57
759	757208.63	3180614.88
760	757373.41	3180783.6

761	757905.2	3181008.72
762	758392.17	3181103.25
763	758828.29	3181594.44
764	758881.62	3181731.51
765	758822.58	3181845.74
766	758507.14	3181928.42
767	758421.26	3181926.42
768	758343.36	3181978.34
769	758021.79	3181892.48
770	757506.48	3181980.33
771	757338.7	3181828.59
772	755913.69	3181511.45
773	755887.43	3181239.64
774	755545.29	3180952.06
775	755367.53	3180934.09
776	754606.54	3180408.97
777	754530.65	3180245.24
778	754349.85	3180142.53
779	754071.26	3180137.42
780	753759.68	3179676.2
781	753164.47	3179548.41
782	751089.3	3179716.13
783	750528.05	3179264.89
784	750126.73	3179103.23
785	749947.92	3178898.69
786	749273.72	3179298.83
787	748588.63	3179494.5
788	748047.42	3179751.89
789	747785.66	3180113.07
790	747350.29	3179392.68
791	746627.26	3178737.77

792	746515.4	3178088.86
793	745996.1	3178122.8
794	745682.51	3178312.48
795	744783.01	3178408.27
796	744585.67	3178854.93
797	742920.39	3179524.46
798	742782.58	3179873.87
799	742333.94	3180253.15
800	742345.16	3180596.65
801	741893.77	3181491.15
802	741606.15	3181449.22
803	741318.53	3181211.61
804	741020.93	3181235.57
805	740483.65	3181087.82
806	740341.84	3181243.56
807	740413.74	3181545.05
808	739988.3	3182311.77
809	739945.24	3182609.36
810	739488.97	3182928.73
811	738246.07	3182862.57
812	737847.17	3182988.64
813	737613.48	3182980.65
814	737483.66	3183046.54
815	737361.82	3183046.54
816	737275.93	3183090.47
817	737196.04	3182916.76
818	737208.02	3182733.07
819	737144.11	3182481.49
820	737094.17	3182423.59
821	737042.24	3182225.92
822	736970.34	3182066.19

823	736942.37	3181714.78
824	736816.54	3182102.13
825	736596.83	3182477.5
826	736750.63	3182751.05
827	736784.58	3183088.48
828	736872.46	3183346.05
829	736552.89	3183370.01
830	736301.22	3183226.25
831	736041.57	3183236.23
832	735678.05	3183539.72
833	735422.39	3183691.47
834	734823.2	3183749.37
835	734196.03	3183407.95
836	734040.24	3183264.19
837	733684.71	3183136.41
838	733381.84	3182822.37
839	733044.51	3183337.42
840	732630.11	3183142.4
841	732046.89	3183118.44
842	731835.17	3183258.2
843	731653.41	3183248.21
844	731365.79	3183417.93
845	731042.22	3183465.85
846	730806.54	3183389.98
847	730620.79	3183196.3
848	730433.04	3183611.6
849	730171.39	3183765.34
850	729753.95	3183703.45
851	729352.48	3183813.26
852	728999.41	3184396.28
853	729083.3	3184591.96

854	728518.06	3185135.04
855	728376.24	3185216.91
856	727767.06	3185308.75
857	727795.19	3186039.53
858	727482.98	3186269.94
859	727264.86	3186342.03
860	727016.84	3186289.28
861	726836.47	3186115.4
862	726437	3185999.59
863	725584.13	3186019.56
864	725008.9	3186572.63
865	724559.5	3186666.47
866	724317.82	3186973.96
867	723514.89	3186999.91
868	723323.15	3187079.78
869	723293.19	3187497.08
870	723107.44	3188022.2
871	723638.73	3188497.41
872	723754.58	3189495.73
873	723446.4	3189714.64
874	723259.24	3190048.8
875	722863.77	3190042.82
876	722656.04	3190899.38
877	722240.6	3191477.43
878	721772.7	3191785.89
879	721307.84	3191737.97
880	720916.35	3192171.25
881	720540.85	3192219.17
882	720147.38	3192504.68
883	720315.16	3192963.91
884	720157.37	3193395.19

885	720750.57	3194195.85
886	720590.63	3194713.62
887	720363.09	3195106.32
888	719735.93	3195006.48
889	719448.31	3195571.54
890	716935.66	3196408.14
891	716480.27	3196468.03
892	715581.48	3196242.41
893	715339.8	3196024.78
894	714750.58	3196136.59
895	714578.81	3196042.75
896	713626.08	3196777.53
897	713324.34	3196627.51
898	713280.55	3196286.35
899	713009.29	3195971.92
900	712978.94	3195731.28
901	712559.5	3195094.35
902	712034.2	3195016.48
903	711616.76	3194016.16
904	710967.62	3193608.84
905	710778.87	3193003.75
906	710602.97	3192504.36
907	710760.1	3192138.39
908	710745.35	3191841.69
909	710415.37	3191648.19
910	710116.74	3191760.61
911	709891.05	3192001.55
912	708988.25	3191927.67
913	708552.83	3192149.3
914	708503.06	3192166.51
915	708121.68	3192161.4

