



**АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ТИМАШЕВСКИЙ РАЙОН**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 24.01.2020

№ 65

город Тимашевск

Об установлении публичного сервитута

Приказом департамента по архитектуре и градостроительству Краснодарского края от 17 июня 2019 г. № 174 «Об утверждении документации по планировке территории (проекта планировки и проекта межевания) для реконструкции линейного объекта «Автомобильная дорога г. Краснодар – г. Ейск, км 29+037 – км 40+000 в Тимашевском районе» утверждена документация по планировке территории для реконструкции линейного объекта «Автомобильная дорога г. Краснодар – г. Ейск, км 29+037 – км 40+000 в Тимашевском районе».

Руководствуясь статьёй 23, главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, учитывая постановление главы администрации (губернатора) Краснодарского края от 12 октября 2015 г. № 965 «Об утверждении государственной программы Краснодарского края «Развитие сети автомобильных дорог Краснодарского края», проект организации строительства 656/ИПС-452-18-2-ПОС1, 656/ИПС-452-18-2-ПОС2, рассмотрев ходатайство министерства транспорта и дорожного хозяйства Краснодарского края от 5 декабря 2019 г. об установлении публичного сервитута в целях складирования строительных и иных материалов, размещения временных или вспомогательных сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) строительной техники, которые необходимы для обеспечения реконструкции объекта «Автомобильная дорога г. Краснодар – г. Ейск, км 29+037 – км 40+000 в Тимашевском районе» п о с т а н о в л я ю:

1. Установить публичный сервитут в целях складирования строительных и иных материалов, размещения временных или вспомогательных сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) строительной техники, которые необходимы для обеспечения реконструкции объекта «Автомобильная дорога г. Краснодар – г. Ейск, км 29+037 – км 40+000 в Тимашевском районе» в отношении земель и земельных участков, указанных в пункте 2 настоящего постановления на срок – 36 месяцев.

Лицо, в отношении которого принято решение об установлении публичного сервитута (обладатель публичного сервитута), - министерство

транспорта и дорожного хозяйства Краснодарского края, юридический адрес: г. Краснодар, ул. Красная, д. 35, ОГРН 1022301219940, ИНН 2308077190.

Публичный сервитут считается установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.

2. Утвердить границы публичного сервитута согласно схеме границ публичного сервитута (приложение № 1):

2.1. В отношении земель, государственная собственность на которые не разграничена, в границах кадастровых кварталов 23:31:1001000, 23:31:1101001, 23:31:1002035, 23:31:1001003, 23:31:1002058.

2.2. В отношении части земельного участка с кадастровым номером 23:31:1001003:5 площадью 328000 кв. м с видом разрешенного использования: для организации крестьянского (фермерского) хозяйства по адресу: Краснодарский край, Тимашевский район, в границах ЗАО АФ «Нива», секция 18, контур 1101, 1102.

2.3. В отношении части земельного участка с кадастровым номером 23:31:1001000:818 площадью 1495550 кв. м с видом разрешенного использования: для сельскохозяйственного производства по адресу: Краснодарский край, Тимашевский район, в границах ЗАО АФ «Нива», секция 18, контур 21, 27, 28, 36.

2.4. В отношении части земельного участка с кадастровым номером 23:31:1001000:330 площадью 769741 кв. м с видом разрешенного использования: для сельскохозяйственного производства по адресу: Краснодарский край, Тимашевский район, в границах ЗАО АФ «Нива», секция 9, контур 113.

2.5. В отношении части земельного участка с кадастровым номером 23:31:1001000:365 площадью 896464 кв. м с видом разрешенного использования: для сельскохозяйственного производства по адресу: Краснодарский край, Тимашевский район, в границах ОАО АФ «Нива», секция 16, контура 128, 125, 12802.

2.6. В отношении части земельного участка с кадастровым номером 23:31:1001000:285 площадью 1563528 кв. м с видом разрешенного использования: для сельскохозяйственного производства по адресу: Краснодарский край, Тимашевский район, Медведовский сельский округ, в границах ОАО АФ «Нива», секция 16, контур 77 площадью обременения - 87973 кв. м.

2.7. В отношении части земельного участка с кадастровым номером 23:31:1001000:284 площадью 620607 кв. м с видом разрешенного использования: для сельскохозяйственного производства по адресу: Краснодарский край, Тимашевский район, Медведовский сельский округ, в границах ОАО АФ «Нива», секция 16, контур 60.

2.8. В отношении части земельного участка с кадастровым номером 23:31:1001003:1 площадью 98400 кв. м с видом разрешенного использования: для организации крестьянского (фермерского) хозяйства по адресу: Краснодарский край, Тимашевский район, в границах ЗАО АФ «Нива», секция 18, контур 901.

