



## **Администрация муниципального округа Воротынский Нижегородской области**

# **РАСПОРЯЖЕНИЕ**

27.01.2026

№ 28-р

### **Об установлении публичного сервитута**

В соответствии со статьей 23, главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, статьями 3.3, 3.6 Федерального закона от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», Федеральным законом от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», учитывая отсутствие заявлений иных правообладателей земельных участков в период публикации сообщения о возможном установлении публичного сервитута в газете «Воротынская газета» от 11.12.2025 № 50 (9950), а также на основании ходатайства об установлении публичного сервитута АО «Транснефть-Верхняя Волга»:

1. Установить публичный сервитут в интересах АО «Транснефть-Верхняя Волга» в отношении земельных участков:

1.1. кадастровый номер 52:28:0160007:154, Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Нижегородская область, р-н. Воротынский, с. Семьяны;

1.2. кадастровый номер 52:28:0160007:386, Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир дом № 89. Участок находится примерно в 400 м, по направлению на северо-запад от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Нижегородская обл, р-н Воротынский, с. Семьяны, ул. Комсомольская;

1.3. кадастровый номер 52:28:0160007:384, Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир дом № 89. Участок находится примерно в 2600 м, по направлению на северо-запад от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Нижегородская обл, р-н Воротынский, с. Семьяны, ул. Комсомольская;

1.4. кадастровый номер 52:28:0160007:385, Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир дом № 89. Участок находится примерно в 1400 м, по направлению на северо-запад от ориентира.

Почтовый адрес ориентира: Нижегородская обл., р-н Воротынский, с. Семьяны, ул. Комсомольская;

1.5. кадастровый номер 52:28:0160007:387, Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир дом № 89. Участок находится примерно в 600 м, по направлению на северо-восток от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Нижегородская обл., р-н Воротынский, с. Семьяны, ул. Комсомольская;

1.6. кадастровый номер 52:28:0150007:225, Нижегородская область, Воротынский район, участок расположен в 250 м в юго-западном направлении от п. Красный Восток;

1.7. кадастровый номер 52:28:0160007:388, Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир дом № 89. Участок находится примерно в 1850 м, по направлению на северо-запад от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Нижегородская обл., р-н Воротынский, с. Семьяны, ул. Комсомольская;

1.8. кадастровый номер 52:28:0130008:353, Нижегородская обл., р-н Воротынский, р.п. Воротынец, Опора №2 Л-607 ПС Воротынец;

1.9. кадастровый номер 52:28:0130002:98 Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир дом №22. Участок находится примерно в 570 м, по направлению на восток от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Нижегородская область, р-н Воротынский, р.п. Воротынец, ул. Механизаторов;

1.10. кадастровый номер 52:28:0130002:99, Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир дом №22. Участок находится примерно в 570 м, по направлению на восток от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Нижегородская область, р-н Воротынский, р.п. Воротынец, ул. Механизаторов;

1.11. кадастровый номер 52:28:0130008:5, Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир дом № 11. Участок находится примерно в 440 м, по направлению на юго-запад от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Нижегородская область, р-н. Воротынский, р.п. Воротынец, ул. Космонавтов;

1.12. кадастровый номер 52:28:0150007:235, Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир дом №51. Участок находится примерно в 350 м, по направлению на юго-запад от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Нижегородская область, р-н Воротынский, п. Красный Восток, ул. Красный Восток;

1.13. кадастровый номер 52:28:0000000:253, Нижегородская область, р-н Воротынский, Огнев-Майданский сельсовет, примерно в 1,7 км к северу от с. Огнев-Майдан;

1.14. кадастровый номер 52:28:0130002:72, Нижегородская обл., р-н Воротынский, автомобильная дорога М-7 «Волга», лесополоса км 554+814-км 556+395 (слева);

1.15. кадастровый номер 52:28:0150006:348, Нижегородская обл., р-н Воротынский, автомобильная дорога М-7 «Волга», лесополоса км 556+715 – км 556+903 (справа);

1.16. кадастровый номер 52:28:0000000:346, Нижегородская область, р-н Воротынский, с/с Огнев-Майданский;

1.17. кадастровый номер 52:28:0150006:362, Нижегородская область, Воротынский район, подъезд к с. Огнев-Майдан от автодороги М-7 Волга;

1.18. кадастровый номер 52:28:0000000:281, Российская Федерация, Нижегородская область, Воротынский район, автомобильная дорога 22 ОП РЗ 22К-0046 Воротынец-Спасское-Сергач;

1.19. кадастровый номер 52:28:0150006:353, Нижегородская область, Воротынский район, участок расположен в 2800 м в северо-восточном направлении от с. Огнев-Майдан;

1.20. кадастровый номер 52:28:0000000:42, Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Нижегородская область, р-н. Воротынский, с. Огнев-Майдан;

1.21. кадастровый номер 52:28:0000000:49, Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Нижегородская область, р-н. Воротынский, р.п. Воротынец;

1.22. кадастровый номер 52:28:0000000:43, Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Нижегородская область, р-н. Воротынский, р.п. Воротынец;

1.23. кадастровый номер 52:28:0160007:447, Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир н.п. Семьяны. Участок находится примерно в 200 м, по направлению на север от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Нижегородская область, р-н Воротынский;

1.24. кадастровый номер 52:28:0160007:449, Нижегородская область, р-н Воротынский, примерно 900 м. по направлению на СЗ от с. Семьяны;

1.25. кадастровый номер 52:28:0160007:450, Нижегородская область, р-н Воротынский, примерно 2000 м. по направлению на СЗ от с. Семьяны;

1.26. кадастровый номер 52:28:0150007:236, Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир дом №51. Участок находится примерно в 100 м, по направлению на север от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Нижегородская область, р-н Воротынский, п. Красный Восток, ул. Красный Восток;

1.27. кадастровый номер 52:28:0130007:295, Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир дом № 2. Участок находится примерно в 200 метрах, по направлению на восток от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Нижегородская область, р-н Воротынский, р.п. Воротынец, ул. Сергачское шоссе;

1.28. кадастровый номер 52:28:0000000:22, Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Нижегородская обл., р-н Воротынский, СПК "Воротынский";

1.29. кадастровый номер 52:28:0000000:96, Нижегородская обл., р-н Воротынский, СПК "Воротынский";

1.30. кадастровый номер 52:28:0150006:128 Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Нижегородская, р н Воротынский, СХПК им. Чкалова;

1.31. кадастровый номер 52:28:0000000:15, Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Нижегородская область, р-н Воротынский, ОАО "Семьянское";

1.32. кадастровый номер 52:28:0000000:16, Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Нижегородская область, р-н. Воротынский, с. Семьяны;

1.33. кадастровый номер 52:28:0000000:17, Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Нижегородская область, р-н. Воротынский, с. Семьяны;

1.34. кадастровый номер 52:28:0000000:50, Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Нижегородская область, р-н Воротынский, р.п. Воротынец, СПК "Воротынский";

1.35. кадастровый номер 52:28:0160007:421, Нижегородская обл., Воротынский район, МН Альметьевск-Горький 3, защитное сооружение;

1.36. кадастровый номер 52:28:0160007:422, Нижегородская обл., Воротынский район, МН Альметьевск-Горький 3, защитное сооружение;

1.37. кадастровый номер 52:28:0160007:423, Нижегородская обл., Воротынский район, МН Альметьевск-Горький 3, Амбар;

1.38. кадастровый номер 52:28:0160007:435, Нижегородская обл., Воротынский район, МН Альметьевск-Горький 3, защитное сооружение;

1.39. кадастровый номер 52:28:0000000:51, Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Нижегородская область, р-н Воротынский, с Огнев Майдан, СХПК им. Чкалова;

1.40. кадастровый номер 52:28:0160007:437, Нижегородская область, Воротынский район, Электроснабжение станций катодной защиты и задвижек МН "Альметьевск-Горький-3", Опора ЛЭП №8;

1.41. кадастровый номер 52:28:0150007:213, Нижегородская обл., р-н Воротынский, МН "Альметьевск-Горький-3", указательный знак;

1.42. кадастровый номер 52:28:0150007:121, Нижегородская обл., р-н Воротынский;

1.43. кадастровый квартал 52:28:0130002, Нижегородская область, Воротынский городской округ;

1.44. кадастровый квартал 52:28:0130007, Нижегородская область, Воротынский городской округ;

1.45. кадастровый номер 52:28:0130008, Нижегородская область, Воротынский городской округ;

1.46. кадастровый квартал 52:28:0150006, Нижегородская область, Воротынский городской округ;

1.47. кадастровый квартал 52:28:0150007, Нижегородская область, Воротынский городской округ.

Общая площадь публичного сервитута 290607+/-189кв.м.

Срок публичного сервитута: с 27.02.2026 по 04.10.2027.

Цель: складирование строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или)

размещения строительной техники, которые необходимы для обеспечения реконструкции нефтепровода федерального значения «МН Альметьевск - Горький-3, 448 км - 455 км, участок Тиньговатово - Горький. Реконструкция», в соответствии с положением пункта 2 статьи 39.37 Земельного Кодекса Российской Федерации от 25.10.2001 № 136-ФЗ.

2. Утвердить границы публичного сервитута согласно приложению к настоящему распоряжению.

3. Установить, что использование земельных участков (их частей) и (или) расположенных на них объектов недвижимого имущества в соответствии с их разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут (при возникновении таких обстоятельств): не превышает 12 месяцев. Срок установлен в соответствии с пунктом 2 статьи 39.45 Земельного кодекса Российской Федерации.

4. Считать публичный сервитут установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.

5. Установить, что обладатель публичного сервитута вправе до окончания срока публичного сервитута обратиться с ходатайством об установлении публичного сервитута на новый срок.

6. Обоснование необходимости установления публичного сервитута (в соответствии с пунктом 2 статьи 39.41 Земельного кодекса Российской Федерации):

В целях обеспечения безопасной эксплуатации и надежности магистрального нефтепродуктопровода «Альметьевск -Горький-3» предусмотрена реконструкция участка «МН Альметьевск -Горький-3, 448 км - 455 км, участок Тиньговатово - Горький. Реконструкция» и размещение иных неотъемлемых технологических частей.

Документация по планировке территории (проект планировки, содержащий проект межевания территории) для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «МН Альметьевск -Горький-3, 448 км - 455 км, участок Тиньговатово - Горький. Реконструкция», утверждённая Приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12.11.2025 № 297тд «Об утверждении документации по планировке территории для размещения объекта трубопроводного транспорта федерального значения «МН Альметьевск - Горький-3, 448 км - 455 км, участок Тиньговатово - Горький. Реконструкция»».

В соответствии с подпунктом 5 пункта 2 статьи 39.41 обоснованием установления публичного сервитута является раздел проектной документации «Проект организации строительства» по объекту «МН Альметьевск - Горький-3, 448 км - 455 км, участок Тиньговатово - Горький. Реконструкция», подготовленный Акционерным обществом «Институт по проектированию магистральных трубопроводов» (АО «Гипротрубопровод»), Филиал «Москвагипротрубопровод».

7. Плата за публичный сервитут устанавливается в соответствии со статьей 39.46 Земельного кодекса Российской Федерации.

Плата за публичный сервитут, установленный в отношении земельных участков, вносится обладателем публичного сервитута АО «Транснефть-Верхняя Волга» единовременным платежом не позднее шести месяцев со дня подписания настоящего распоряжения.

8. АО «Транснефть-Верхняя Волга» в установленном законом порядке обеспечить:

8.1. Осуществление деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут, в соответствии с графиком выполнения работ.

8.2. Осуществление публичного сервитута после внесения сведений о публичном сервитуте в Единый государственный реестр недвижимости.

8.3. Приведение земельного участка в состояние, пригодное для его использования в соответствии с разрешенным использованием, снести инженерное сооружение, размещенное на основании публичного сервитута, в сроки, предусмотренные пунктом 8 статьи 39.50 Земельного Кодекса Российской Федерации.

8.4. Снос объектов, размещенных на основании публичного сервитута, и осуществление при необходимости рекультивации земельного участка в срок не позднее, чем шесть месяцев с момента прекращения публичного сервитута.

8.5. Направить копии настоящего распоряжения правообладателям земельных участков, в отношении которых установлен публичный сервитут.

9. Управлению муниципальным имуществом администрации муниципального округа Воротынский Нижегородской области в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня принятия распоряжения:

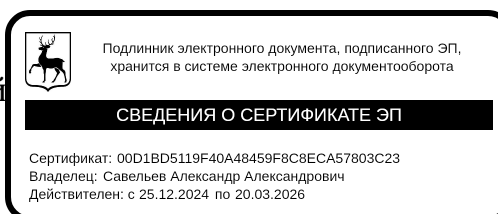
9.1. Направить копию настоящего постановления в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Нижегородской области.