916	707833.71	3192312.72
917	707092.88	3191958.56
918	707012.83	3191590.08
919	707096.61	3191243.94
920	706703.29	3190617.88
921	705724.6	3190208.56
922	704703.96	3190482.11
923	704382.38	3190444.17
924	704134.71	3190102.74
925	703815.14	3190034.86
926	703583.45	3189615.57
927	703529.52	3189138.37
928	703158.01	3188902.76
929	702936.31	3188649.19
930	702862.4	3188205.93
931	702472.93	3187998.28
932	702365.07	3186972
933	702077.46	3186396.96
934	702171.33	3185901.79
935	702095.44	3185362.7
936	701719.94	3184961.37
937	701209.38	3184606.04
938	700618.16	3184029
939	700316.56	3184260.62
940	700138.8	3184534.17
941	699365.82	3184562.13
942	699062.22	3184426.36
943	698814.54	3184166.79
944	697893.75	3183611.71
945	697660.06	3183609.71
946	697470.31	3183406.05

947	697144.74	3183234.34
948	697016.91	3183124.52
949	696747.26	3182926.85
950	695899.53	3182507.84
951	694770.23	3181431.69
952	694392.38	3180898.23
953	694414.36	3180630.68
954	694239	3180207.83
955	693867.08	3179871.94
956	693267.87	3179830.01
957	692888.37	3179913.86
958	692336.6	3179669.77
959	692378.84	3179489.51
960	692378.84	3179280.25
961	692246.91	3179069.25
962	691963.09	3178819.19
963	691887.2	3178638.49
964	691592.58	3178431.83
965	691064.28	3178311.03
966	690617.87	3178319.02
967	690220.4	3178053.46
968	690049.63	3178102.38
969	688921.11	3177701.05
970	689006	3177394.56
971	689003.99	3177096.06
972	689109.85	3176909.37
973	688890.13	3176633.83
974	688407.82	3176344.59
975	688203.77	3176147.64
976	687948.37	3176058.78
977	687910.42	3175870.09

978	687732.65	3175497.71
979	687580.85	3175320
980	687372.13	3175256.11
981	687313.21	3174984.56
982	687180.9	3174827.96
983	686957.69	3174735.96
984	686856.83	3174571.24
985	686668.08	3174516.33
986	686619.77	3174154.51
987	686490.31	3173819.49
988	686536.25	3173347.27
989	686723.01	3173038.78
990	687024.61	3172940.94
991	687263.31	3172912.98
992	687512.98	3172758.23
993	687520.97	3172644.42
994	687348.2	3171976.53
995	687383.15	3171422.44
996	686489.25	3170086.34
997	685971	3169814.11
998	685522.59	3169737.23
999	685484.64	3169728.25
1000	685578.42	3169230.96
1001	685615.46	3168357.51
1002	685707.34	3167772.49
1003	685670.39	3167550.86
1004	685574.52	3167371.15
1005	685555.54	3166581.46
1006	685417.72	3166310.91
1007	685148.07	3166144.19
1008	684908.39	3166074.3

1009	684629.76	3165532.21
1010	684612.78	3165116.9
1011	684498.93	3164723.55
1012	684201.32	3164357.16
1013	683906.7	3164211.4
1014	683696.97	3163931.87
1015	683522.14	3163612.84
1016	683264.54	3163359.82
1017	683541.18	3162679.94
1018	683355.05	3162445.26
1019	683252.56	3162244.8
1020	683189.65	3162025.04
1021	683318.11	3161773.54
1022	683354.44	3161553.82
1023	683281.53	3161232.35
1024	683691	3160710.21
1025	684253.27	3160499.57
1026	684478.76	3159661.68
1027	684691.7	3159129.83
1028	684938.38	3159028
1029	685105.15	3158842.31
1030	685336.85	3158741.48
1031	685473.67	3158599.71
1032	685445.7	3158065.59
1033	685488.65	3157891.88
1034	685950.04	3157443.63
1035	686356.52	3157308.85
1036	686493.34	3156835.64
1037	686464.37	3156568.08
1038	686625.16	3155945.1
1039	686668.1	3155597.66

1040	686992.68	3155519.79
1041	687427.11	3155354.07
1042	687525.98	3155477.86
1043	687557.94	3155623.62
1044	687696.76	3155792.34
1045	688117.21	3156026.96
1046	688556.63	3156195.7
1047	688617.55	3156421.33
1048	688838.26	3156785.73
1049	689038.01	3156954.45
1050	689282.69	3157137.15
1051	689309.65	3157319.84
1052	689201.8	3157547.47
1053	689286.69	3157880.93
1054	689400.54	3158143.5
1055	689297.68	3158677.61
1056	689674.18	3158709.56
1057	690237.45	3158620.71
1058	690754.77	3158622.69
1059	690993.45	3159011.05
1060	691384.94	3159270.63
1061	691572.69	3159657.97
1062	691570.7	3159756.81
1063	691794.4	3159989.43
1064	692101	3159756.82
1065	693454.22	3159661.97
1066	693571.06	3159615.04
1067	693752.83	3159612.05
1068	693958.56	3159556.14
1069	694170.28	3159658.97
1070	694390	3159690.9