2.9. В отношении части земельного участка с кадастровым номером 23:31:1001000:820 площадью 8695523 кв. м с видом разрешенного использования: для сельскохозяйственного производства по адресу: Краснодарский край, Тимашевский район, Медведовское сельское поселение, в границах ОАО АФ «Нива», секция 18 и 19, контуры 16, 33, 36, 4 контур 1, 3, 4, 6, 13, 15, 17, 601, 602, 3301.

2.10. В отношении части земельного участка с кадастровым номером 23:31:1001003:2 площадью 78000 кв. м с видом разрешенного использования: для организации крестьянского (фермерского) хозяйства по адресу: Краснодарский край, Тимашевский район, в границах ЗАО АФ «Нива», секция 18, контур 13, 8, 604, 1.

2.11. В отношении части земельного участка с кадастровым номером 23:31:1001000:814 площадью 505902 кв. м с видом разрешенного использования: для сельскохозяйственного производства по адресу: Краснодарский край, Тимашевский район, Медведовское сельское поселение, в границах ОАО АФ «Нива», секция 18, контур 21 (часть).

2.12. В отношении части земельного участка с кадастровым номером 23:31:1001000:13 площадью 39607 кв.м с видом разрешенного использования: для сельскохозяйственного производства по адресу: Краснодарский край, Тимашевский район, земельная доля в границах ЗАО АФ «Нива», секция 14, контур 403.

2.13. В отношении части земельного участка с кадастровым номером 23:31:1002035:16 площадью 3470 кв. м с видом разрешенного использования: для эксплуатации автозаправочной станции по адресу: Краснодарский край, Тимашевский район, ст-ца Медведовская, ул. Шоссейная, 5.

2.14. В отношении части земельного участка с кадастровым номером 23:31:1002035:70 площадью 4200 кв. м с видом разрешенного использования: производственные базы; объекты технического обслуживания и ремонта транспортных средств, машин и оборудования; автостоянки; рынки по адресу: Краснодарский край, Тимашевский район, Медведовское сельское поселение, ст-ца Медведовская, ул. Шоссейная, 5.

2.15. В отношении части земельного участка с кадастровым номером 23:31:1001000:1000 площадью 437926 кв. м с видом разрешенного использования: для сельскохозяйственного производства по адресу: Краснодарский край, Тимашевский район, Медведовское сельское поселение, в границах ОАО АФ «Нива».

2.16. В отношении части земельного участка с кадастровым номером 23:31:1101001:10 площадью 4362540 кв. м с видом разрешенного использования: под полосой отвода железной дороги по адресу: Краснодарский край, Тимашевский район, участок Брюховецкая-Краснодар км 1555+430 – км 1582+500.

2.17. В отношении части земельного участка с кадастровым номером 23:31:1001000:858 площадью 989 кв. м с видом разрешенного использования: для эксплуатации лесозащитных насаждений по адресу: Краснодарский край, Тимашевский район, Производственный комплекс № 4 Тихорецкой дистанции

защитных лесонасаждений по направлению Орловка-Кубанская-Краснодар, 1446 км, лесополоса № 180.

2.18. В отношении части земельного участка с кадастровым номером 23:31:1002035:68 площадью 1529 кв. м с видом разрешенного использования: для эксплуатации и обслуживания подъездного пути № 6 по адресу: Краснодарский край, Тимашевский район, ст-ца Медведовская, ул. Шоссейная, 3А.

3. Установить плату за публичный сервитут в отношении земельных участков, указанных в подпункте 2.1 настоящего постановления в размере 0,1 % от кадастровой стоимости земельного участка за весь срок сервитута, согласно порядку расчета (приложение № 2).

Плата за публичный сервитут вносится обладателем публичного сервитута единовременным платежом не позднее шести месяцев со дня принятия настоящего постановления.

4. Утвердить график проведения работ по складированию строительных и иных материалов, размещению временных или вспомогательных сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) строительной техники, которые необходимы для обеспечения реконструкции объекта «Автомобильная дорога г. Краснодар – г. Ейск, км 29+037 – км 40+000 в Тимашевском районе» на землях и земельных участках, указанных в подпункте 2.1 пункта 2 настоящего постановления (приложение № 3).

5. Установить срок, в течение которого использование земельных участков (их частей), указанных в подпунктах 2.2 – 2.18 пункта 2 настоящего постановления, расположенных на них объектов недвижимого имущества в соответствии с их разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением сервитута – 11 месяцев с момента установления публичного сервитута.