9.2. Направить АО «Транснефть-Верхняя Волга» копию настоящего распоряжения, а также сведения о лицах, являющихся правообладателями земельных участков.

10. Обеспечить размещение настоящего распоряжения на Портале органов местного самоуправления муниципального округа Воротынский Нижегородской области в сети «Интернет» (<https://vorotynets.nobl.ru>).

11. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя главы администрации-начальника управления муниципальным имуществом администрации муниципального округа Воротынский Нижегородской области Петухова Д.В.

Глава местного самоуправления  
муниципального округа Воротынский  
Нижегородской области



А.А. Савельев

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к распоряжению администрации  
муниципального округа Воротынский  
Нижегородской области  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_  
27.01.2026 28-р

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута		
<b>Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях: складирование строительных и иных материалов, возведение некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения реконструкции объекта «МН Альметьевск - Горький-3, 448 км - 455 км, участок Тиньговатово - Горький. Реконструкция»</b>		
Раздел 1		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Нижегородская область, г.о Воротынский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	290607 +/- 189 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	<p>Публичный сервитут. Цель установления публичного сервитута: складирование строительных и иных материалов, возведение некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения реконструкции нефтепровода федерального значения «МН Альметьевск - Горький-3, 448 км - 455 км, участок Тиньговатово - Горький. Реконструкция» Срок установления публичного сервитута: с 27.02.2026 по 04.10.2027.</p> <p>Обладатель публичного сервитута - Акционерное общество «Транснефть-Верхняя Волга», ИНН 5260900725, ОГРН 1025203014748.</p> <p>Почтовый адрес: 603006, Нижегородская область, город Нижний Новгород, Гранитный переулок, дом 4/1. Адрес электронной почты: vv-referent@transneft.ru.</p>