1071	694496.86	3159632.99
1072	694672.63	3159584.07
1073	694795.47	3159589.07
1074	694886.35	3159635.99
1075	695069.11	3159625
1076	695167.89	3159557.94
1077	695303.79	3159550.13
1078	695406.66	3159461.28
1079	695613.38	3159108.86
1080	695663.32	3158846.29
1081	695870.05	3158715.51
1082	695960.93	3158694.54
1083	696073.78	3158712.51
1084	696379.38	3158661.58
1085	696634.05	3158284.21
1086	696834.78	3157748.1
1087	696841.77	3157621.31
1088	697163.35	3157362.73
1089	697601.78	3157340.77
1090	697972.3	3157262.9
1091	698166.04	3157047.25
1092	698400.74	3156954.4
1093	698904.08	3157008.3
1094	698946.02	3157190
1095	699147.76	3157425.61
1096	699480.33	3157531.45
1097	699567.22	3157627.29
1098	700145.46	3157844.94
1099	700473.03	3157878.89
1100	700830.56	3158159.43
1101	701185.1	3158020.67

1102	701327.91	3158041.64
1103	701419.79	3157971.75
1104	701588.57	3157972.76
1105	702119.88	3157703.21
1106	702609.24	3157888.91
1107	702715	3158242.6
1108	702886.87	3158570.78
1109	703780.76	3158288.32
1110	704186.19	3158347.15
1111	704368.94	3158219.37
1112	704536.72	3158204.39
1113	704918.23	3157480.59
1114	704791.39	3157118.19
1115	704806.37	3156897.56
1116	704738.46	3156288.56
1117	704948.19	3156127.83
1118	705073.65	3155852.91
1119	705130.95	3155586.72
1120	705304.08	3155408.03
1121	705735.15	3155221.32
1122	705700.2	3155028.64
1123	705742.08	3154838.31
1124	705833.02	3154626.3
1125	705709.19	3154457.58
1126	705457.51	3154185.03
1127	705215.83	3153618.96
1128	705404.58	3152932.08
1129	705411.57	3152687.48
1130	705383.6	3152544.72
1131	705325.68	3152430.9
1132	705296.72	3152111.43

1133	705184.87	3152006.6
1134	705147.92	3151883.81
1135	705104.97	3151517.41
1136	705110.97	3151428.56
1137	705149.91	3151358.67
1138	705347.66	3151345.69
1139	705446.53	3151313.74
1140	705783.08	3151314.74
1141	705963.85	3151266.81
1142	706147.61	3151218.9
1143	706300.42	3151141.02
1144	706205.55	3150826.54
1145	706207.54	3150620.88
1146	706251.48	3150469.13
1147	706507.15	3150033.84
1148	706585.04	3149980.94
1149	706672.93	3149849.16
1150	706753.49	3149768.8
1151	706897.63	3149687.42
1152	706975.54	3149515.72
1153	706988.52	3149319.04
1154	707175.73	3149153.12
1155	707245.71	3148088.59
1156	707207.76	3147856.98
1157	707113.88	3147661.3
1158	706932.12	3147445.64
1159	706840.25	3147204.09
1160	706648.49	3146980.41
1161	706604	3146765.44
1162	706664.47	3146517.17
1163	706900.65	3146210.17

1164	706938.6	3146096.35
1165	707157.32	3145923.64
1166	707260.18	3145702
1167	707449.93	3145541.26
1168	707492.82	3145263.89
1169	707473.47	3145119.23
1170	707491.87	3144850.39
1171	707583.77	3144662.4
1172	707615.41	3144459.5
1173	707738.92	3144300.1
1174	707783.5	3144137.57
1175	707904.34	3143948.88
1176	707954.58	3143590.57
1177	708078.11	3143441.71
1178	708120.48	3143319.68
1179	708120.05	3143206.09
1180	708193.96	3143005.42
1181	708203.94	3142907.58
1182	708457.61	3142462.31
1183	708655.09	3142266.54
1184	708753.71	3142036.19
1185	708883.67	3142006.7
1186	708982.92	3141880.27
1187	709112.76	3141761.47
1188	709267.56	3141703.56
1189	709399.39	3141542.83
1190	709546.21	3141185.41
1191	709606.13	3140911.86
1192	709752.82	3140593.27
1193	709776.92	3140211.01
1194	709835.84	3140001.35