6. Министерству транспорта и дорожного хозяйства Краснодарского края (Переверзев А.Л.) в установленном законом порядке обеспечить:

6.1. Осуществление публичного сервитута в отношении земельных участков, указанных в подпунктах 2.2-2.18 пункта 2 настоящего постановления со дня заключения соглашения о его осуществлении, в соответствии со статьей 39.47 Земельного кодекса Российской Федерации, но не ранее дня внесения сведений о публичном сервитуте в Единый государственный реестр недвижимости.

6.2. Осуществление публичного сервитута в отношении земельных участков, указанных в подпункте 2.1 пункта 2 настоящего постановления, после внесения платы за публичный сервитут в соответствии с пунктом 3 настоящего постановления.

6.3. Приведение земельных участков в состояние, пригодное для их использования в соответствии с разрешенным использованием, в срок не позднее трех месяцев после завершения на земельных участках деятельности, для обеспечения которой установлен публичный сервитут.

6.4. Снос объектов, размещенных на основании публичного сервитута, и осуществление при необходимости рекультивации земельных участков в

соответствии с Правилами проведения рекультивации и консервации земель, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 10 июля 2018 г. № 800 «О проведении рекультивации и консервации земель» в срок не позднее чем шесть месяцев с момента прекращения публичного сервитута.

7. Министерство транспорта и дорожного хозяйства Краснодарского края (Переверзев А.Л.) вправе:

7.1. В установленных границах публичного сервитута осуществлять доставку, складирование и вывоз строительных материалов, размещение временных или вспомогательных сооружений, провоз и размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения реконструкции объекта «Автомобильная дорога г. Краснодар – г. Ейск, км 29+037 – км 40+000 в Тимашевском районе».

7.2. Отказаться от осуществления публичного сервитута в любое время, при этом такой отказ не освобождает от обязанностей, установленных подпунктами 6.3 и 6.4 настоящего постановления.

7.3. До окончания срока публичного сервитута обратиться с ходатайством об установлении публичного сервитута на новый срок.

8. Отделу земельных и имущественных отношений администрации муниципального образования Тимашевский район (Комиссаров А.А.) в течение пяти рабочих дней с момента принятия настоящего постановления:

8.1. Направить копию настоящего постановления правообладателям земельных участков, в отношении которых издано настоящее постановление, и сведения о правах, на которые поступили в соответствии с пунктом 1 или 8 статьи 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации, с уведомлением о вручении по почтовым адресам, указанным соответственно в выписке из Единого государственного реестра недвижимости и в заявлениях об учете прав (обременений прав) на земельные участки.

8.2. Направить копию настоящего постановления в Управление Росреестра по Краснодарскому краю.

8.3. Направить копию настоящего постановления, сведения о лицах, являющихся правообладателями земельных участков, сведения о лицах, подавших заявления об учете их прав (обременений прав) на земельные участки, способах связи с ними, копии документов, подтверждающих права указанных лиц на земельные участки в министерство транспорта и дорожного хозяйства Краснодарского края.

9. Отделу архитектуры и градостроительства администрации муниципального образования Тимашевский район (Ганзюк А.Н.) внести соответствующие изменения в информационную систему обеспечения градостроительной деятельности муниципального образования Тимашевский район.

10. Отделу информационных технологий администрации муниципального образования Тимашевский район (Мирончук А.В.) в течение 5 рабочих дней обеспечить его размещение на официальном сайте муниципального

образования Тимашевский район в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

11. Организационно-кадровому отделу управления делами администрации муниципального образования Тимашевский район (Страшнов В.И.) в течение 5 рабочих дней с момента принятия настоящего постановления обеспечить его опубликование (за исключением приложений к нему) в районной газете «Знамя труда».

12. Контроль за выполнением постановления возложить на заместителя главы муниципального образования Тимашевский район Стешенко А.Н.

13. Постановление вступает в силу после его официального опубликования.