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-52, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	500201.75	2331504.44	Аналитический метод	0.10	-
2	500173.87	2331501.33	Аналитический метод	0.10	-
3	500174.44	2331488.72	Аналитический метод	0.10	-
4	500178.21	2331468.91	Аналитический метод	0.10	-
5	500183.47	2331450.09	Аналитический метод	0.10	-
6	500184.22	2331450.23	Аналитический метод	0.10	-
7	500190.82	2331448.22	Аналитический метод	0.10	-
8	500209.11	2331449.37	Аналитический метод	0.10	-
1	500201.75	2331504.44	Аналитический метод	0.10	-
9	500101.68	2331550.33	Аналитический метод	0.10	-
10	500085.32	2331554.23	Аналитический метод	0.10	-
11	500091.88	2331449.78	Аналитический метод	0.10	-
12	500108.37	2331450.98	Аналитический метод	0.10	-
9	500101.68	2331550.33	Аналитический метод	0.10	-
13	500166.56	2331566.49	Аналитический метод	0.10	-
14	500135.72	2331572.35	Аналитический метод	0.10	-
15	500137.39	2331581.55	Аналитический метод	0.10	-
16	500166.48	2331576.27	Аналитический метод	0.10	-
17	500165.99	2331635.99	Аналитический метод	0.10	-
18	500153.51	2331863.77	Аналитический метод	0.10	-
19	500144.99	2331869.78	Аналитический метод	0.10	-
20	500147.30	2331873.05	Аналитический метод	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
21	500154.76	2331867.78	Аналитический метод	0.10	-
22	500167.93	2331868.37	Аналитический метод	0.10	-
23	500173.15	2331751.62	Аналитический метод	0.10	-
24	500173.98	2331741.93	Аналитический метод	0.10	-
25	500177.21	2331685.58	Аналитический метод	0.10	-
26	500179.97	2331637.93	Аналитический метод	0.10	-
27	500181.30	2331598.99	Аналитический метод	0.10	-
28	500181.77	2331589.03	Аналитический метод	0.10	-
29	500197.31	2331589.13	Аналитический метод	0.10	-
30	500195.51	2331871.62	Аналитический метод	0.10	-
31	500201.51	2331871.06	Аналитический метод	0.10	-
32	500203.41	2331574.25	Аналитический метод	0.10	-
33	500196.39	2331552.60	Аналитический метод	0.10	-
34	500195.46	2331560.99	Аналитический метод	0.10	-
35	500181.94	2331563.56	Аналитический метод	0.10	-
13	500166.56	2331566.49	Аналитический метод	0.10	-
36	500155.57	2331573.77	Аналитический метод	0.10	-
37	500155.80	2331574.74	Аналитический метод	0.10	-
38	500154.83	2331574.98	Аналитический метод	0.10	-
39	500154.60	2331574.00	Аналитический метод	0.10	-
36	500155.57	2331573.77	Аналитический метод	0.10	-
40	500138.96	2331577.06	Аналитический метод	0.10	-
41	500139.14	2331578.04	Аналитический метод	0.10	-
42	500138.15	2331578.22	Аналитический метод	0.10	-
43	500137.98	2331577.23	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
40	500138.96	2331577.06	Аналитический метод	0.10	-
44	500148.27	2331869.77	Аналитический метод	0.10	-
45	500148.26	2331870.77	Аналитический метод	0.10	-
46	500147.26	2331870.77	Аналитический метод	0.10	-
47	500147.27	2331869.77	Аналитический метод	0.10	-
44	500148.27	2331869.77	Аналитический метод	0.10	-
48	500171.64	2331573.53	Аналитический метод	0.10	-
49	500171.64	2331574.53	Аналитический метод	0.10	-
50	500170.64	2331574.53	Аналитический метод	0.10	-
51	500170.64	2331573.53	Аналитический метод	0.10	-
48	500171.64	2331573.53	Аналитический метод	0.10	-
52	500075.78	2331699.99	Аналитический метод	0.10	-
53	500074.92	2331713.19	Аналитический метод	0.10	-
54	500061.35	2331712.30	Аналитический метод	0.10	-
55	500056.57	2331722.64	Аналитический метод	0.10	-
56	500046.09	2331734.79	Аналитический метод	0.10	-
57	500035.97	2331740.91	Аналитический метод	0.10	-
58	500025.27	2331744.45	Аналитический метод	0.10	-
59	500019.01	2331746.23	Аналитический метод	0.10	-
60	500020.11	2331741.24	Аналитический метод	0.10	-
61	500023.94	2331740.15	Аналитический метод	0.10	-
62	500034.08	2331736.79	Аналитический метод	0.10	-
63	500043.15	2331731.31	Аналитический метод	0.10	-
64	500052.75	2331720.17	Аналитический метод	0.10	-
65	500057.69	2331709.50	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
52	500075.78	2331699.99	Аналитический метод	0.10	-
66	500166.97	2331923.42	Аналитический метод	0.10	-
67	500176.36	2331924.08	Аналитический метод	0.10	-
68	500190.52	2331906.30	Аналитический метод	0.10	-
69	500196.14	2331889.31	Аналитический метод	0.10	-
70	500195.96	2331884.49	Аналитический метод	0.10	-
71	500201.95	2331883.91	Аналитический метод	0.10	-
72	500202.18	2331890.17	Аналитический метод	0.10	-
73	500195.84	2331909.32	Аналитический метод	0.10	-
74	500183.44	2331924.83	Аналитический метод	0.10	-
75	500178.69	2331973.85	Аналитический метод	0.10	-
76	500178.05	2332067.69	Аналитический метод	0.10	-
77	500177.88	2332083.31	Аналитический метод	0.10	-
78	500177.32	2332100.64	Аналитический метод	0.10	-
79	500177.19	2332153.14	Аналитический метод	0.10	-
80	500176.92	2332161.54	Аналитический метод	0.10	-
81	500161.72	2332161.43	Аналитический метод	0.10	-
82	500146.72	2332161.33	Аналитический метод	0.10	-
83	500149.81	2332061.60	Аналитический метод	0.10	-
84	500132.44	2332061.60	Аналитический метод	0.10	-
85	500103.07	2332054.66	Аналитический метод	0.10	-
86	500086.47	2332049.65	Аналитический метод	0.10	-
87	500092.37	2331959.57	Аналитический метод	0.10	-
88	500094.09	2331965.79	Аналитический метод	0.10	-
89	500093.26	2331979.64	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
90	500093.35	2331982.15	Аналитический метод	0.10	-
91	500090.88	2332019.81	Аналитический метод	0.10	-
92	500090.47	2332022.27	Аналитический метод	0.10	-
93	500089.04	2332044.16	Аналитический метод	0.10	-
94	500104.69	2332048.87	Аналитический метод	0.10	-
95	500133.14	2332055.60	Аналитический метод	0.10	-
96	500145.64	2332055.60	Аналитический метод	0.10	-
97	500150.14	2332051.12	Аналитический метод	0.10	-
98	500151.88	2331994.87	Аналитический метод	0.10	-
99	500151.46	2331922.28	Аналитический метод	0.10	-
100	500152.74	2331892.69	Аналитический метод	0.10	-
101	500167.81	2331893.11	Аналитический метод	0.10	-
66	500166.97	2331923.42	Аналитический метод	0.10	-
102	500096.75	2331892.59	Аналитический метод	0.10	-
103	500096.63	2331894.08	Аналитический метод	0.10	-
104	500095.63	2331894.02	Аналитический метод	0.10	-
105	500095.58	2331895.02	Аналитический метод	0.10	-
106	500096.57	2331895.07	Аналитический метод	0.10	-
107	500096.42	2331896.98	Аналитический метод	0.10	-
108	500095.43	2331896.92	Аналитический метод	0.10	-
109	500095.37	2331897.92	Аналитический метод	0.10	-
110	500096.36	2331897.98	Аналитический метод	0.10	-
111	500096.28	2331899.86	Аналитический метод	0.10	-
112	500093.78	2331899.95	Аналитический метод	0.10	-
113	500094.24	2331892.44	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
102	500096.75	2331892.59	Аналитический метод	0.10	-
114	500044.30	2332303.19	Аналитический метод	0.10	-
115	500112.04	2332334.91	Аналитический метод	0.10	-
116	500073.20	2332417.87	Аналитический метод	0.10	-
117	500005.46	2332386.15	Аналитический метод	0.10	-
114	500044.30	2332303.19	Аналитический метод	0.10	-
118	499866.15	2332591.72	Аналитический метод	0.10	-
119	499864.11	2332596.16	Аналитический метод	0.10	-
120	499851.59	2332622.81	Аналитический метод	0.10	-
121	499854.79	2332611.56	Аналитический метод	0.10	-
122	499861.13	2332595.82	Аналитический метод	0.10	-
118	499866.15	2332591.72	Аналитический метод	0.10	-
123	500149.08	2332703.28	Аналитический метод	0.10	-
124	500141.27	2332703.05	Аналитический метод	0.10	-
125	500142.71	2332646.00	Аналитический метод	0.10	-
126	500155.25	2332646.39	Аналитический метод	0.10	-
127	500155.08	2332700.44	Аналитический метод	0.10	-
128	500155.08	2332703.28	Аналитический метод	0.10	-
129	500155.07	2332909.96	Аналитический метод	0.10	-
130	500141.97	2332916.99	Аналитический метод	0.10	-
131	500126.63	2332922.63	Аналитический метод	0.10	-
132	500076.22	2332955.65	Аналитический метод	0.10	-
133	500039.17	2332976.99	Аналитический метод	0.10	-
134	499981.47	2332999.68	Аналитический метод	0.10	-
135	499977.21	2332994.91	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
136	500036.57	2332971.56	Аналитический метод	0.10	-
137	500073.07	2332950.54	Аналитический метод	0.10	-
138	500123.92	2332917.23	Аналитический метод	0.10	-
139	500139.51	2332911.50	Аналитический метод	0.10	-
140	500149.07	2332906.40	Аналитический метод	0.10	-
123	500149.08	2332703.28	Аналитический метод	0.10	-
141	499872.02	2333052.81	Аналитический метод	0.10	-
142	499662.14	2333146.26	Аналитический метод	0.10	-
143	499660.63	2333132.44	Аналитический метод	0.10	-
144	499657.25	2333132.13	Аналитический метод	0.10	-
145	499618.11	2333048.62	Аналитический метод	0.10	-
146	499662.31	2333028.25	Аналитический метод	0.10	-
147	499683.01	2333072.66	Аналитический метод	0.10	-
148	499725.40	2333052.58	Аналитический метод	0.10	-
149	499748.18	2333103.91	Аналитический метод	0.10	-
150	499797.61	2333080.77	Аналитический метод	0.10	-
151	499833.68	2333066.41	Аналитический метод	0.10	-
152	499869.98	2333051.97	Аналитический метод	0.10	-
153	499896.67	2333035.21	Аналитический метод	0.10	-
154	499908.79	2333024.45	Аналитический метод	0.10	-
155	499939.50	2333011.22	Аналитический метод	0.10	-
156	499940.78	2333012.67	Аналитический метод	0.10	-
157	499909.65	2333026.29	Аналитический метод	0.10	-
158	499897.65	2333036.87	Аналитический метод	0.10	-
141	499872.02	2333052.81	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
159	499946.39	2333018.96	Аналитический метод	0.10	-
160	499914.01	2333033.12	Аналитический метод	0.10	-
161	499902.44	2333043.31	Аналитический метод	0.10	-
162	499875.84	2333059.87	Аналитический метод	0.10	-
163	499814.21	2333087.31	Аналитический метод	0.10	-
164	499752.73	2333114.68	Аналитический метод	0.10	-
165	499771.98	2333156.02	Аналитический метод	0.10	-
166	499729.34	2333176.07	Аналитический метод	0.10	-
167	499750.74	2333222.36	Аналитический метод	0.10	-
168	499704.58	2333243.70	Аналитический метод	0.10	-
169	499672.08	2333169.63	Аналитический метод	0.10	-
170	499670.75	2333169.85	Аналитический метод	0.10	-
171	499668.58	2333149.96	Аналитический метод	0.10	-
172	499874.84	2333058.13	Аналитический метод	0.10	-
173	499901.24	2333041.70	Аналитический метод	0.10	-
174	499912.92	2333031.41	Аналитический метод	0.10	-
175	499944.98	2333017.38	Аналитический метод	0.10	-
159	499946.39	2333018.96	Аналитический метод	0.10	-
176	500045.25	2333129.49	Аналитический метод	0.10	-
177	500045.24	2333134.79	Аналитический метод	0.10	-
178	500039.74	2333139.87	Аналитический метод	0.10	-
179	500039.75	2333123.34	Аналитический метод	0.10	-
176	500045.25	2333129.49	Аналитический метод	0.10	-
180	500154.08	2333318.64	Аналитический метод	0.10	-
181	500155.64	2333629.34	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
182	500149.64	2333629.33	Аналитический метод	0.10	-
183	500148.08	2333318.67	Аналитический метод	0.10	-
184	500140.14	2333318.51	Аналитический метод	0.10	-
185	500139.74	2333134.32	Аналитический метод	0.10	-
186	500154.60	2333134.35	Аналитический метод	0.10	-
187	500154.53	2333166.05	Аналитический метод	0.10	-
188	500153.88	2333235.94	Аналитический метод	0.10	-
189	500153.91	2333287.98	Аналитический метод	0.10	-
190	500154.06	2333312.09	Аналитический метод	0.10	-
180	500154.08	2333318.64	Аналитический метод	0.10	-
191	499689.11	2333338.20	Аналитический метод	0.10	-
192	499697.37	2333337.43	Аналитический метод	0.10	-
193	499701.41	2333380.47	Аналитический метод	0.10	-
194	499686.23	2333382.18	Аналитический метод	0.10	-
195	499685.76	2333362.80	Аналитический метод	0.10	-
196	499684.39	2333350.22	Аналитический метод	0.10	-
197	499686.10	2333350.21	Аналитический метод	0.10	-
198	499688.75	2333380.18	Аналитический метод	0.10	-
199	499694.73	2333379.66	Аналитический метод	0.10	-
200	499691.59	2333344.17	Аналитический метод	0.10	-
201	499689.76	2333344.18	Аналитический метод	0.10	-
191	499689.11	2333338.20	Аналитический метод	0.10	-
202	500044.06	2333573.86	Аналитический метод	0.10	-
203	500044.18	2333667.88	Аналитический метод	0.10	-
204	499986.00	2333668.66	Аналитический метод	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
205	499986.67	2333574.19	Аналитический метод	0.10	-
202	500044.06	2333573.86	Аналитический метод	0.10	-
206	499728.69	2333660.05	Аналитический метод	0.10	-
207	499724.02	2333655.56	Аналитический метод	0.10	-
208	499724.02	2333632.59	Аналитический метод	0.10	-
209	499724.02	2333623.91	Аналитический метод	0.10	-
210	499738.55	2333624.69	Аналитический метод	0.10	-
211	499738.17	2333661.08	Аналитический метод	0.10	-
212	499734.68	2333657.53	Аналитический метод	0.10	-
213	499734.58	2333627.15	Аналитический метод	0.10	-
214	499728.58	2333627.17	Аналитический метод	0.10	-
206	499728.69	2333660.05	Аналитический метод	0.10	-
215	500451.84	2333629.96	Аналитический метод	0.10	-
216	500302.33	2333629.83	Аналитический метод	0.10	-
217	500302.30	2333628.08	Аналитический метод	0.10	-
218	500301.30	2333628.09	Аналитический метод	0.10	-
219	500301.33	2333629.83	Аналитический метод	0.10	-
220	500292.58	2333629.83	Аналитический метод	0.10	-
221	500292.73	2333640.83	Аналитический метод	0.10	-
222	500281.30	2333640.81	Аналитический метод	0.10	-
223	500281.24	2333629.39	Аналитический метод	0.10	-
224	500295.57	2333629.58	Аналитический метод	0.10	-
225	500294.68	2333573.31	Аналитический метод	0.10	-
226	500293.30	2333524.63	Аналитический метод	0.10	-
227	500293.32	2333477.64	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
228	500292.51	2333381.18	Аналитический метод	0.10	-
229	500292.22	2333341.25	Аналитический метод	0.10	-
230	500291.92	2333314.03	Аналитический метод	0.10	-
231	500290.02	2333278.21	Аналитический метод	0.10	-
232	500300.54	2333251.16	Аналитический метод	0.10	-
233	500331.61	2333225.15	Аналитический метод	0.10	-
234	500357.08	2333209.16	Аналитический метод	0.10	-
235	500366.24	2333205.64	Аналитический метод	0.10	-
236	500369.26	2333204.53	Аналитический метод	0.10	-
237	500373.70	2333202.32	Аналитический метод	0.10	-
238	500427.38	2333189.75	Аналитический метод	0.10	-
239	500430.87	2333195.09	Аналитический метод	0.10	-
240	500375.75	2333208.00	Аналитический метод	0.10	-
241	500371.59	2333210.07	Аналитический метод	0.10	-
242	500368.36	2333211.25	Аналитический метод	0.10	-
243	500359.52	2333214.71	Аналитический метод	0.10	-
244	500335.15	2333230.02	Аналитический метод	0.10	-
245	500305.57	2333254.78	Аналитический метод	0.10	-
246	500296.08	2333279.19	Аналитический метод	0.10	-
247	500297.92	2333313.84	Аналитический метод	0.10	-
248	500298.22	2333341.20	Аналитический метод	0.10	-
249	500298.51	2333381.13	Аналитический метод	0.10	-
250	500299.32	2333477.62	Аналитический метод	0.10	-
251	500299.30	2333524.55	Аналитический метод	0.10	-
252	500301.19	2333591.42	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
253	500394.12	2333591.32	Аналитический метод	0.10	-
254	500393.64	2333534.45	Аналитический метод	0.10	-
255	500434.65	2333533.92	Аналитический метод	0.10	-
256	500451.21	2333533.84	Аналитический метод	0.10	-
215	500451.84	2333629.96	Аналитический метод	0.10	-
257	500451.85	2333632.23	Аналитический метод	0.10	-
258	500874.53	2333632.64	Аналитический метод	0.10	-
259	500874.13	2333676.61	Аналитический метод	0.10	-
260	500452.61	2333677.29	Аналитический метод	0.10	-
257	500451.85	2333632.23	Аналитический метод	0.10	-
261	500217.03	2333629.37	Аналитический метод	0.10	-
262	500217.35	2333629.37	Аналитический метод	0.10	-
263	500217.28	2333640.59	Аналитический метод	0.10	-
264	500216.87	2333640.59	Аналитический метод	0.10	-
261	500217.03	2333629.37	Аналитический метод	0.10	-
265	500165.30	2334036.03	Аналитический метод	0.10	-
266	500165.03	2334083.18	Аналитический метод	0.10	-
267	500156.82	2334083.34	Аналитический метод	0.10	-
268	500156.58	2334057.76	Аналитический метод	0.10	-
269	500160.18	2334057.76	Аналитический метод	0.10	-
270	500160.08	2334041.48	Аналитический метод	0.10	-
271	500156.44	2334041.51	Аналитический метод	0.10	-
272	500156.39	2334036.00	Аналитический метод	0.10	-
265	500165.30	2334036.03	Аналитический метод	0.10	-
273	500150.52	2334050.88	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
274	500150.82	2334083.69	Аналитический метод	0.10	-
275	500141.23	2334083.85	Аналитический метод	0.10	-
276	500141.69	2334050.88	Аналитический метод	0.10	-
273	500150.52	2334050.88	Аналитический метод	0.10	-
277	500085.30	2334050.88	Аналитический метод	0.10	-
278	500085.18	2334068.33	Аналитический метод	0.10	-
279	500068.18	2334068.36	Аналитический метод	0.10	-
280	500068.15	2334050.36	Аналитический метод	0.10	-
281	500074.47	2334050.35	Аналитический метод	0.10	-