1195	709815.87	3139802.68
1196	709880.79	3139676.89
1197	709890.78	3139595.02
1198	709871.8	3139537.12
1199	709753.96	3139422.31
1200	709686.06	3139342.45
1201	709649.11	3139230.63
1202	709667.09	3138778.37
1203	709738	3138562.72
1204	709734.03	3138423.95
1205	709798.95	3138247.24
1206	709812.93	3138059.55
1207	709782.97	3137967.7
1208	709786.96	3137802.97
1209	709642.15	3137676.18
1210	709333.54	3137298.79
1211	709323.44	3137185.6
1212	709341.53	3136988.3
1213	709057.91	3136604.93
1214	708674.36	3136399.58
1215	708565.3	3136244.84
1216	708531.88	3136079.55
1217	708536.43	3135951.96
1218	709122.4	3136002.88
1219	709661.59	3136027.39
1220	710267.29	3135918.56
1221	711006.34	3135766.81
1222	711313.94	3135702.92
1223	711517.67	3135714.9
1224	711749.38	3135678.95
1225	712065.97	3135685.95

1226	712377.57	3135749.84
1227	712587.3	3135574.13
1228	712815	3135350.49
1229	713016.74	3135334.52
1230	713102.63	3135376.45
1231	713192.52	3135382.44
1232	713300.38	3135440.35
1233	713410.24	3135454.32
1234	713524.09	3135514.23
1235	713615.16	3135532.69
1236	713693.87	3135574.13
1237	713755.79	3135560.15
1238	713791.75	3135574.14
1239	713843.68	3135556.17
1240	713941.55	3135578.13
1241	713983.5	3135568.15
1242	714009.47	3135588.11
1243	714227.19	3135622.06
1244	714323.56	3135678.47
1245	714371.5	3135667.48
1246	714473.37	3135715.41
1247	714515.32	3135712.41
1248	714545.28	3135692.44
1249	714584.23	3135690.45
1250	714674.11	3135704.42
1251	714718.06	3135725.4
1252	714831.91	3135737.38
1253	714915.81	3135737.38
1254	714968.03	3135704.36
1255	715015.68	3135661.5
1256	715051.63	3135654.51

1257	715080.6	3135669.49
1258	715130.53	3135723.4
1259	715175.47	3135743.37
1260	715244.38	3135744.36
1261	715282.33	3135721.4
1262	715341.25	3135710.42
1263	715408.17	3135671.48
1264	715448.12	3135669.49
1265	715484.07	3135687.46
1266	715514.03	3135690.45
1267	715552.98	3135666.49
1268	715586.94	3135669.49
1269	715615.9	3135693.45
1270	715675.83	3135703.43
1271	715735.75	3135675.47
1272	715783.69	3135672.47
1273	715832.62	3135695.44
1274	715873.57	3135682.46
1275	715917.51	3135637.53
1276	715953.47	3135640.53
1277	716008.4	3135663.49
1278	716089.29	3135665.48
1279	716160.2	3135604.58
1280	716258.07	3135619.57
1281	716307.01	3135654.51
1282	716347.7	3135642.79
1283	716424.6	3135665.25
1284	716489.52	3135629.81
1285	716523.98	3135623.82
1286	716579.9	3135652.77
1287	716603.37	3135654.27

1288	716639.83	3135630.8
1289	716698.75	3135629.81
1290	716769.16	3135577.89
1291	716834.58	3135569.9
1292	716938.45	3135507.5
1293	716996.37	3135535.95
1294	717073.77	3135520.48
1295	717130.7	3135546.43
1296	717151.17	3135573.39
1297	717202.61	3135601.34
1298	717240.56	3135610.33
1299	717378.88	3135697.69
1300	717427.82	3135684.21
1301	717524.2	3135767.08
1302	717572.13	3135754.59
1303	717652.03	3135801.51
1304	717690.48	3135794.02
1305	717742.41	3135802.52
1306	717795.34	3135831.47
1307	717869.75	3135830.97
1308	717898.21	3135865.41
1309	717905.7	3135905.85
1310	717944.65	3135929.31
1311	717953.64	3135946.78
1312	717997.58	3135959.76
1313	718052.51	3135960.26
1314	718082.47	3135925.81
1315	718100.45	3135925.81
1316	718119.93	3135966.75
1317	718144.89	3135981.72
1318	718167.37	3135985.71

1319	718192.33	3135981.22
1320	718241.77	3135923.3
1321	718268.24	3135911.32
1322	718293.2	3135916.82
1323	718318.67	3135958.75
1324	718342.64	3135973.22
1325	718367.61	3135970.73
1326	718402.06	3135937.78
1327	718424.54	3135941.77
1328	718454	3135967.23
1329	718494.95	3135979.22
1330	718524.91	3135996.19
1331	718527.9	3136011.17
1332	718507.93	3136062.09
1333	718549.88	3136075.56
1334	718587.33	3136126.98
1335	718604.81	3136129.97
1336	718642.76	3136123.98
1337	718707.17	3136149.94
1338	718764.1	3136140.96
1339	718839.51	3136175.41
1340	718874.46	3136177.4
1341	718926.9	3136200.37
1342	718953.36	3136200.37
1343	718984.32	3136184.39
1344	719010.79	3136181.9
1345	719059.73	3136218.83
1346	719087.7	3136221.33
1347	719124.65	3136211.85
1348	719149.12	3136213.34
1349	719250.99	3136275.74