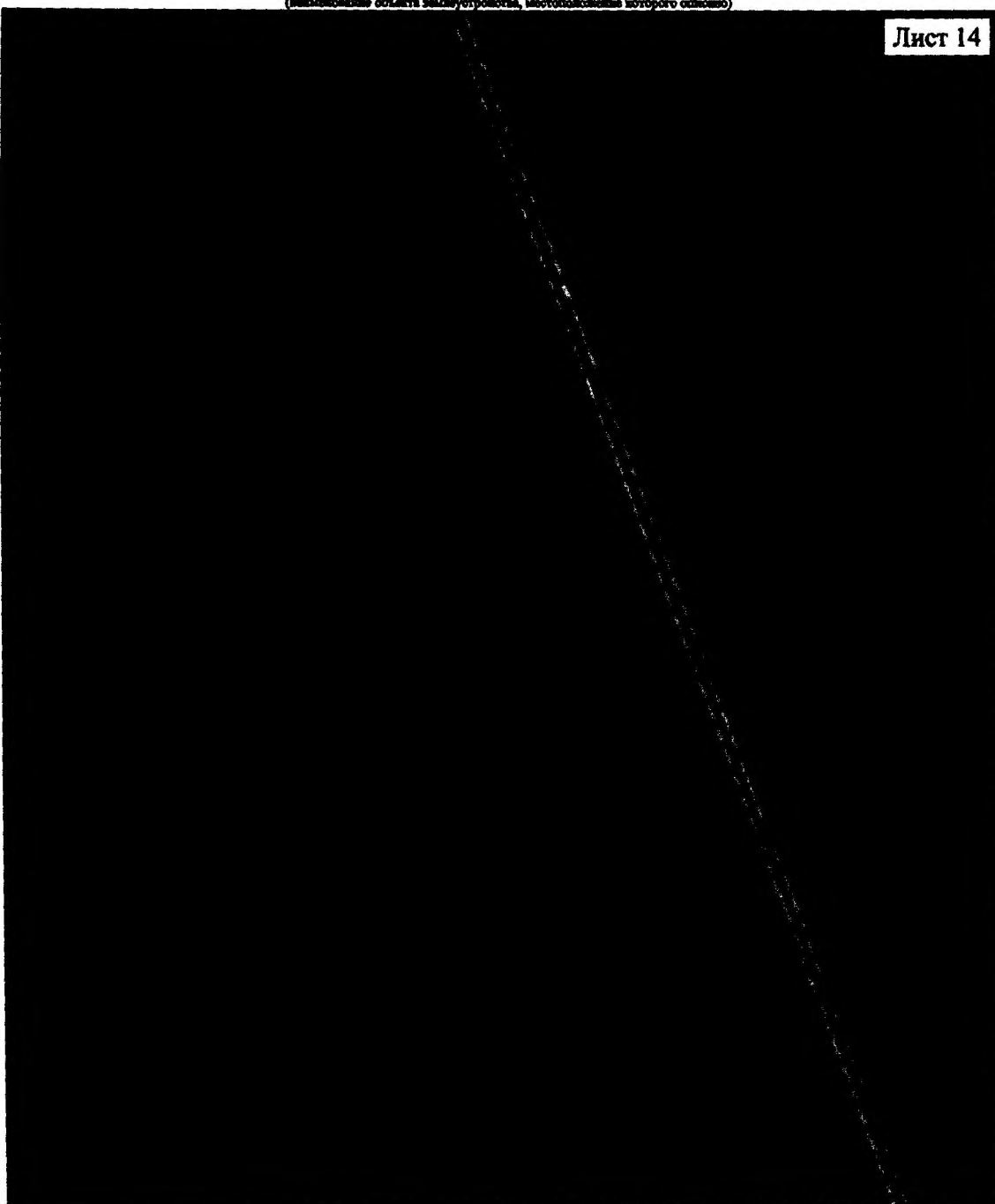
Глава муниципального образования
Тимашевский район

А.В. Палий

План границ объекта

Публичный сервитут в целях размещения временных сооружений, для размещения объекта «Автомобильная дорога г. Краснодар - г. Ейск, км 29+037 - км 40+000 в Тимашевском районе»
(инженерное решение объекта землеустройства, местоопределение которого освоено)

Лист 14



Система координат: МСК-23, зона 1

Масштаб 1:2000

Условные обозначения

- проектные границы публичного сервитута
- границы земельных участков по сведениям ЕГРН
- граница кадастрового квартала
- 1e — обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- 23:31:0010001 — обозначение земельного участка
- 23:31:0010001 — обозначение кадастрового квартала
- граница муниципального образования
- граница населенного пункта
- Светлоград — наименование административно-территориального образования
- Найдебул — наименование административно-территориального образования

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕНА

постановлением администрации
муниципального образования

Тимашевский район

от 24.01.2020 № 65

СХЕМА ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в целях размещения временных сооружений, для размещения объекта
«Автомобильная дорога г. Краснодар - г. Ейск, км 29+037 - км 40+000 в Тимашевском районе»

(наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Краснодарский край, р-н Тимашевский
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р)	602785 кв.м. ± 524 кв.м.
3	Иные характеристики объекта	Вид зоны: Публичный сервитут в целях размещения временных сооружений, для размещения объекта «Автомобильная дорога г. Краснодар - г. Ейск, км 29+037 - км 40+000 в Тимашевском районе» Содержание ограничений: Публичный сервитут в целях размещения временных сооружений, для размещения объекта «Автомобильная дорога г. Краснодар - г. Ейск, км 29+037 - км 40+000 в Тимашевском районе» Обладатель публичного сервитута - Министерство транспорта и дорожного хозяйства Краснодарского края; срок публичного сервитута: 36 месяцев