282	500074.28	2334055.34	Аналитический метод	0.10	-
283	500073.17	2334055.34	Аналитический метод	0.10	-
284	500073.17	2334063.34	Аналитический метод	0.10	-
285	500080.17	2334063.34	Аналитический метод	0.10	-
286	500080.25	2334056.32	Аналитический метод	0.10	-
287	500080.46	2334050.88	Аналитический метод	0.10	-
277	500085.30	2334050.88	Аналитический метод	0.10	-
288	500153.48	2334693.84	Аналитический метод	0.10	-
289	500153.23	2334703.85	Аналитический метод	0.10	-
290	500152.25	2334869.22	Аналитический метод	0.10	-
291	500155.46	2334875.85	Аналитический метод	0.10	-
292	500155.86	2334922.21	Аналитический метод	0.10	-
293	500154.73	2334970.86	Аналитический метод	0.10	-
294	500144.08	2334971.02	Аналитический метод	0.10	-
295	500137.38	2334965.72	Аналитический метод	0.10	-
296	500136.82	2334957.82	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
297	500135.98	2334822.50	Аналитический метод	0.10	-
298	500135.94	2334774.12	Аналитический метод	0.10	-
299	500136.83	2334741.20	Аналитический метод	0.10	-
300	500139.11	2334689.15	Аналитический метод	0.10	-
301	500147.58	2334689.35	Аналитический метод	0.10	-
302	500151.88	2334514.25	Аналитический метод	0.10	-
303	500151.62	2334160.24	Аналитический метод	0.10	-
304	500151.49	2334147.17	Аналитический метод	0.10	-
305	500152.03	2334147.16	Аналитический метод	0.10	-
306	500152.14	2334157.36	Аналитический метод	0.10	-
307	500161.92	2334157.23	Аналитический метод	0.10	-
308	500161.84	2334151.24	Аналитический метод	0.10	-
309	500158.08	2334151.28	Аналитический метод	0.10	-
310	500158.03	2334147.10	Аналитический метод	0.10	-
311	500165.75	2334146.80	Аналитический метод	0.10	-
312	500165.89	2334159.83	Аналитический метод	0.10	-
313	500157.62	2334160.03	Аналитический метод	0.10	-
314	500157.88	2334514.25	Аналитический метод	0.10	-
315	500154.46	2334653.85	Аналитический метод	0.10	-
316	500180.45	2334654.49	Аналитический метод	0.10	-
317	500179.47	2334694.48	Аналитический метод	0.10	-
288	500153.48	2334693.84	Аналитический метод	0.10	-
318	500136.63	2335079.80	Аналитический метод	0.10	-
319	500134.78	2335002.93	Аналитический метод	0.10	-
320	500138.24	2334990.12	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
321	500160.13	2335013.35	Аналитический метод	0.10	-
322	500183.47	2335038.10	Аналитический метод	0.10	-
323	500183.39	2335039.75	Аналитический метод	0.10	-
324	500171.71	2335035.43	Аналитический метод	0.10	-
325	500164.55	2335035.25	Аналитический метод	0.10	-
326	500167.59	2335051.65	Аналитический метод	0.10	-
327	500169.67	2335080.17	Аналитический метод	0.10	-
328	500163.38	2335091.52	Аналитический метод	0.10	-
329	500163.90	2335174.95	Аналитический метод	0.10	-
330	500165.98	2335227.43	Аналитический метод	0.10	-
331	500165.70	2335287.39	Аналитический метод	0.10	-
332	500164.92	2335350.07	Аналитический метод	0.10	-
333	500164.58	2335364.37	Аналитический метод	0.10	-
334	500167.69	2335364.36	Аналитический метод	0.10	-
335	500163.45	2335538.02	Аналитический метод	0.10	-
336	500144.58	2335536.89	Аналитический метод	0.10	-
337	500140.46	2335636.86	Аналитический метод	0.10	-
338	500140.79	2335656.09	Аналитический метод	0.10	-
339	500152.96	2335683.75	Аналитический метод	0.10	-
340	500166.60	2335675.37	Аналитический метод	0.10	-
341	500172.70	2335684.97	Аналитический метод	0.10	-
342	500160.09	2335713.24	Аналитический метод	0.10	-
343	500147.80	2335686.92	Аналитический метод	0.10	-
344	500134.75	2335657.26	Аналитический метод	0.10	-
345	500134.46	2335636.79	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
346	500138.59	2335536.59	Аналитический метод	0.10	-
347	500144.34	2335421.39	Аналитический метод	0.10	-
348	500145.23	2335402.26	Аналитический метод	0.10	-
349	500143.65	2335364.49	Аналитический метод	0.10	-
350	500158.58	2335364.29	Аналитический метод	0.10	-
351	500158.92	2335349.96	Аналитический метод	0.10	-
352	500159.70	2335287.39	Аналитический метод	0.10	-
353	500159.98	2335229.56	Аналитический метод	0.10	-
354	500159.98	2335227.55	Аналитический метод	0.10	-
355	500157.90	2335175.02	Аналитический метод	0.10	-
356	500157.37	2335089.98	Аналитический метод	0.10	-
357	500161.74	2335082.10	Аналитический метод	0.10	-
358	500161.73	2335079.55	Аналитический метод	0.10	-
318	500136.63	2335079.80	Аналитический метод	0.10	-
359	500711.93	2335251.00	Аналитический метод	0.10	-
360	500701.92	2335328.35	Аналитический метод	0.10	-
361	500654.12	2335322.11	Аналитический метод	0.10	-
362	500664.12	2335244.82	Аналитический метод	0.10	-
359	500711.93	2335251.00	Аналитический метод	0.10	-
363	500720.46	2335362.70	Аналитический метод	0.10	-
364	500728.08	2335380.11	Аналитический метод	0.10	-
365	500641.28	2335417.91	Аналитический метод	0.10	-
366	500644.57	2335395.91	Аналитический метод	0.10	-
363	500720.46	2335362.70	Аналитический метод	0.10	-
367	500472.04	2335506.85	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
368	500518.39	2335613.58	Аналитический метод	0.10	-
369	500457.70	2335640.13	Аналитический метод	0.10	-
370	500442.78	2335606.01	Аналитический метод	0.10	-
371	500416.27	2335617.61	Аналитический метод	0.10	-
372	500429.85	2335525.31	Аналитический метод	0.10	-
367	500472.04	2335506.85	Аналитический метод	0.10	-
373	500373.05	2335643.38	Аналитический метод	0.10	-
374	500362.60	2335714.44	Аналитический метод	0.10	-
375	500356.62	2335670.95	Аналитический метод	0.10	-
376	500359.29	2335651.71	Аналитический метод	0.10	-
373	500373.05	2335643.38	Аналитический метод	0.10	-
377	500396.15	2335754.31	Аналитический метод	0.10	-
378	500450.76	2335762.35	Аналитический метод	0.10	-
379	500434.16	2335875.13	Аналитический метод	0.10	-
380	500379.55	2335867.09	Аналитический метод	0.10	-
377	500396.15	2335754.31	Аналитический метод	0.10	-
381	500333.55	2335911.81	Аналитический метод	0.10	-
382	500333.06	2335915.17	Аналитический метод	0.10	-
383	500297.39	2335898.93	Аналитический метод	0.10	-
384	500295.85	2335894.68	Аналитический метод	0.10	-
381	500333.55	2335911.81	Аналитический метод	0.10	-
385	500294.80	2335853.15	Аналитический метод	0.10	-
386	500289.98	2335878.53	Аналитический метод	0.10	-
387	500284.42	2335863.24	Аналитический метод	0.10	-
388	500290.80	2335857.04	Аналитический метод	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
389	500293.18	2335855.14	Аналитический метод	0.10	-
385	500294.80	2335853.15	Аналитический метод	0.10	-
390	500270.12	2335798.08	Аналитический метод	0.10	-
391	500270.07	2335800.47	Аналитический метод	0.10	-
392	500261.01	2335800.54	Аналитический метод	0.10	-
393	500260.09	2335808.22	Аналитический метод	0.10	-
394	500260.18	2335812.15	Аналитический метод	0.10	-
395	500261.82	2335818.63	Аналитический метод	0.10	-
396	500268.88	2335838.53	Аналитический метод	0.10	-
397	500269.59	2335840.49	Аналитический метод	0.10	-
398	500276.72	2335859.56	Аналитический метод	0.10	-
399	500275.92	2335860.34	Аналитический метод	0.10	-
400	500267.94	2335838.87	Аналитический метод	0.10	-
401	500260.77	2335818.70	Аналитический метод	0.10	-
402	500259.18	2335812.29	Аналитический метод	0.10	-
403	500259.09	2335808.17	Аналитический метод	0.10	-
404	500260.43	2335796.92	Аналитический метод	0.10	-
390	500270.12	2335798.08	Аналитический метод	0.10	-
405	500230.46	2335864.05	Аналитический метод	0.10	-
406	500239.77	2335868.27	Аналитический метод	0.10	-
407	500238.49	2335871.41	Аналитический метод	0.10	-
408	500246.29	2335874.96	Аналитический метод	0.10	-
409	500243.76	2335880.53	Аналитический метод	0.10	-
410	500226.53	2335872.56	Аналитический метод	0.10	-
411	500210.56	2335865.18	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
412	500203.16	2335862.14	Аналитический метод	0.10	-
413	500196.04	2335865.32	Аналитический метод	0.10	-
414	500209.98	2335835.69	Аналитический метод	0.10	-
415	500210.75	2335832.30	Аналитический метод	0.10	-
416	500211.54	2335821.34	Аналитический метод	0.10	-
417	500210.47	2335807.87	Аналитический метод	0.10	-
418	500204.23	2335797.09	Аналитический метод	0.10	-
419	500202.16	2335792.46	Аналитический метод	0.10	-
420	500179.98	2335760.09	Аналитический метод	0.10	-
421	500178.86	2335758.44	Аналитический метод	0.10	-
422	500183.73	2335743.54	Аналитический метод	0.10	-
423	500199.27	2335733.98	Аналитический метод	0.10	-
424	500230.41	2335779.57	Аналитический метод	0.10	-
425	500235.65	2335789.93	Аналитический метод	0.10	-
426	500240.80	2335803.32	Аналитический метод	0.10	-
427	500242.23	2335821.23	Аналитический метод	0.10	-
428	500241.11	2335836.81	Аналитический метод	0.10	-
429	500239.09	2335845.71	Аналитический метод	0.10	-
405	500230.46	2335864.05	Аналитический метод	0.10	-
430	500240.46	2335887.81	Аналитический метод	0.10	-
431	500222.58	2335927.24	Аналитический метод	0.10	-
432	500211.50	2335921.89	Аналитический метод	0.10	-
433	500210.46	2335924.33	Аналитический метод	0.10	-
434	500207.91	2335929.97	Аналитический метод	0.10	-
435	500185.62	2335980.32	Аналитический метод	0.10	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
436	500169.13	2335972.85	Аналитический метод	0.10	-
437	500135.78	2336046.47	Аналитический метод	0.10	-
438	500116.77	2336037.85	Аналитический метод	0.10	-
439	500139.54	2335987.37	Аналитический метод	0.10	-
440	500151.45	2335962.29	Аналитический метод	0.10	-
441	500159.62	2335944.63	Аналитический метод	0.10	-
442	500172.57	2335916.39	Аналитический метод	0.10	-
443	500178.79	2335902.70	Аналитический метод	0.10	-
444	500186.50	2335906.33	Аналитический метод	0.10	-
445	500191.80	2335904.27	Аналитический метод	0.10	-
446	500195.20	2335897.03	Аналитический метод	0.10	-
447	500191.03	2335895.07	Аналитический метод	0.10	-
448	500195.03	2335886.26	Аналитический метод	0.10	-
449	500201.72	2335872.05	Аналитический метод	0.10	-
450	500204.11	2335871.01	Аналитический метод	0.10	-
430	500240.46	2335887.81	Аналитический метод	0.10	-
451	500254.45	2336095.24	Аналитический метод	0.10	-
452	500253.49	2336097.37	Аналитический метод	0.10	-
453	500173.79	2336101.60	Аналитический метод	0.10	-
454	500161.08	2336103.62	Аналитический метод	0.10	-
455	500155.26	2336101.67	Аналитический метод	0.10	-
456	500171.78	2336062.78	Аналитический метод	0.10	-
457	500228.86	2336088.64	Аналитический метод	0.10	-
458	500163.37	2336092.23	Аналитический метод	0.10	-
459	500163.81	2336100.22	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
460	500247.11	2336095.65	Аналитический метод	0.10	-
461	500247.11	2336095.76	Аналитический метод	0.10	-
462	500247.11	2336096.76	Аналитический метод	0.10	-
463	500248.11	2336096.76	Аналитический метод	0.10	-
464	500248.11	2336095.76	Аналитический метод	0.10	-
465	500248.11	2336095.59	Аналитический метод	0.10	-
451	500254.45	2336095.24	Аналитический метод	0.10	-
466	500300.40	2336088.33	Аналитический метод	0.10	-
467	500342.94	2336107.60	Аналитический метод	0.10	-
468	500328.46	2336139.57	Аналитический метод	0.10	-
469	500285.92	2336120.29	Аналитический метод	0.10	-
466	500300.40	2336088.33	Аналитический метод	0.10	-
470	500137.61	2336338.06	Аналитический метод	0.10	-
471	500230.66	2336379.03	Аналитический метод	0.10	-
472	500193.59	2336463.23	Аналитический метод	0.10	-
473	500100.54	2336422.26	Аналитический метод	0.10	-
470	500137.61	2336338.06	Аналитический метод	0.10	-
474	499943.47	2336778.98	Аналитический метод	0.10	-
475	499971.11	2336791.15	Аналитический метод	0.10	-
476	499953.38	2336831.42	Аналитический метод	0.10	-
477	499925.74	2336819.25	Аналитический метод	0.10	-
474	499943.47	2336778.98	Аналитический метод	0.10	-
478	499874.93	2336934.65	Аналитический метод	0.10	-
479	499902.57	2336946.82	Аналитический метод	0.10	-
480	499889.68	2336976.11	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
481	499862.04	2336963.94	Аналитический метод	0.10	-
478	499874.93	2336934.65	Аналитический метод	0.10	-
482	499599.28	2337630.66	Аналитический метод	0.10	-
483	499579.54	2337675.51	Аналитический метод	0.10	-
484	499553.73	2337664.15	Аналитический метод	0.10	-
485	499573.48	2337619.30	Аналитический метод	0.10	-
482	499599.28	2337630.66	Аналитический метод	0.10	-
486	499512.85	2337660.21	Аналитический метод	0.10	-
487	499507.89	2337671.48	Аналитический метод	0.10	-
488	499507.46	2337671.01	Аналитический метод	0.10	-
489	499500.88	2337683.37	Аналитический метод	0.10	-
490	499495.50	2337693.63	Аналитический метод	0.10	-
491	499493.63	2337698.76	Аналитический метод	0.10	-
492	499495.21	2337700.27	Аналитический метод	0.10	-
493	499488.46	2337715.61	Аналитический метод	0.10	-
494	499490.90	2337703.94	Аналитический метод	0.10	-
495	499495.26	2337693.31	Аналитический метод	0.10	-
486	499512.85	2337660.21	Аналитический метод	0.10	-
496	499517.20	2337747.12	Аналитический метод	0.10	-
497	499543.00	2337758.49	Аналитический метод	0.10	-
498	499521.65	2337806.99	Аналитический метод	0.10	-
499	499495.84	2337795.63	Аналитический метод	0.10	-
496	499517.20	2337747.12	Аналитический метод	0.10	-
500	499266.31	2338316.71	Аналитический метод	0.10	-
501	499292.10	2338328.10	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
502	499267.45	2338383.90	Аналитический метод	0.10	-
503	499241.66	2338372.50	Аналитический метод	0.10	-
500	499266.31	2338316.71	Аналитический метод	0.10	-
504	499192.36	2338387.59	Аналитический метод	0.10	-
505	499188.83	2338395.58	Аналитический метод	0.10	-
506	499185.56	2338393.76	Аналитический метод	0.10	-
507	499171.08	2338426.29	Аналитический метод	0.10	-
508	499174.15	2338428.81	Аналитический метод	0.10	-
509	499164.30	2338451.11	Аналитический метод	0.10	-
510	499170.71	2338425.57	Аналитический метод	0.10	-
511	499184.79	2338393.69	Аналитический метод	0.10	-
504	499192.36	2338387.59	Аналитический метод	0.10	-
512	499185.90	2338498.71	Аналитический метод	0.10	-
513	499223.59	2338515.36	Аналитический метод	0.10	-
514	499199.75	2338569.33	Аналитический метод	0.10	-
515	499162.06	2338552.68	Аналитический метод	0.10	-
512	499185.90	2338498.71	Аналитический метод	0.10	-
516	499093.26	2338708.42	Аналитический метод	0.10	-
517	499119.06	2338719.81	Аналитический метод	0.10	-
518	499101.28	2338760.06	Аналитический метод	0.10	-
519	499075.48	2338748.66	Аналитический метод	0.10	-
516	499093.26	2338708.42	Аналитический метод	0.10	-
520	499023.21	2338770.47	Аналитический метод	0.10	-
521	499019.36	2338779.20	Аналитический метод	0.10	-
522	499017.55	2338778.55	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
523	499001.12	2338814.24	Аналитический метод	0.10	-
524	499003.31	2338815.53	Аналитический метод	0.10	-
525	498997.27	2338829.20	Аналитический метод	0.10	-
526	499001.14	2338813.36	Аналитический метод	0.10	-
527	499016.73	2338779.03	Аналитический метод	0.10	-
520	499023.21	2338770.47	Аналитический метод	0.10	-
528	499033.12	2338844.56	Аналитический метод	0.10	-
529	499058.91	2338855.95	Аналитический метод	0.10	-
530	499041.13	2338896.20	Аналитический метод	0.10	-
531	499015.34	2338884.81	Аналитический метод	0.10	-
528	499033.12	2338844.56	Аналитический метод	0.10	-
532	498957.27	2339604.98	Аналитический метод	0.10	-
533	498927.49	2339658.14	Аналитический метод	0.10	-
534	498918.66	2339652.87	Аналитический метод	0.10	-
535	498926.70	2339654.98	Аналитический метод	0.10	-
536	498951.55	2339606.60	Аналитический метод	0.10	-
537	498946.21	2339603.86	Аналитический метод	0.10	-
538	498924.21	2339646.68	Аналитический метод	0.10	-
539	498914.82	2339633.84	Аналитический метод	0.10	-
540	498909.97	2339637.39	Аналитический метод	0.10	-
541	498916.31	2339646.05	Аналитический метод	0.10	-
542	498903.18	2339642.59	Аналитический метод	0.10	-
543	498912.27	2339631.99	Аналитический метод	0.10	-
544	498919.81	2339635.56	Аналитический метод	0.10	-
545	498940.21	2339595.85	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
532	498957.27	2339604.98	Аналитический метод	0.10	-
546	498725.47	2339675.08	Аналитический метод	0.10	-
547	498809.73	2339717.18	Аналитический метод	0.10	-
548	498768.49	2339799.42	Аналитический метод	0.10	-
549	498724.31	2339777.26	Аналитический метод	0.10	-
550	498694.12	2339783.90	Аналитический метод	0.10	-
551	498684.93	2339756.22	Аналитический метод	0.10	-
546	498725.47	2339675.08	Аналитический метод	0.10	-
552	498621.55	2339466.43	Аналитический метод	0.10	-
553	498644.58	2339477.87	Аналитический метод	0.10	-
554	498651.67	2339462.62	Аналитический метод	0.10	-
555	498651.95	2339462.52	Аналитический метод	0.10	-
556	498651.91	2339462.11	Аналитический метод	0.10	-
557	498652.75	2339460.29	Аналитический метод	0.10	-
558	498661.72	2339459.83	Аналитический метод	0.10	-