1350	719273.46	3136274.74
1351	719294.43	3136268.25
1352	719311.41	3136275.74
1353	719324.89	3136300.7
1354	719339.87	3136310.19
1355	719370.83	3136309.19
1356	719395.8	3136299.22
1357	719433.26	3136295.73
1358	719446.74	3136274.26
1359	719460.22	3136267.27
1360	719479.7	3136273.76
1361	719593.55	3136355.63
1362	719633	3136365.61
1363	719689.93	3136425.52
1364	719716.89	3136431.01
1365	719742.86	3136412.04
1366	719763.83	3136406.05
1367	719829.25	3136465.46
1368	719850.72	3136465.95
1369	719907.65	3136380.09
1370	719932.62	3136371.61
1371	719944.1	3136362.13
1372	719927.12	3136322.19
1373	719931.62	3136304.22
1374	719946.6	3136297.23
1375	719986.55	3136289.25
1376	720044.47	3136267.78
1377	720088.42	3136285.75
1378	720169.81	3136290.24
1379	720190.79	3136312.21
1380	720221.75	3136313.72

1381	720251.21	3136308.23
1382	720280.17	3136340.67
1383	720368.06	3136312.22
1384	720423.49	3136324.7
1385	720487.41	3136318.21
1386	720515.78	3136323.9
1387	720542.75	3136317.91
1388	720585.69	3136371.83
1389	720616.65	3136372.82
1390	720632.63	3136405.77
1391	720656.6	3136426.74
1392	720663.59	3136452.7
1393	720692.56	3136462.68
1394	720708.54	3136458.69
1395	720725.52	3136475.66
1396	720765.47	3136471.66
1397	720790.43	3136480.65
1398	720877.32	3136596.46
1399	720875.33	3136623.42
1400	720881.32	3136654.37
1401	720900.29	3136667.35
1402	720975.2	3136672.34
1403	721005.16	3136695.3
1404	721023.14	3136702.29
1405	721059.09	3136700.3
1406	721123.01	3136740.23
1407	721128	3136770.18
1408	721202.9	3136838.07
1409	721219.88	3136842.06
1410	721246.85	3136810.12
1411	721290.79	3136830.08

1412	721348.72	3136821.1
1413	721400.65	3136829.09
1414	721482.55	3136812.11
1415	721564.44	3136816.1
1416	721643.34	3136803.12
1417	721670.31	3136807.12
1418	721648.33	3136839.07
1419	721655.32	3136851.05
1420	721687.28	3136851.05
1421	721751.2	3136820.1
1422	721801.14	3136831.08
1423	721823.11	3136824.09
1424	721849.08	3136798.13
1425	721871.05	3136799.13
1426	721897.02	3136814.11
1427	721963.93	3136798.13
1428	721995.29	3136805.45
1429	722049.82	3136788.15
1430	722075.79	3136788.15
1431	722147.7	3136839.07
1432	722174.66	3136830.08
1433	722191.64	3136808.12
1434	722234.59	3136807.11
1435	722280.53	3136794.13
1436	722318.09	3136820.41
1437	722354.44	3136830.07
1438	722412.36	3136787.14
1439	722452.31	3136783.15
1440	722495.26	3136752.2
1441	722519.23	3136748.2
1442	722579.15	3136783.15

1443	722646.06	3136741.21
1444	722651.06	3136694.29
1445	722679.02	3136674.32
1446	722708.99	3136674.32
1447	722730.96	3136659.35
1448	722750.93	3136635.38
1449	722750.93	3136604.43
1450	722740.95	3136582.47
1451	722777.9	3136552.52
1452	722794.88	3136487.62
1453	722850.81	3136454.68
1454	722875.78	3136430.71
1455	722867.79	3136401.76
1456	722878.77	3136386.79
1457	722888.76	3136348.85
1458	722884.77	3136319.91
1459	722917.73	3136292.95
1460	722943.69	3136277.98
1461	722967.66	3136270.99
1462	722995.63	3136291.95
1463	723017.6	3136303.94
1464	723035.58	3136290.96
1465	723050.56	3136195.11
1466	723066.54	3136165.16
1467	723119.47	3136137.2
1468	723186.38	3136077.3
1469	723206.36	3136050.34
1470	723229.33	3136035.37
1471	723254.3	3136040.36
1472	723260.29	3136053.34
1473	723273.27	3136053.34