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-23</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Контур 1					
1	525511,47	1378555,24	Аналитический метод	0,10	-
2	525503,02	1378558,49	Аналитический метод	0,10	-
3	525418,99	1378590,76	Аналитический метод	0,10	-
4	525349,89	1378618,86	Аналитический метод	0,10	-
5	525112,1	1378721,86	Аналитический метод	0,10	-
6	525024,11	1378755,38	Аналитический метод	0,10	-
7	524884	1378816,22	Аналитический метод	0,10	-
8	524838,19	1378834,96	Аналитический метод	0,10	-
9	524765,24	1378873,28	Аналитический метод	0,10	-
10	524762,56	1378868,26	Аналитический метод	0,10	-
11	524755,98	1378870,98	Аналитический метод	0,10	-
12	524756,09	1378877,19	Аналитический метод	0,10	-
13	524593,6	1378942,69	Аналитический метод	0,10	-
14	524501,12	1378976,89	Аналитический метод	0,10	-
15	524361,34	1379028,6	Аналитический метод	0,10	-
16	524302,61	1379053,81	Аналитический метод	0,10	-
17	524295,19	1379056,53	Аналитический метод	0,10	-
18	524288,03	1379059,17	Аналитический метод	0,10	-
19	523911	1379197,79	Аналитический метод	0,10	-
20	523649,43	1379293,95	Аналитический метод	0,10	-
21	522712,65	1379650,88	Аналитический метод	0,10	-
22	522429,3	1379757,2	Аналитический метод	0,10	-
23	521788,9	1379997,54	Аналитический метод	0,10	-
24	521724,87	1380021,13	Аналитический метод	0,10	-
25	521557,23	1380084,21	Аналитический метод	0,10	-
26	521534,29	1380087,2	Аналитический метод	0,10	-
27	521461,23	1380096,94	Аналитический метод	0,10	-
28	521338,43	1380108,27	Аналитический метод	0,10	-
29	521302,98	1380121,98	Аналитический метод	0,10	-
30	521301,95	1380114,59	Аналитический метод	0,10	-
31	521272,48	1380119,77	Аналитический метод	0,10	-

1	2	3	4	5	6
32	521106,46	1380148,95	Аналитический метод	0,10	-
33	520915,13	1380202,29	Аналитический метод	0,10	-
34	520915,76	1380204,22	Аналитический метод	0,10	-
35	520910,1	1380206,07	Аналитический метод	0,10	-
Сведения о местоположении границ объекта					
36	520909,39	1380203,89	Аналитический метод	0,10	-
37	520895,73	1380207,7	Аналитический метод	0,10	-
38	520831,33	1380234,42	Аналитический метод	0,10	-
39	520833,1	1380239,04	Аналитический метод	0,10	-
40	520768,74	1380264,78	Аналитический метод	0,10	-
41	520742,07	1380285,15	Аналитический метод	0,10	-
42	520725,56	1380301,06	Аналитический метод	0,10	-
43	520713,62	1380312,57	Аналитический метод	0,10	-
44	520706,04	1380331,61	Аналитический метод	0,10	-
45	520699,95	1380346,92	Аналитический метод	0,10	-
46	520693,68	1380362,68	Аналитический метод	0,10	-
47	520688,65	1380376,67	Аналитический метод	0,10	-
48	520688,49	1380410,45	Аналитический метод	0,10	-
49	520616,46	1380437,08	Аналитический метод	0,10	-
50	520578,3	1380397,05	Аналитический метод	0,10	-
51	520574,48	1380395,07	Аналитический метод	0,10	-
52	520559,02	1380387,04	Аналитический метод	0,10	-
53	520533,81	1380379,28	Аналитический метод	0,10	-
54	520505,59	1380375,39	Аналитический метод	0,10	-
55	520463,24	1380379,22	Аналитический метод	0,10	-
56	520409,49	1380398,39	Аналитический метод	0,10	-
57	520389,35	1380405,15	Аналитический метод	0,10	-
58	520387,94	1380401,41	Аналитический метод	0,10	-
59	520367,82	1380408,96	Аналитический метод	0,10	-
60	520296,41	1380439,51	Аналитический метод	0,10	-
61	520199,8	1380486,37	Аналитический метод	0,10	-
62	520080,79	1380555,63	Аналитический метод	0,10	-
63	519984,93	1380619,72	Аналитический метод	0,10	-
64	519959,58	1380626,44	Аналитический метод	0,10	-
65	519932,67	1380641,36	Аналитический метод	0,10	-
66	519830,86	1380697,79	Аналитический метод	0,10	-
67	519754,63	1380748,11	Аналитический метод	0,10	-
68	519712,5	1380772,17	Аналитический метод	0,10	-
69	518965,61	1381051,58	Аналитический метод	0,10	-
70	518021,84	1381403,14	Аналитический метод	0,10	-
71	517454,17	1381613,26	Аналитический метод	0,10	-
72	517087,28	1381748,23	Аналитический метод	0,10	-
73	516156,54	1382088,9	Аналитический метод	0,10	-
74	516155,75	1382086,54	Аналитический метод	0,10	-
75	516152,3	1382076,3	Аналитический метод	0,10	-