559	498662.70	2339479.05	Аналитический метод	0.10	-
560	498720.43	2339455.85	Аналитический метод	0.10	-
561	498725.05	2339445.40	Аналитический метод	0.10	-
562	498741.43	2339506.13	Аналитический метод	0.10	-
563	498737.09	2339503.34	Аналитический метод	0.10	-
564	498729.45	2339500.74	Аналитический метод	0.10	-
565	498723.03	2339499.72	Аналитический метод	0.10	-
566	498701.18	2339500.52	Аналитический метод	0.10	-
567	498697.58	2339482.87	Аналитический метод	0.10	-
568	498689.74	2339484.47	Аналитический метод	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
569	498693.07	2339500.81	Аналитический метод	0.10	-
570	498687.85	2339501.01	Аналитический метод	0.10	-
571	498679.83	2339475.37	Аналитический метод	0.10	-
572	498674.21	2339477.50	Аналитический метод	0.10	-
573	498681.64	2339501.23	Аналитический метод	0.10	-
574	498662.94	2339501.92	Аналитический метод	0.10	-
575	498662.08	2339483.98	Аналитический метод	0.10	-
576	498654.09	2339484.36	Аналитический метод	0.10	-
577	498654.92	2339502.22	Аналитический метод	0.10	-
578	498646.51	2339504.15	Аналитический метод	0.10	-
579	498637.98	2339505.25	Аналитический метод	0.10	-
580	498631.40	2339502.71	Аналитический метод	0.10	-
581	498627.10	2339511.29	Аналитический метод	0.10	-
582	498629.82	2339513.36	Аналитический метод	0.10	-
583	498639.55	2339521.83	Аналитический метод	0.10	-
584	498641.52	2339528.65	Аналитический метод	0.10	-
585	498626.93	2339566.33	Аналитический метод	0.10	-
586	498624.75	2339571.96	Аналитический метод	0.10	-
587	498623.94	2339574.05	Аналитический метод	0.10	-
588	498588.56	2339560.34	Аналитический метод	0.10	-
589	498584.71	2339569.74	Аналитический метод	0.10	-
590	498582.77	2339569.04	Аналитический метод	0.10	-
591	498577.12	2339567.00	Аналитический метод	0.10	-
592	498573.69	2339565.76	Аналитический метод	0.10	-
593	498585.45	2339535.01	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
594	498594.10	2339528.67	Аналитический метод	0.10	-
595	498605.74	2339520.14	Аналитический метод	0.10	-
596	498602.19	2339515.30	Аналитический метод	0.10	-
597	498580.48	2339531.22	Аналитический метод	0.10	-
598	498568.04	2339563.72	Аналитический метод	0.10	-
599	498561.55	2339561.37	Аналитический метод	0.10	-
600	498514.11	2339692.90	Аналитический метод	0.10	-
601	498509.67	2339690.67	Аналитический метод	0.10	-
602	498509.87	2339674.51	Аналитический метод	0.10	-
603	498519.27	2339636.38	Аналитический метод	0.10	-
604	498535.35	2339597.37	Аналитический метод	0.10	-
605	498557.44	2339542.97	Аналитический метод	0.10	-
606	498579.02	2339489.31	Аналитический метод	0.10	-
607	498598.50	2339497.96	Аналитический метод	0.10	-
608	498603.37	2339485.26	Аналитический метод	0.10	-
609	498583.53	2339477.14	Аналитический метод	0.10	-
610	498613.01	2339409.30	Аналитический метод	0.10	-
611	498641.08	2339421.50	Аналитический метод	0.10	-
552	498621.55	2339466.43	Аналитический метод	0.10	-
612	498609.52	2339740.74	Аналитический метод	0.10	-
613	498644.53	2339758.30	Аналитический метод	0.10	-
614	498646.97	2339765.65	Аналитический метод	0.10	-
615	498591.93	2339784.29	Аналитический метод	0.10	-
616	498588.87	2339782.70	Аналитический метод	0.10	-
617	498586.21	2339781.32	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
618	498581.40	2339782.77	Аналитический метод	0.10	-
619	498580.79	2339781.01	Аналитический метод	0.10	-
620	498599.85	2339742.28	Аналитический метод	0.10	-
621	498542.54	2339715.41	Аналитический метод	0.10	-
622	498541.50	2339706.63	Аналитический метод	0.10	-
623	498602.37	2339737.16	Аналитический метод	0.10	-
612	498609.52	2339740.74	Аналитический метод	0.10	-
624	498601.19	2340301.30	Аналитический метод	0.10	-
625	498603.09	2340313.23	Аналитический метод	0.10	-
626	498603.37	2340322.38	Аналитический метод	0.10	-
627	498600.03	2340342.74	Аналитический метод	0.10	-
628	498593.00	2340371.43	Аналитический метод	0.10	-
629	498600.34	2340377.22	Аналитический метод	0.10	-
630	498594.58	2340386.75	Аналитический метод	0.10	-
631	498581.36	2340391.16	Аналитический метод	0.10	-
632	498555.86	2340428.24	Аналитический метод	0.10	-
633	498536.99	2340408.67	Аналитический метод	0.10	-
634	498532.73	2340404.25	Аналитический метод	0.10	-
635	498520.67	2340388.77	Аналитический метод	0.10	-
636	498530.92	2340377.64	Аналитический метод	0.10	-
637	498522.82	2340370.18	Аналитический метод	0.10	-
638	498572.84	2340315.85	Аналитический метод	0.10	-
639	498578.65	2340319.40	Аналитический метод	0.10	-
640	498581.65	2340322.52	Аналитический метод	0.10	-
624	498601.19	2340301.30	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
641	498501.17	2340586.98	Аналитический метод	0.10	-
642	498525.24	2340572.81	Аналитический метод	0.10	-
643	498536.73	2340562.98	Аналитический метод	0.10	-
644	498547.46	2340553.70	Аналитический метод	0.10	-
645	498568.87	2340525.30	Аналитический метод	0.10	-
646	498571.81	2340527.51	Аналитический метод	0.10	-
647	498592.45	2340499.60	Аналитический метод	0.10	-
648	498588.22	2340496.26	Аналитический метод	0.10	-
649	498581.99	2340491.82	Аналитический метод	0.10	-
650	498572.14	2340484.98	Аналитический метод	0.10	-
651	498564.76	2340479.59	Аналитический метод	0.10	-
652	498562.80	2340478.00	Аналитический метод	0.10	-
653	498542.47	2340505.45	Аналитический метод	0.10	-
654	498544.40	2340506.90	Аналитический метод	0.10	-
655	498524.93	2340532.73	Аналитический метод	0.10	-
656	498519.77	2340537.19	Аналитический метод	0.10	-
657	498484.60	2340556.92	Аналитический метод	0.10	-
658	498498.27	2340581.71	Аналитический метод	0.10	-
659	498417.29	2340619.59	Аналитический метод	0.10	-
660	498410.52	2340604.73	Аналитический метод	0.10	-
661	498408.25	2340639.82	Аналитический метод	0.10	-
662	498423.75	2340633.39	Аналитический метод	0.10	-
663	498419.84	2340625.03	Аналитический метод	0.10	-
664	498428.95	2340620.76	Аналитический метод	0.10	-
665	498441.16	2340646.85	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
666	498444.78	2340645.15	Аналитический метод	0.10	-
667	498432.58	2340619.06	Аналитический метод	0.10	-
641	498501.17	2340586.98	Аналитический метод	0.10	-
668	498442.64	2340642.75	Аналитический метод	0.10	-
669	498443.52	2340644.55	Аналитический метод	0.10	-
670	498441.72	2340645.43	Аналитический метод	0.10	-
671	498440.84	2340643.63	Аналитический метод	0.10	-
668	498442.64	2340642.75	Аналитический метод	0.10	-
672	498611.54	2340232.48	Аналитический метод	0.10	-
673	498501.19	2340352.35	Аналитический метод	0.10	-
674	498496.59	2340346.72	Аналитический метод	0.10	-
675	498487.41	2340357.04	Аналитический метод	0.10	-
676	498486.93	2340355.99	Аналитический метод	0.10	-
677	498518.57	2340323.84	Аналитический метод	0.10	-
678	498520.94	2340318.33	Аналитический метод	0.10	-
679	498521.57	2340315.94	Аналитический метод	0.10	-
680	498538.78	2340295.85	Аналитический метод	0.10	-
681	498547.63	2340293.59	Аналитический метод	0.10	-
672	498611.54	2340232.48	Аналитический метод	0.10	-
682	500065.28	2331860.52	Аналитический метод	0.10	-
683	500046.65	2331862.32	Аналитический метод	0.10	-
684	500047.29	2331866.23	Аналитический метод	0.10	-
685	500064.92	2331866.02	Аналитический метод	0.10	-
682	500065.28	2331860.52	Аналитический метод	0.10	-
686	500049.23	2331862.51	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
687	500049.36	2331863.50	Аналитический метод	0.10	-
688	500048.37	2331863.63	Аналитический метод	0.10	-
689	500048.23	2331862.64	Аналитический метод	0.10	-
686	500049.23	2331862.51	Аналитический метод	0.10	-
690	500086.01	2332056.35	Аналитический метод	0.10	-
691	500085.75	2332059.93	Аналитический метод	0.10	-
692	500091.71	2332060.24	Аналитический метод	0.10	-
693	500091.76	2332056.71	Аналитический метод	0.10	-
690	500086.01	2332056.35	Аналитический метод	0.10	-
694	500091.25	2332057.74	Аналитический метод	0.10	-
695	500091.25	2332058.74	Аналитический метод	0.10	-
696	500090.25	2332058.74	Аналитический метод	0.10	-
697	500090.25	2332057.74	Аналитический метод	0.10	-
694	500091.25	2332057.74	Аналитический метод	0.10	-
698	500041.83	2332185.56	Аналитический метод	0.10	-
699	500030.94	2332192.28	Аналитический метод	0.10	-
700	500033.04	2332195.69	Аналитический метод	0.10	-
701	500043.93	2332188.96	Аналитический метод	0.10	-
698	500041.83	2332185.56	Аналитический метод	0.10	-
702	500033.83	2332192.24	Аналитический метод	0.10	-
703	500034.34	2332193.10	Аналитический метод	0.10	-
704	500033.47	2332193.61	Аналитический метод	0.10	-
705	500032.97	2332192.75	Аналитический метод	0.10	-
702	500033.83	2332192.24	Аналитический метод	0.10	-
706	499966.68	2332377.00	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
707	499955.39	2332371.72	Аналитический метод	0.10	-
708	499953.70	2332375.34	Аналитический метод	0.10	-
709	499964.98	2332380.62	Аналитический метод	0.10	-
706	499966.68	2332377.00	Аналитический метод	0.10	-
710	499957.09	2332374.03	Аналитический метод	0.10	-
711	499956.62	2332374.91	Аналитический метод	0.10	-
712	499955.74	2332374.43	Аналитический метод	0.10	-
713	499956.22	2332373.55	Аналитический метод	0.10	-
710	499957.09	2332374.03	Аналитический метод	0.10	-
714	500560.23	2334993.34	Аналитический метод	0.10	-
715	500556.17	2335008.02	Аналитический метод	0.10	-
716	500558.28	2335011.06	Аналитический метод	0.10	-
717	500562.52	2334996.66	Аналитический метод	0.10	-
714	500560.23	2334993.34	Аналитический метод	0.10	-
718	500558.23	2335007.30	Аналитический метод	0.10	-
719	500557.96	2335008.26	Аналитический метод	0.10	-
720	500557.00	2335007.99	Аналитический метод	0.10	-
721	500557.27	2335007.03	Аналитический метод	0.10	-
718	500558.23	2335007.30	Аналитический метод	0.10	-
722	500493.88	2335449.68	Аналитический метод	0.10	-
723	500484.18	2335445.08	Аналитический метод	0.10	-
724	500477.07	2335447.97	Аналитический метод	0.10	-
725	500482.27	2335459.75	Аналитический метод	0.10	-
726	500550.75	2335429.73	Аналитический метод	0.10	-
727	500548.98	2335426.08	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
728	500561.59	2335420.61	Аналитический метод	0.10	-
729	500563.05	2335419.97	Аналитический метод	0.10	-
730	500587.58	2335409.22	Аналитический метод	0.10	-
731	500589.22	2335412.87	Аналитический метод	0.10	-
732	500603.89	2335406.45	Аналитический метод	0.10	-
733	500604.51	2335401.65	Аналитический метод	0.10	-
722	500493.88	2335449.68	Аналитический метод	0.10	-
734	500483.42	2335446.95	Аналитический метод	0.10	-
735	500483.80	2335447.88	Аналитический метод	0.10	-
736	500482.88	2335448.26	Аналитический метод	0.10	-
737	500482.49	2335447.34	Аналитический метод	0.10	-
734	500483.42	2335446.95	Аналитический метод	0.10	-
738	500479.58	2335448.48	Аналитический метод	0.10	-
739	500479.99	2335449.39	Аналитический метод	0.10	-
740	500479.07	2335449.80	Аналитический метод	0.10	-
741	500478.67	2335448.89	Аналитический метод	0.10	-
738	500479.58	2335448.48	Аналитический метод	0.10	-
742	500451.60	2335459.79	Аналитический метод	0.10	-
743	500448.23	2335461.27	Аналитический метод	0.10	-
744	500453.16	2335472.54	Аналитический метод	0.10	-
745	500456.50	2335471.07	Аналитический метод	0.10	-
742	500451.60	2335459.79	Аналитический метод	0.10	-
746	500451.20	2335461.68	Аналитический метод	0.10	-
747	500451.55	2335462.62	Аналитический метод	0.10	-
748	500450.62	2335462.97	Аналитический метод	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
749	500450.27	2335462.04	Аналитический метод	0.10	-
746	500451.20	2335461.68	Аналитический метод	0.10	-
750	500373.46	2335423.00	Аналитический метод	0.10	-
751	500370.43	2335424.07	Аналитический метод	0.10	-
752	500370.14	2335425.61	Аналитический метод	0.10	-
753	500394.73	2335496.08	Аналитический метод	0.10	-
754	500394.41	2335498.24	Аналитический метод	0.10	-
755	500399.02	2335496.23	Аналитический метод	0.10	-
750	500373.46	2335423.00	Аналитический метод	0.10	-
756	500373.15	2335424.36	Аналитический метод	0.10	-
757	500373.62	2335426.30	Аналитический метод	0.10	-
758	500371.67	2335426.77	Аналитический метод	0.10	-
759	500371.20	2335424.83	Аналитический метод	0.10	-
756	500373.15	2335424.36	Аналитический метод	0.10	-
760	500149.29	2333680.56	Аналитический метод	0.10	-
761	500195.91	2333680.66	Аналитический метод	0.10	-
762	500195.93	2333668.41	Аналитический метод	0.10	-
763	500094.28	2333668.24	Аналитический метод	0.10	-
764	500094.26	2333680.44	Аналитический метод	0.10	-
765	500143.29	2333680.55	Аналитический метод	0.10	-
766	500143.50	2333698.45	Аналитический метод	0.10	-
767	500143.95	2333770.73	Аналитический метод	0.10	-
768	500143.82	2333811.25	Аналитический метод	0.10	-
769	500144.47	2333849.67	Аналитический метод	0.10	-
770	500143.59	2333925.60	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
771	500142.41	2334005.45	Аналитический метод	0.10	-
772	500142.10	2334044.88	Аналитический метод	0.10	-
773	500150.47	2334044.88	Аналитический метод	0.10	-
774	500150.39	2334035.96	Аналитический метод	0.10	-
775	500150.93	2333949.09	Аналитический метод	0.10	-
776	500150.97	2333941.41	Аналитический метод	0.10	-
777	500160.62	2333941.32	Аналитический метод	0.10	-
778	500160.67	2333947.32	Аналитический метод	0.10	-
779	500156.94	2333947.35	Аналитический метод	0.10	-
780	500156.93	2333949.12	Аналитический метод	0.10	-
781	500162.95	2333949.07	Аналитический метод	0.10	-
782	500162.77	2333938.29	Аналитический метод	0.10	-
783	500149.40	2333938.43	Аналитический метод	0.10	-
784	500149.59	2333925.68	Аналитический метод	0.10	-
785	500150.48	2333849.65	Аналитический метод	0.10	-
786	500149.82	2333811.21	Аналитический метод	0.10	-
787	500149.95	2333770.72	Аналитический метод	0.10	-
788	500149.50	2333698.40	Аналитический метод	0.10	-
760	500149.29	2333680.56	Аналитический метод	0.10	-
789	500191.47	2333678.69	Аналитический метод	0.10	-
790	500191.47	2333679.69	Аналитический метод	0.10	-
791	500190.47	2333679.69	Аналитический метод	0.10	-
792	500190.47	2333678.69	Аналитический метод	0.10	-
789	500191.47	2333678.69	Аналитический метод	0.10	-
793	500180.44	2333678.28	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
794	500180.44	2333679.28	Аналитический метод	0.10	-
795	500179.44	2333679.28	Аналитический метод	0.10	-
796	500179.44	2333678.28	Аналитический метод	0.10	-
793	500180.44	2333678.28	Аналитический метод	0.10	-
797	500156.33	2333678.35	Аналитический метод	0.10	-
798	500156.33	2333679.35	Аналитический метод	0.10	-
799	500155.33	2333679.35	Аналитический метод	0.10	-
800	500155.33	2333678.35	Аналитический метод	0.10	-
797	500156.33	2333678.35	Аналитический метод	0.10	-
801	500143.34	2333678.42	Аналитический метод	0.10	-
802	500143.34	2333679.42	Аналитический метод	0.10	-
803	500142.34	2333679.42	Аналитический метод	0.10	-
804	500142.34	2333678.42	Аналитический метод	0.10	-
801	500143.34	2333678.42	Аналитический метод	0.10	-
805	500136.28	2333678.35	Аналитический метод	0.10	-
806	500136.28	2333679.35	Аналитический метод	0.10	-
807	500135.28	2333679.35	Аналитический метод	0.10	-
808	500135.28	2333678.35	Аналитический метод	0.10	-
805	500136.28	2333678.35	Аналитический метод	0.10	-
809	500130.76	2333678.42	Аналитический метод	0.10	-
810	500130.76	2333679.42	Аналитический метод	0.10	-
811	500129.76	2333679.42	Аналитический метод	0.10	-
812	500129.76	2333678.42	Аналитический метод	0.10	-
809	500130.76	2333678.42	Аналитический метод	0.10	-
813	500123.82	2333678.35	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
814	500123.82	2333679.35	Аналитический метод	0.10	-
815	500122.82	2333679.35	Аналитический метод	0.10	-
816	500122.82	2333678.35	Аналитический метод	0.10	-
813	500123.82	2333678.35	Аналитический метод	0.10	-
817	500104.97	2333678.03	Аналитический метод	0.10	-
818	500104.97	2333679.03	Аналитический метод	0.10	-
819	500103.97	2333679.03	Аналитический метод	0.10	-
820	500103.97	2333678.03	Аналитический метод	0.10	-
817	500104.97	2333678.03	Аналитический метод	0.10	-
821	500101.76	2333678.32	Аналитический метод	0.10	-
822	500101.76	2333679.32	Аналитический метод	0.10	-
823	500100.76	2333679.32	Аналитический метод	0.10	-
824	500100.76	2333678.32	Аналитический метод	0.10	-
821	500101.76	2333678.32	Аналитический метод	0.10	-
825	500096.62	2333678.36	Аналитический метод	0.10	-
826	500096.62	2333679.36	Аналитический метод	0.10	-
827	500095.62	2333679.36	Аналитический метод	0.10	-
828	500095.62	2333678.36	Аналитический метод	0.10	-
825	500096.62	2333678.36	Аналитический метод	0.10	-
829	500093.49	2331858.14	Аналитический метод	0.10	-
830	500093.00	2331865.62	Аналитический метод	0.10	-