1474	723286.26	3136040.36
1475	723300.24	3136029.38
1476	723322.21	3136038.36
1477	723339.19	3136054.34
1478	723396.12	3136058.33
1479	723437.06	3136049.35
1480	723461.03	3136032.37
1481	723486	3135984.45
1482	723511.97	3135965.48
1483	723598.85	3135963.49
1484	723650.79	3135948.51
1485	723676.75	3135924.55
1486	723707.71	3135911.57
1487	723743.67	3135910.58
1488	723772.63	3135898.6
1489	723853.53	3135915.57
1490	723884.49	3135906.58
1491	723904.46	3135883.62
1492	723967.38	3135841.69
1493	723988.36	3135788.77
1494	724006.33	3135770.8
1495	724062.26	3135782.78
1496	724092.48	3135746.09
1497	724113.45	3135756.07
1498	724135.43	3135759.57
1499	724146.91	3135750.08
1500	724147.41	3135726.62
1501	724159.89	3135707.65
1502	724227.31	3135709.15
1503	724290.73	3135633.77
1504	724374.63	3135569.38

1505	724480	3135548.41
1506	724544.42	3135509.97
1507	724549.41	3135470.54
1508	724588.36	3135445.08
1509	724636.3	3135392.16
1510	724667.27	3135390.17
1511	724733.68	3135365.21
1512	724807.09	3135310.29
1513	724846.54	3135294.82
1514	724910.44	3135294.82
1515	724996.34	3135268.36
1516	725051.77	3135268.86
1517	725081.73	3135253.88
1518	725133.16	3135246.9
1519	725217.06	3135256.88
1520	725264.01	3135248.39
1521	725333.93	3135257.38
1522	725364.39	3135251.89
1523	725400.84	3135237.91
1524	725437.8	3135249.39
1525	725465.26	3135269.36
1526	725501.71	3135261.37
1527	725524.19	3135246.9
1528	725542.66	3135224.43
1529	725559.15	3135207.96
1530	725577.12	3135203.97
1531	725598.1	3135218.94
1532	725615.57	3135239.91
1533	725636.05	3135248.9
1534	725665.51	3135248.9
1535	725696.47	3135218.94

1536	725722.44	3135174.52
1537	725728.43	3135154.55
1538	725748.41	3135151.55
1539	725783.86	3135165.03
1540	725822.31	3135157.54
1541	725844.27	3135174.02
1542	725902.2	3135166.53
1543	725925.67	3135181.5
1544	725951.14	3135238.41
1545	725970.61	3135260.38
1546	726004.07	3135274.35
1547	726046.52	3135282.34
1548	726082.97	3135281.34
1549	726119.93	3135271.86
1550	726159.36	3135217.52
1551	726195.32	3135164.53
1552	726226.28	3135150.55
1553	726254.24	3135164.53
1554	726281.21	3135189.49
1555	726332.64	3135180.01
1556	726366.6	3135189.99
1557	726400.06	3135190.99
1558	726448.5	3135130.09
1559	726480.96	3135115.61
1560	726518.91	3135122.1
1561	726568.84	3135126.59
1562	726616.29	3135120.6
1563	726662.23	3135096.14
1564	726683.7	3135068.68
1565	726691.69	3134998.29
1566	726717.16	3134963.35

1567	726762.6	3134957.86
1568	726792.06	3134965.35
1569	726804.05	3135028.25
1570	726826.52	3135048.71
1571	726963.84	3135029.73
1572	726990.31	3135013.76
1573	727040.75	3134994.79
1574	727053.23	3134972.32
1575	727052.73	3134952.36
1576	727028.26	3134933.39
1577	727007.79	3134909.92
1578	727012.28	3134890.46
1579	727045.24	3134884.46
1580	727081.19	3134875.48
1581	727127.14	3134818.57
1582	727186.56	3134807.09
1583	727330.39	3134811.08
1584	727362.35	3134824.56
1585	727392.81	3134868.49
1586	727416.28	3134866.49
1587	727441.25	3134855.01
1588	727473.71	3134863
1589	727497.68	3134889.95
1590	727546.6	3134905.92
1591	727563.08	3134927.39
1592	727585.05	3134945.86
1593	727605.03	3134953.85
1594	727604.53	3134977.31
1595	727614.02	3135006.76
1596	727630	3135021.24
1597	727652.47	3135024.73

1598	727671.45	3135015.75
1599	727696.49	3134946.71
1600	727709.43	3134859.23
1601	727738.86	3134839.03
1602	727770.31	3134850.01
1603	727824.24	3134882.95
1604	727849.21	3134889.44
1605	727952.08	3134847.51
1606	728096.4	3134859.49
1607	728222.74	3134899.43
1608	728331.1	3134943.86
1609	728399.01	3134949.85
1610	728458.94	3135010.25
1611	728499.39	3135077.15
1612	728556.82	3135124.07
1613	728671.67	3135060.67
1614	728722.11	3135004.76
1615	728769.55	3134998.27
1616	728813.99	3134962.83
1617	728880.92	3134973.31
1618	728981.79	3134954.84
1619	728997.77	3134935.37
1620	728973.8	3134865.98
1621	728983.29	3134831.53
1622	729005.76	3134807.57
1623	729090.65	3134778.11
1624	729132.6	3134747.66
1625	729207.5	3134747.66
1626	729242.96	3134732.69
1627	729256.44	3134715.71
1628	729260.04	3134691.25