1	2	3	4	5	6
76	516152,3	1382076,22	Аналитический метод	0,10	-
77	516153,37	1382075,17	Аналитический метод	0,10	-
78	516247,18	1382040,53	Аналитический метод	0,10	-
79	516417,31	1381973,57	Аналитический метод	0,10	-
80	516486,29	1381937,13	Аналитический метод	0,10	-
81	516525,42	1381907,3	Аналитический метод	0,10	-
82	516536,56	1381883,78	Аналитический метод	0,10	-
83	516539,33	1381877,93	Аналитический метод	0,10	-
84	516541,58	1381875,95	Аналитический метод	0,10	-
Сведения о местоположении границ объекта					
85	516606,13	1381819,14	Аналитический метод	0,10	-
86	516719,67	1381734,57	Аналитический метод	0,10	-
87	516779,56	1381694,47	Аналитический метод	0,10	-
88	516776,52	1381689,35	Аналитический метод	0,10	-
89	516775,47	1381687,58	Аналитический метод	0,10	-
90	516781,61	1381683,94	Аналитический метод	0,10	-
91	516782,62	1381685,65	Аналитический метод	0,10	-
92	516785,5	1381690,49	Аналитический метод	0,10	-
93	516786,73	1381689,67	Аналитический метод	0,10	-
94	516859	1381652,88	Аналитический метод	0,10	-
95	516939,41	1381621,78	Аналитический метод	0,10	-
96	517032,31	1381596,36	Аналитический метод	0,10	-
97	517120,07	1381584,14	Аналитический метод	0,10	-
98	517212,07	1381582,34	Аналитический метод	0,10	-
99	517316,92	1381583,86	Аналитический метод	0,10	-
100	517362,07	1381583,2	Аналитический метод	0,10	-
101	517366	1381583,14	Аналитический метод	0,10	-
102	517368,93	1381583,19	Аналитический метод	0,10	-
103	517404,97	1381583,84	Аналитический метод	0,10	-
104	517481,85	1381574,02	Аналитический метод	0,10	-
105	517530,34	1381567,95	Аналитический метод	0,10	-
106	517741,16	1381490,49	Аналитический метод	0,10	-
107	517890,53	1381440,11	Аналитический метод	0,10	-
108	517917,59	1381428,44	Аналитический метод	0,10	-
109	517925,83	1381395,87	Аналитический метод	0,10	-
110	517997,45	1381368,98	Аналитический метод	0,10	-
111	518037,73	1381382,43	Аналитический метод	0,10	-
112	518105,2	1381359,49	Аналитический метод	0,10	-
113	518208,18	1381320,34	Аналитический метод	0,10	-
114	518305,83	1381284,16	Аналитический метод	0,10	-
115	518412,95	1381245,22	Аналитический метод	0,10	-
116	518503,41	1381211,02	Аналитический метод	0,10	-
117	518597,8	1381176,53	Аналитический метод	0,10	-
118	518750,2	1381119,53	Аналитический метод	0,10	-
119	519116,69	1380978,09	Аналитический метод	0,10	-