831	500102.64	2331865.63	Аналитический метод	0.10	-
832	500102.83	2331858.73	Аналитический метод	0.10	-
829	500093.49	2331858.14	Аналитический метод	0.10	-
833	500101.56	2331860.55	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
834	500101.56	2331861.55	Аналитический метод	0.10	-
835	500100.56	2331861.55	Аналитический метод	0.10	-
836	500100.56	2331860.55	Аналитический метод	0.10	-
833	500101.56	2331860.55	Аналитический метод	0.10	-
837	500047.49	2332048.18	Аналитический метод	0.10	-
838	500039.91	2332053.99	Аналитический метод	0.10	-
839	500034.33	2332051.21	Аналитический метод	0.10	-
840	500032.54	2332054.79	Аналитический метод	0.10	-
841	500042.88	2332059.94	Аналитический метод	0.10	-
842	500041.11	2332082.67	Аналитический метод	0.10	-
843	499998.28	2332069.86	Аналитический метод	0.10	-
844	499966.77	2332133.10	Аналитический метод	0.10	-
845	500003.87	2332193.14	Аналитический метод	0.10	-
846	500034.74	2332174.08	Аналитический метод	0.10	-
847	500007.09	2332129.30	Аналитический метод	0.10	-
848	500045.11	2332084.35	Аналитический метод	0.10	-
837	500047.49	2332048.18	Аналитический метод	0.10	-
849	500035.72	2332053.39	Аналитический метод	0.10	-
850	500035.72	2332054.39	Аналитический метод	0.10	-
851	500034.72	2332054.39	Аналитический метод	0.10	-
852	500034.72	2332053.39	Аналитический метод	0.10	-
849	500035.72	2332053.39	Аналитический метод	0.10	-
853	498359.94	2340659.97	Аналитический метод	0.10	-
854	498368.02	2340679.44	Аналитический метод	0.10	-
855	498371.71	2340677.91	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
856	498363.60	2340658.35	Аналитический метод	0.10	-
853	498359.94	2340659.97	Аналитический метод	0.10	-
857	498369.70	2340675.64	Аналитический метод	0.10	-
858	498370.55	2340677.46	Аналитический метод	0.10	-
859	498368.74	2340678.30	Аналитический метод	0.10	-
860	498367.89	2340676.49	Аналитический метод	0.10	-
857	498369.70	2340675.64	Аналитический метод	0.10	-
861	498348.84	2340663.90	Аналитический метод	0.10	-
862	498335.80	2340627.15	Аналитический метод	0.10	-
863	498345.52	2340623.70	Аналитический метод	0.10	-
864	498348.25	2340622.50	Аналитический метод	0.10	-
865	498370.90	2340613.10	Аналитический метод	0.10	-
866	498379.22	2340484.83	Аналитический метод	0.10	-
867	498468.84	2340387.48	Аналитический метод	0.10	-
868	498464.27	2340383.06	Аналитический метод	0.10	-
869	498481.43	2340363.77	Аналитический метод	0.10	-
870	498476.00	2340358.75	Аналитический метод	0.10	-
871	498461.24	2340374.69	Аналитический метод	0.10	-
872	498439.66	2340403.24	Аналитический метод	0.10	-
873	498385.69	2340476.62	Аналитический метод	0.10	-
874	498355.15	2340509.80	Аналитический метод	0.10	-
875	498258.59	2340463.05	Аналитический метод	0.10	-
876	498249.00	2340482.85	Аналитический метод	0.10	-
877	498169.80	2340444.50	Аналитический метод	0.10	-
878	498099.20	2340590.31	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
879	498206.86	2340642.44	Аналитический метод	0.10	-
880	498254.14	2340623.29	Аналитический метод	0.10	-
881	498285.45	2340686.39	Аналитический метод	0.10	-
882	498299.91	2340681.26	Аналитический метод	0.10	-
883	498340.08	2340761.30	Аналитический метод	0.10	-
884	498358.55	2340774.51	Аналитический метод	0.10	-
885	498685.42	2340680.67	Аналитический метод	0.10	-
886	498696.78	2340679.59	Аналитический метод	0.10	-
887	498707.38	2340685.14	Аналитический метод	0.10	-
888	498718.44	2340689.79	Аналитический метод	0.10	-
889	498732.85	2340694.22	Аналитический метод	0.10	-
890	498736.31	2340695.62	Аналитический метод	0.10	-
891	498743.10	2340696.91	Аналитический метод	0.10	-
892	498750.11	2340697.00	Аналитический метод	0.10	-
893	498756.76	2340695.67	Аналитический метод	0.10	-
894	498763.20	2340693.45	Аналитический метод	0.10	-
895	498768.68	2340690.44	Аналитический метод	0.10	-
896	498765.79	2340685.18	Аналитический метод	0.10	-
897	498760.76	2340687.95	Аналитический метод	0.10	-
898	498755.19	2340689.87	Аналитический метод	0.10	-
899	498749.55	2340691.00	Аналитический метод	0.10	-
900	498743.71	2340690.92	Аналитический метод	0.10	-
901	498738.04	2340689.84	Аналитический метод	0.10	-
902	498734.83	2340688.50	Аналитический метод	0.10	-
903	498721.93	2340681.49	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
904	498710.86	2340676.84	Аналитический метод	0.10	-
905	498696.46	2340672.41	Аналитический метод	0.10	-
906	498684.30	2340674.75	Аналитический метод	0.10	-
907	498359.68	2340767.95	Аналитический метод	0.10	-
908	498344.78	2340757.28	Аналитический метод	0.10	-
909	498305.61	2340679.24	Аналитический метод	0.10	-
861	498348.84	2340663.90	Аналитический метод	0.10	-
910	498361.64	2340602.11	Аналитический метод	0.10	-
911	498361.64	2340603.11	Аналитический метод	0.10	-
912	498360.64	2340603.11	Аналитический метод	0.10	-
913	498360.64	2340602.11	Аналитический метод	0.10	-
910	498361.64	2340602.11	Аналитический метод	0.10	-
914	498565.22	2340038.27	Аналитический метод	0.10	-
915	498503.01	2340005.37	Аналитический метод	0.10	-
916	498507.32	2339997.45	Аналитический метод	0.10	-
917	498408.88	2339944.02	Аналитический метод	0.10	-
918	498369.77	2340016.09	Аналитический метод	0.10	-
919	498468.20	2340069.52	Аналитический метод	0.10	-
920	498482.97	2340042.31	Аналитический метод	0.10	-
921	498510.99	2340057.11	Аналитический метод	0.10	-
922	498478.18	2340086.00	Аналитический метод	0.10	-
923	498505.27	2340116.77	Аналитический метод	0.10	-
924	498472.34	2340145.77	Аналитический метод	0.10	-
925	498484.90	2340160.03	Аналитический метод	0.10	-
926	498523.28	2340126.23	Аналитический метод	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
927	498576.76	2340138.79	Аналитический метод	0.10	-
928	498552.80	2340074.26	Аналитический метод	0.10	-
929	498619.51	2340015.15	Аналитический метод	0.10	-
930	498653.04	2339985.99	Аналитический метод	0.10	-
931	498649.14	2339975.11	Аналитический метод	0.10	-
932	498656.68	2339972.44	Аналитический метод	0.10	-
933	498659.50	2339980.30	Аналитический метод	0.10	-
934	498704.95	2339940.28	Аналитический метод	0.10	-
935	498700.77	2339927.70	Аналитический метод	0.10	-
936	498581.09	2340032.84	Аналитический метод	0.10	-
914	498565.22	2340038.27	Аналитический метод	0.10	-
937	498682.73	2339945.55	Аналитический метод	0.10	-
938	498682.73	2339946.55	Аналитический метод	0.10	-
939	498681.73	2339946.55	Аналитический метод	0.10	-
940	498681.73	2339945.55	Аналитический метод	0.10	-
937	498682.73	2339945.55	Аналитический метод	0.10	-
941	498680.54	2339947.94	Аналитический метод	0.10	-
942	498680.54	2339948.94	Аналитический метод	0.10	-
943	498679.54	2339948.94	Аналитический метод	0.10	-
944	498679.54	2339947.94	Аналитический метод	0.10	-
941	498680.54	2339947.94	Аналитический метод	0.10	-
945	498675.03	2339952.84	Аналитический метод	0.10	-
946	498675.03	2339953.84	Аналитический метод	0.10	-
947	498674.03	2339953.84	Аналитический метод	0.10	-
948	498674.03	2339952.84	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
945	498675.03	2339952.84	Аналитический метод	0.10	-
949	498664.91	2339961.49	Аналитический метод	0.10	-
950	498664.91	2339962.49	Аналитический метод	0.10	-
951	498663.91	2339962.49	Аналитический метод	0.10	-
952	498663.91	2339961.49	Аналитический метод	0.10	-
949	498664.91	2339961.49	Аналитический метод	0.10	-
953	498643.13	2339980.88	Аналитический метод	0.10	-
954	498643.13	2339981.88	Аналитический метод	0.10	-
955	498642.13	2339981.88	Аналитический метод	0.10	-
956	498642.13	2339980.88	Аналитический метод	0.10	-
953	498643.13	2339980.88	Аналитический метод	0.10	-
957	498634.18	2339988.27	Аналитический метод	0.10	-
958	498634.18	2339989.27	Аналитический метод	0.10	-
959	498633.18	2339989.27	Аналитический метод	0.10	-
960	498633.18	2339988.27	Аналитический метод	0.10	-
957	498634.18	2339988.27	Аналитический метод	0.10	-
961	498602.04	2340016.28	Аналитический метод	0.10	-
962	498602.36	2340017.23	Аналитический метод	0.10	-
963	498601.41	2340017.55	Аналитический метод	0.10	-
964	498601.09	2340016.60	Аналитический метод	0.10	-
961	498602.04	2340016.28	Аналитический метод	0.10	-
965	500393.08	2335507.27	Аналитический метод	0.10	-
966	500386.53	2335509.36	Аналитический метод	0.10	-
967	500383.07	2335519.43	Аналитический метод	0.10	-
968	500353.06	2335515.00	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
969	500352.31	2335518.94	Аналитический метод	0.10	-
970	500381.32	2335523.24	Аналитический метод	0.10	-
971	500379.16	2335527.97	Аналитический метод	0.10	-
972	500376.22	2335539.08	Аналитический метод	0.10	-
973	500371.86	2335566.43	Аналитический метод	0.10	-
974	500366.40	2335603.42	Аналитический метод	0.10	-
975	500378.67	2335605.23	Аналитический метод	0.10	-
965	500393.08	2335507.27	Аналитический метод	0.10	-
976	500355.99	2335516.30	Аналитический метод	0.10	-
977	500355.70	2335518.28	Аналитический метод	0.10	-
978	500353.72	2335517.99	Аналитический метод	0.10	-
979	500354.01	2335516.01	Аналитический метод	0.10	-
976	500355.99	2335516.30	Аналитический метод	0.10	-
980	500371.56	2335582.10	Аналитический метод	0.10	-
981	500371.56	2335583.10	Аналитический метод	0.10	-
982	500370.56	2335583.10	Аналитический метод	0.10	-
983	500370.56	2335582.10	Аналитический метод	0.10	-
980	500371.56	2335582.10	Аналитический метод	0.10	-
984	500369.14	2335601.23	Аналитический метод	0.10	-
985	500369.14	2335602.23	Аналитический метод	0.10	-
986	500368.14	2335602.23	Аналитический метод	0.10	-
987	500368.14	2335601.23	Аналитический метод	0.10	-
984	500369.14	2335601.23	Аналитический метод	0.10	-
988	500621.81	2335082.48	Аналитический метод	0.10	-
989	500612.27	2335068.67	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
990	500605.55	2335080.58	Аналитический метод	0.10	-
991	500614.97	2335094.62	Аналитический метод	0.10	-
988	500621.81	2335082.48	Аналитический метод	0.10	-
992	500615.25	2335091.01	Аналитический метод	0.10	-
993	500615.91	2335091.76	Аналитический метод	0.10	-
994	500615.15	2335092.42	Аналитический метод	0.10	-
995	500614.50	2335091.66	Аналитический метод	0.10	-
992	500615.25	2335091.01	Аналитический метод	0.10	-
996	500611.51	2335085.40	Аналитический метод	0.10	-
997	500612.10	2335086.21	Аналитический метод	0.10	-
998	500611.29	2335086.80	Аналитический метод	0.10	-
999	500610.70	2335085.99	Аналитический метод	0.10	-
996	500611.51	2335085.40	Аналитический метод	0.10	-
1000	500608.38	2335080.47	Аналитический метод	0.10	-
1001	500609.09	2335081.17	Аналитический метод	0.10	-
1002	500608.38	2335081.88	Аналитический метод	0.10	-
1003	500607.67	2335081.17	Аналитический метод	0.10	-
1000	500608.38	2335080.47	Аналитический метод	0.10	-
1004	500531.80	2334952.14	Аналитический метод	0.10	-
1005	500527.65	2334944.46	Аналитический метод	0.10	-
1006	500525.05	2334942.06	Аналитический метод	0.10	-
1007	500502.71	2334937.20	Аналитический метод	0.10	-
1008	500499.82	2334949.33	Аналитический метод	0.10	-
1009	500517.70	2334953.59	Аналитический метод	0.10	-
1010	500522.35	2334958.67	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1004	500531.80	2334952.14	Аналитический метод	0.10	-
1011	500522.94	2334955.31	Аналитический метод	0.10	-
1012	500522.94	2334956.31	Аналитический метод	0.10	-
1013	500521.94	2334956.31	Аналитический метод	0.10	-
1014	500521.94	2334955.31	Аналитический метод	0.10	-
1011	500522.94	2334955.31	Аналитический метод	0.10	-
1015	500519.27	2334951.25	Аналитический метод	0.10	-
1016	500519.27	2334952.25	Аналитический метод	0.10	-
1017	500518.27	2334952.25	Аналитический метод	0.10	-
1018	500518.27	2334951.25	Аналитический метод	0.10	-
1015	500519.27	2334951.25	Аналитический метод	0.10	-
1019	500512.90	2334949.98	Аналитический метод	0.10	-
1020	500512.90	2334950.98	Аналитический метод	0.10	-
1021	500511.90	2334950.98	Аналитический метод	0.10	-
1022	500511.90	2334949.98	Аналитический метод	0.10	-
1019	500512.90	2334949.98	Аналитический метод	0.10	-
1023	500502.79	2334947.36	Аналитический метод	0.10	-
1024	500502.79	2334948.36	Аналитический метод	0.10	-
1025	500501.79	2334948.36	Аналитический метод	0.10	-
1026	500501.79	2334947.36	Аналитический метод	0.10	-
1023	500502.79	2334947.36	Аналитический метод	0.10	-
1027	500045.21	2333148.63	Аналитический метод	0.10	-
1028	500039.74	2333142.71	Аналитический метод	0.10	-
1029	500039.73	2333157.64	Аналитический метод	0.10	-
1030	500032.99	2333157.49	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1031	500032.82	2333237.91	Аналитический метод	0.10	-
1032	500045.02	2333237.91	Аналитический метод	0.10	-
1027	500045.21	2333148.63	Аналитический метод	0.10	-
1033	500035.32	2333158.38	Аналитический метод	0.10	-
1034	500035.32	2333159.38	Аналитический метод	0.10	-
1035	500034.32	2333159.38	Аналитический метод	0.10	-
1036	500034.32	2333158.38	Аналитический метод	0.10	-
1033	500035.32	2333158.38	Аналитический метод	0.10	-
1037	500035.12	2333186.03	Аналитический метод	0.10	-
1038	500035.12	2333187.03	Аналитический метод	0.10	-
1039	500034.12	2333187.03	Аналитический метод	0.10	-
1040	500034.12	2333186.03	Аналитический метод	0.10	-
1037	500035.12	2333186.03	Аналитический метод	0.10	-
1041	500035.12	2333191.88	Аналитический метод	0.10	-
1042	500035.12	2333192.88	Аналитический метод	0.10	-
1043	500034.12	2333192.88	Аналитический метод	0.10	-
1044	500034.12	2333191.88	Аналитический метод	0.10	-
1041	500035.12	2333191.88	Аналитический метод	0.10	-
1045	500035.77	2333199.90	Аналитический метод	0.10	-
1046	500035.77	2333200.90	Аналитический метод	0.10	-
1047	500034.77	2333200.90	Аналитический метод	0.10	-
1048	500034.77	2333199.90	Аналитический метод	0.10	-
1045	500035.77	2333199.90	Аналитический метод	0.10	-
1049	500037.47	2333235.17	Аналитический метод	0.10	-
1050	500037.47	2333236.17	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1051	500036.47	2333236.17	Аналитический метод	0.10	-
1052	500036.47	2333235.17	Аналитический метод	0.10	-
1049	500037.47	2333235.17	Аналитический метод	0.10	-
1053	500051.23	2331991.04	Аналитический метод	0.10	-
1054	500024.31	2331989.28	Аналитический метод	0.10	-
1055	500021.32	2331985.17	Аналитический метод	0.10	-
1056	500016.82	2331980.10	Аналитический метод	0.10	-
1057	500011.09	2331970.56	Аналитический метод	0.10	-
1058	500002.70	2331963.49	Аналитический метод	0.10	-
1059	500002.78	2331971.40	Аналитический метод	0.10	-
1060	500006.45	2331977.42	Аналитический метод	0.10	-
1061	500014.04	2331990.45	Аналитический метод	0.10	-
1062	500035.39	2332019.88	Аналитический метод	0.10	-
1063	500048.35	2332035.04	Аналитический метод	0.10	-
1053	500051.23	2331991.04	Аналитический метод	0.10	-
1064	500041.09	2331991.83	Аналитический метод	0.10	-
1065	500041.09	2331992.83	Аналитический метод	0.10	-
1066	500040.09	2331992.83	Аналитический метод	0.10	-
1067	500040.09	2331991.83	Аналитический метод	0.10	-
1064	500041.09	2331991.83	Аналитический метод	0.10	-
1068	500039.72	2332010.81	Аналитический метод	0.10	-
1069	500039.72	2332011.81	Аналитический метод	0.10	-
1070	500038.72	2332011.81	Аналитический метод	0.10	-
1071	500038.72	2332010.81	Аналитический метод	0.10	-
1068	500039.72	2332010.81	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1072	500056.92	2331901.35	Аналитический метод	0.10	-
1073	500047.52	2331894.73	Аналитический метод	0.10	-
1074	500044.95	2331895.46	Аналитический метод	0.10	-
1075	500044.63	2331902.41	Аналитический метод	0.10	-
1076	500056.48	2331910.74	Аналитический метод	0.10	-
1072	500056.92	2331901.35	Аналитический метод	0.10	-
1077	500047.54	2331895.55	Аналитический метод	0.10	-
1078	500047.54	2331896.55	Аналитический метод	0.10	-
1079	500046.54	2331896.55	Аналитический метод	0.10	-
1080	500046.54	2331895.55	Аналитический метод	0.10	-
1077	500047.54	2331895.55	Аналитический метод	0.10	-
1081	500047.23	2331897.81	Аналитический метод	0.10	-
1082	500047.23	2331898.81	Аналитический метод	0.10	-
1083	500046.23	2331898.81	Аналитический метод	0.10	-
1084	500046.23	2331897.81	Аналитический метод	0.10	-
1081	500047.23	2331897.81	Аналитический метод	0.10	-
1085	500047.62	2331902.09	Аналитический метод	0.10	-
1086	500047.62	2331903.09	Аналитический метод	0.10	-
1087	500046.62	2331903.09	Аналитический метод	0.10	-
1088	500046.62	2331902.09	Аналитический метод	0.10	-
1085	500047.62	2331902.09	Аналитический метод	0.10	-
1089	500171.87	2331519.76	Аналитический метод	0.10	-
1090	500145.12	2331523.83	Аналитический метод	0.10	-
1091	500148.47	2331541.43	Аналитический метод	0.10	-
1092	500169.96	2331537.34	Аналитический метод	0.10	-