1629	729270.42	3134680.27
1630	729316.87	3134666.79
1631	729368.3	3134642.33
1632	729404.76	3134615.37
1633	729430.22	3134577.93
1634	729449.7	3134515.03
1635	729485.15	3134465.11
1636	729539.59	3134438.15
1637	729569.56	3134347.3
1638	729636.47	3134312.36
1639	729700.89	3134265.93
1640	729771.8	3134232.48
1641	729856.2	3134166.09
1642	729933.55	3134171.18
1643	730033.24	3134183.31
1644	730104	3134211.16
1645	730143.99	3134205.45
1646	730188.75	3134238.77
1647	730254.45	3134250.19
1648	730299.2	3134292.07
1649	730343.01	3134324.44
1650	730428.37	3134364.56
1651	730454.91	3134429.66
1652	730459.46	3134488.99
1653	730503.79	3134615.61
1654	730672.51	3134734.06
1655	730904.25	3134735.95
1656	731026.82	3134683.43
1657	731198.7	3134531.88
1658	731372.81	3134536.76
1659	731546.03	3134539.9

1660	731647.23	3134571.06
1661	731737.95	3134627.63
1662	731891.02	3134813.02
1663	731941.28	3134935.85
1664	731978.52	3135097.77
1665	731980.38	3135250.37
1666	731976.66	3135427.18
1667	731952.46	3135548.15
1668	731909.64	3135657.95
1669	731861.23	3135767.76
1670	731850.06	3135885
1671	731848.2	3135991.09
1672	731867.67	3136092.43
1673	731908.3	3136167.26
1674	731959.89	3136228.06
1675	732054.09	3136301.43
1676	732173.46	3136366.46
1677	732272.58	3136396.04
1678	732381.82	3136416.87
1679	732473.84	3136414.32
1680	732563.23	3136383.29
1681	732663.02	3136337.04
1682	732756.98	3136319.09
1683	732876.54	3136314.01
1684	732968.25	3136324.73
1685	733055.9	3136354.91
1686	733133.64	3136408.8
1687	733231.4	3136507.42
1688	733285.63	3136600.23
1689	733315.1	3136706.55
1690	733319.13	3136859.11