1	2	3	4	5	6
120	519199,94	1380953,64	Аналитический метод	0,10	-
121	519229,59	1380942,44	Аналитический метод	0,10	-
122	519228,86	1380940,52	Аналитический метод	0,10	-
123	519237,07	1380937,25	Аналитический метод	0,10	-
124	519237,82	1380939,33	Аналитический метод	0,10	-
125	519305,72	1380913,68	Аналитический метод	0,10	-
126	519340,1	1380892,82	Аналитический метод	0,10	-
127	519352,5	1380886,13	Аналитический метод	0,10	-
128	519423,61	1380858,68	Аналитический метод	0,10	-
129	519528,14	1380813,3	Аналитический метод	0,10	-
130	519649,52	1380750,02	Аналитический метод	0,10	-
131	519660,17	1380744,46	Аналитический метод	0,10	-
132	519699,05	1380721,81	Аналитический метод	0,10	-
133	519758,78	1380687,02	Аналитический метод	0,10	-
Сведения о местоположении границ объекта					
134	519941,94	1380579,13	Аналитический метод	0,10	-
135	519955,61	1380571,43	Аналитический метод	0,10	-
136	520128,35	1380474,1	Аналитический метод	0,10	-
137	520285,84	1380384,12	Аналитический метод	0,10	-
138	520381,55	1380334,41	Аналитический метод	0,10	-
139	520380,72	1380332,61	Аналитический метод	0,10	-
140	520361,63	1380291,29	Аналитический метод	0,10	-
141	520374,23	1380285,6	Аналитический метод	0,10	-
142	520377,49	1380266,48	Аналитический метод	0,10	-
143	520377,89	1380230,68	Аналитический метод	0,10	-
144	520397,41	1380190,81	Аналитический метод	0,10	-
145	520417,32	1380163,15	Аналитический метод	0,10	-
146	520409,19	1380139,96	Аналитический метод	0,10	-
147	520393,34	1380118	Аналитический метод	0,10	-
148	520338,87	1380069,99	Аналитический метод	0,10	-
149	520344,73	1380062,67	Аналитический метод	0,10	-
150	520346,58	1380060,34	Аналитический метод	0,10	-
151	520351,88	1380053,72	Аналитический метод	0,10	-
152	520410,82	1380092,37	Аналитический метод	0,10	-
153	520511,54	1380168,87	Аналитический метод	0,10	-
154	520522,64	1380157,2	Аналитический метод	0,10	-
155	520509,1	1380147,89	Аналитический метод	0,10	-
156	520511,42	1380143,96	Аналитический метод	0,10	-
157	520514,05	1380139,49	Аналитический метод	0,10	-
158	520527,54	1380135,73	Аналитический метод	0,10	-
159	520535,09	1380141,33	Аналитический метод	0,10	-
160	520542,83	1380130,99	Аналитический метод	0,10	-
161	520573,99	1380114,09	Аналитический метод	0,10	-
162	520604,37	1380110,3	Аналитический метод	0,10	-
163	520639,44	1380120,25	Аналитический метод	0,10	-

1	2	3	4	5	6
164	520664,73	1380148,13	Аналитический метод	0,10	-
165	520681,79	1380171,48	Аналитический метод	0,10	-
166	520682,97	1380211,53	Аналитический метод	0,10	-
167	520707,59	1380206,8	Аналитический метод	0,10	-
168	520776,08	1380185,4	Аналитический метод	0,10	-
169	520863,11	1380158,21	Аналитический метод	0,10	-
170	521064,31	1380108,42	Аналитический метод	0,10	-
171	521260,62	1380074,43	Аналитический метод	0,10	-
172	521295,71	1380069,8	Аналитический метод	0,10	-
173	521465,47	1380047,41	Аналитический метод	0,10	-
174	521478,43	1380045,7	Аналитический метод	0,10	-
175	521507,93	1380040,59	Аналитический метод	0,10	-
176	521628,83	1380019,63	Аналитический метод	0,10	-
177	521650,48	1380022,48	Аналитический метод	0,10	-
178	521684,53	1380016,68	Аналитический метод	0,10	-
179	521718,45	1380009,55	Аналитический метод	0,10	-
180	521717,74	1380004,45	Аналитический метод	0,10	-
181	521730,26	1380001,91	Аналитический метод	0,10	-
182	521731,05	1380006,9	Аналитический метод	0,10	-
Сведения о местоположении границ объекта					
183	521803,5	1379991,67	Аналитический метод	0,10	-
184	521854,81	1379971,88	Аналитический метод	0,10	-
185	521901,71	1379954,42	Аналитический метод	0,10	-
186	521900,91	1379952,25	Аналитический метод	0,10	-
187	521900,71	1379951,71	Аналитический метод	0,10	-
188	521904,47	1379950,31	Аналитический метод	0,10	-
189	521907,41	1379949,22	Аналитический метод	0,10	-
190	521908,41	1379951,92	Аналитический метод	0,10	-
191	521990,12	1379921,49	Аналитический метод	0,10	-
192	521990,84	1379921,75	Аналитический метод	0,10	-
193	522286,81	1379810,67	Аналитический метод	0,10	-
194	522413,96	1379761,76	Аналитический метод	0,10	-
195	522509,61	1379724,19	Аналитический метод	0,10	-
196	522608,44	1379683,07	Аналитический метод	0,10	-
197	522678,39	1379653,93	Аналитический метод	0,10	-
198	522742,83	1379627,08	Аналитический метод	0,10	-
199	522919,23	1379560,16	Аналитический метод	0,10	-
200	523051,42	1379510,84	Аналитический метод	0,10	-
201	523201,34	1379454,27	Аналитический метод	0,10	-
202	523387,79	1379385,76	Аналитический метод	0,10	-
203	523564,63	1379315,81	Аналитический метод	0,10	-
204	523636,69	1379289,29	Аналитический метод	0,10	-
205	523713,53	1379259,62	Аналитический метод	0,10	-
206	523861,3	1379205,54	Аналитический метод	0,10	-
207	523901,64	1379191,04	Аналитический метод	0,10	-