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1089	500171.87	2331519.76	Аналитический метод	0.10	-
1093	500161.87	2331523.04	Аналитический метод	0.10	-
1094	500161.87	2331524.04	Аналитический метод	0.10	-
1095	500160.87	2331524.04	Аналитический метод	0.10	-
1096	500160.87	2331523.04	Аналитический метод	0.10	-
1093	500161.87	2331523.04	Аналитический метод	0.10	-
1097	500147.53	2331525.83	Аналитический метод	0.10	-
1098	500147.53	2331526.83	Аналитический метод	0.10	-
1099	500146.53	2331526.83	Аналитический метод	0.10	-
1100	500146.53	2331525.83	Аналитический метод	0.10	-
1097	500147.53	2331525.83	Аналитический метод	0.10	-
1101	498681.83	2340250.25	Аналитический метод	0.10	-
1102	498685.47	2340304.69	Аналитический метод	0.10	-
1103	498685.04	2340306.51	Аналитический метод	0.10	-
1104	498680.60	2340305.48	Аналитический метод	0.10	-
1105	498679.81	2340308.89	Аналитический метод	0.10	-
1106	498684.25	2340309.92	Аналитический метод	0.10	-
1107	498681.68	2340320.98	Аналитический метод	0.10	-
1108	498634.66	2340385.07	Аналитический метод	0.10	-
1109	498632.67	2340383.60	Аналитический метод	0.10	-
1110	498571.20	2340466.63	Аналитический метод	0.10	-
1111	498577.35	2340470.79	Аналитический метод	0.10	-
1112	498581.93	2340473.37	Аналитический метод	0.10	-
1113	498589.37	2340477.57	Аналитический метод	0.10	-
1114	498596.61	2340482.63	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1115	498601.92	2340486.88	Аналитический метод	0.10	-
1116	498662.17	2340405.42	Аналитический метод	0.10	-
1117	498639.48	2340388.64	Аналитический метод	0.10	-
1118	498692.28	2340316.67	Аналитический метод	0.10	-
1119	498686.69	2340233.15	Аналитический метод	0.10	-
1120	498710.04	2340225.93	Аналитический метод	0.10	-
1121	498692.24	2340171.35	Аналитический метод	0.10	-
1122	498645.28	2340044.41	Аналитический метод	0.10	-
1123	498613.97	2340072.17	Аналитический метод	0.10	-
1124	498598.66	2340085.73	Аналитический метод	0.10	-
1125	498639.96	2340196.96	Аналитический метод	0.10	-
1126	498655.80	2340191.08	Аналитический метод	0.10	-
1127	498667.04	2340213.30	Аналитический метод	0.10	-
1128	498676.27	2340236.37	Аналитический метод	0.10	-
1101	498681.83	2340250.25	Аналитический метод	0.10	-
1129	498683.70	2340306.81	Аналитический метод	0.10	-
1130	498683.24	2340308.76	Аналитический метод	0.10	-
1131	498681.30	2340308.30	Аналитический метод	0.10	-
1132	498681.75	2340306.36	Аналитический метод	0.10	-
1129	498683.70	2340306.81	Аналитический метод	0.10	-
1133	498680.56	2340214.02	Аналитический метод	0.10	-
1134	498681.03	2340215.97	Аналитический метод	0.10	-
1135	498679.08	2340216.43	Аналитический метод	0.10	-
1136	498678.61	2340214.49	Аналитический метод	0.10	-
1133	498680.56	2340214.02	Аналитический метод	0.10	-