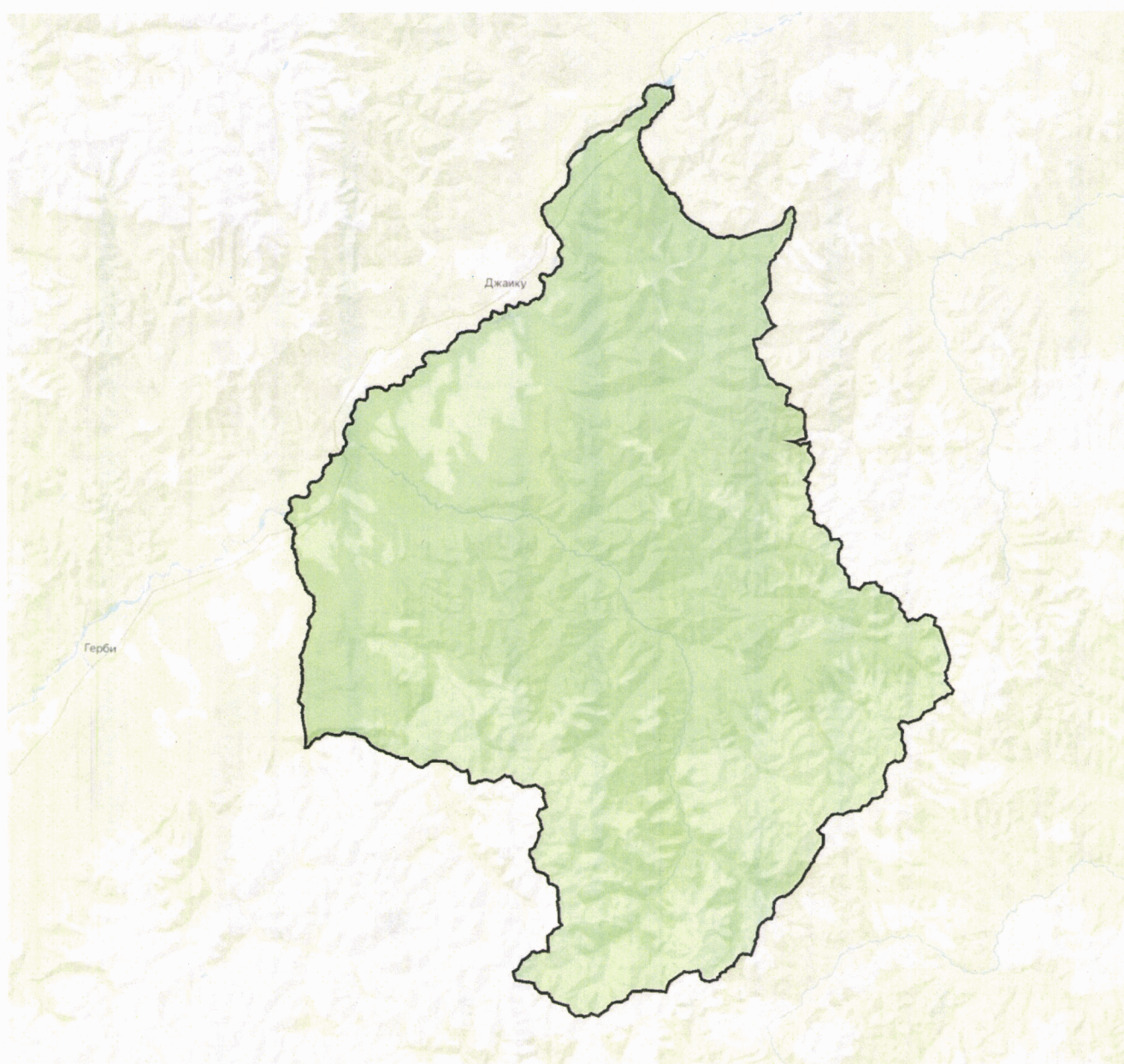
1691	733313.63	3136952.1
1692	733329.36	3137048.15
1693	733403.61	3137158.96
1694	733508.06	3137324.14
1695	733569.1	3137413.25
1696	733673.58	3137543.87
1697	733754.03	3137614.41
1698	733835.82	3137664.08
1699	733930.23	3137695.58
1700	734021.8	3137709.38
1701	734128.07	3137698.51
1702	734249.07	3137676.04
1703	734310.87	3137678.92
1704	734430.35	3137696.01
1705	734543.36	3137731.28
1706	734634.67	3137787.8
1707	734726	3137867.42
1708	734845.63	3137977.6
1709	734917.33	3138049.09
1710	734949.69	3138109.26
1711	734974.71	3138196.58
1712	735010.19	3138277.76
1713	735058.76	3138348.38
1714	735113.32	3138400.52
1715	735158.8	3138427.19
1716	735233.61	3138446.01
1717	735318.8	3138456.4
1718	735409.69	3138449.2
1719	735509.94	3138433.56
1720	735592.89	3138407.76
1721	735666.46	3138345.11

1722	735747.56	3138315.63
1723	735821.29	3138330.37
1724	735848.94	3138358.01
1725	735848.94	3138396.7
1726	735788.11	3138540.43
1727	735784.43	3138634.4
1728	735793.22	3138780.39
1729	735830.18	3138913.07
1730	735830.13	3139073.11
1731	735848.07	3139155.93
1732	735913.98	3139276.41
1733	736093.72	3139469.42
1734	736152.99	3139507.12
1735	736237.7	3139544.34
1736	736327.07	3139545.27
1737	736451.8	3139575.98
1738	736559.32	3139637.86
1739	736648.68	3139755.11
1740	736730.6	3139809.08
1741	736855.33	3139896.56
1742	736965.46	3139941.7
1743	737086.19	3139908.54
1744	737192.18	3139855.1
1745	737306.46	3139785.09
1746	737428.11	3139725.2
1747	737567.27	3139693.88
1748	737699.06	3139662.55
1749	737905.5	3139641.36
1750	738055.64	3139661.63
1751	738581.99	3139875.61
1752	738686.24	3140004.96


1753	738711.38	3140165.94
1754	738776.09	3140404.12
1755	738830	3140466.19
1756	738880.98	3140504.94
1757	738938.89	3140518.85
1758	739042.25	3140514.29
1759	739125.85	3140491.8
1760	739213.26	3140437.32
1761	739280.33	3140363.95
1762	739346.44	3140316.64
1763	739428.14	3140292.79
1764	739504.17	3140283.14
1765	739567.92	3140289.44
1	739633.85	3140324.37

Приложение № 2
к Положению о государственном
природном заказнике
федерального значения
«Баджальский», утвержденному
приказом Министерства
природных ресурсов и экологии
Российской Федерации
от 09.01.2024 № 6

**КАРТА-СХЕМА ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИИ
ГОСУДАРСТВЕННОГО ПРИРОДНОГО ЗАКАЗНИКА
ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ «БАДЖАЛЬСКИЙ»**



Условное обозначение:

 – территория государственного природного заказника
федерального значения «Баджальский».