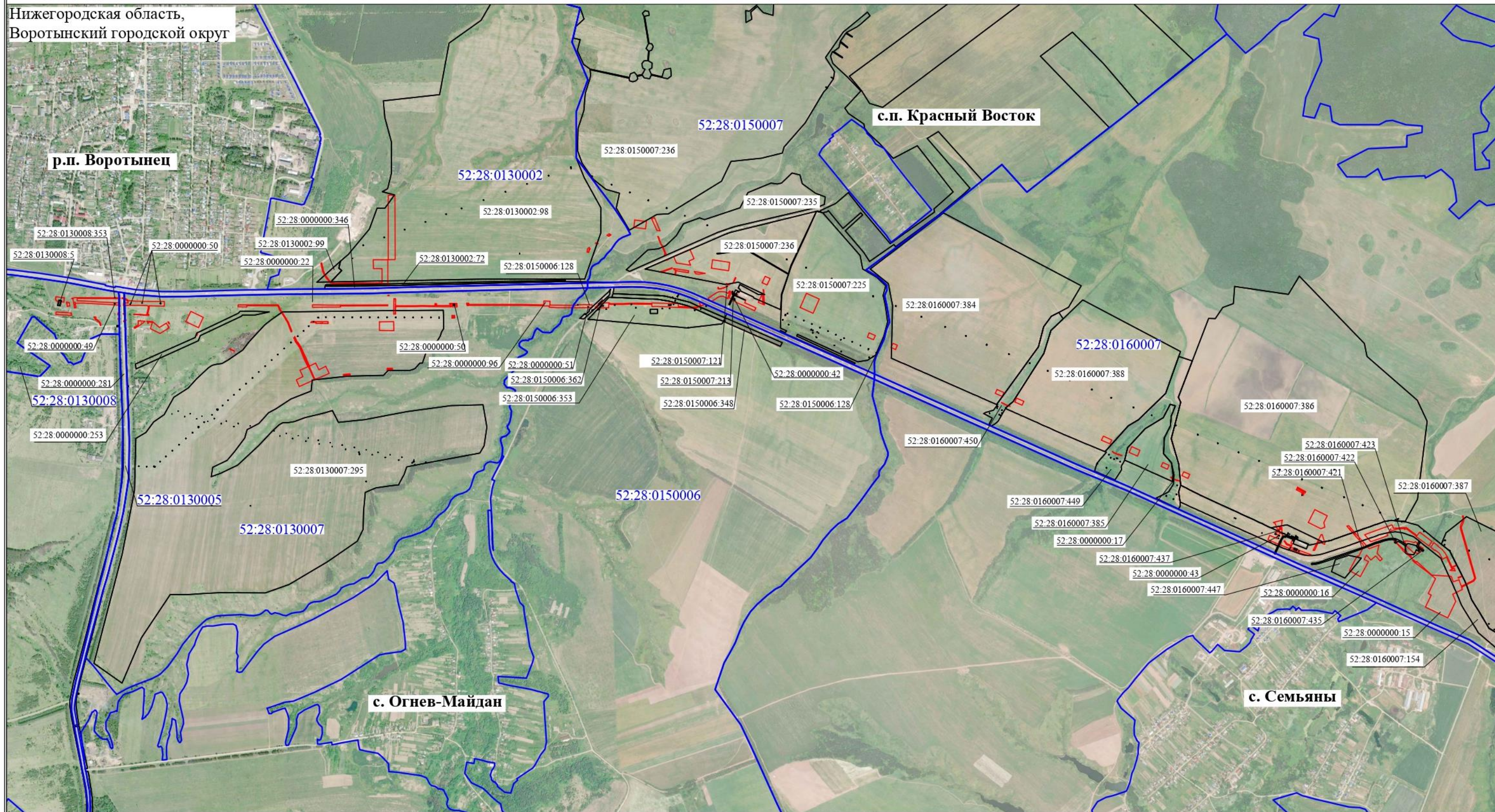
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	
-	-	-	-	-	-	-	



# Схема расположения границ публичного сервитута

Цель установления публичного сервитута: складирование строительных и иных материалов, возведение некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения реконструкции нефтепровода федерального значения «МН Альметьевск - Горький-3, 448 км - 455 км, участок Тиньговатово - Горький. Реконструкция»



Масштаб 1:25 000

## Условные обозначения:

- 52:28:0130008 - проектная граница публичного сервитута;
- 52:28:0130008:5 - обозначение и граница кадастрового квартала согласно сведениям ЕГРН;
- 52:28:0130008:5 - кадастровый номер и граница земельного участка согласно сведениям ЕГРН