1	2	3	4	5	6
208	523903,62	1379184,85	Аналитический метод	0,10	-
209	523904,59	1379181,82	Аналитический метод	0,10	-
210	523906,97	1379174,36	Аналитический метод	0,10	-
211	523923,35	1379176,4	Аналитический метод	0,10	-
212	523926,08	1379182,25	Аналитический метод	0,10	-
213	523956,33	1379171,38	Аналитический метод	0,10	-
214	523979,87	1379162,11	Аналитический метод	0,10	-
215	523976,82	1379158,07	Аналитический метод	0,10	-
216	523973,19	1379153,27	Аналитический метод	0,10	-
217	523984,57	1379141,03	Аналитический метод	0,10	-
218	524006,36	1379151,68	Аналитический метод	0,10	-
219	524048,41	1379135,12	Аналитический метод	0,10	-
220	524159,2	1379094,52	Аналитический метод	0,10	-
221	524175,19	1379088,66	Аналитический метод	0,10	-
222	524237,2	1379066,79	Аналитический метод	0,10	-
223	524273,76	1379049,95	Аналитический метод	0,10	-
224	524279,94	1379047,1	Аналитический метод	0,10	-
225	524290,02	1379042,45	Аналитический метод	0,10	-
226	524305,13	1379035,49	Аналитический метод	0,10	-
227	524321,05	1379029,97	Аналитический метод	0,10	-
228	524320,28	1379029,23	Аналитический метод	0,10	-
229	524319,39	1379028,25	Аналитический метод	0,10	-
230	524318,97	1379027,75	Аналитический метод	0,10	-
231	524317,77	1379026,16	Аналитический метод	0,10	-
Сведения о местоположении границ объекта					
232	524316,68	1379024,5	Аналитический метод	0,10	-
233	524315,68	1379022,78	Аналитический метод	0,10	-
234	524313,74	1379018,98	Аналитический метод	0,10	-
235	524316,46	1379017,59	Аналитический метод	0,10	-
236	524320,87	1379015,34	Аналитический метод	0,10	-
237	524322,72	1379018,96	Аналитический метод	0,10	-
238	524323,49	1379020,31	Аналитический метод	0,10	-
239	524323,87	1379020,89	Аналитический метод	0,10	-
240	524324,31	1379021,55	Аналитический метод	0,10	-
241	524325,22	1379022,76	Аналитический метод	0,10	-
242	524325,41	1379022,98	Аналитический метод	0,10	-
243	524326,02	1379023,65	Аналитический метод	0,10	-
244	524327,13	1379024,71	Аналитический метод	0,10	-
245	524328,02	1379025,43	Аналитический метод	0,10	-
246	524329,17	1379026,23	Аналитический метод	0,10	-
247	524330,17	1379026,81	Аналитический метод	0,10	-
248	524386,02	1379007,47	Аналитический метод	0,10	-
249	524478,59	1378968,24	Аналитический метод	0,10	-
250	524493,55	1378963,19	Аналитический метод	0,10	-
251	524549,09	1378944,44	Аналитический метод	0,10	-

1	2	3	4	5	6
252	524636,43	1378899,8	Аналитический метод	0,10	-
253	524667,73	1378882,58	Аналитический метод	0,10	-
254	524687,04	1378862,23	Аналитический метод	0,10	-
255	524693,38	1378858,86	Аналитический метод	0,10	-
256	524724,78	1378849,34	Аналитический метод	0,10	-
257	524749,52	1378837,52	Аналитический метод	0,10	-
258	524786,24	1378820,92	Аналитический метод	0,10	-
259	524790,94	1378818,77	Аналитический метод	0,10	-
260	524789,13	1378815,04	Аналитический метод	0,10	-
261	524794,49	1378812,44	Аналитический метод	0,10	-
262	524796,36	1378816,29	Аналитический метод	0,10	-
263	524803,79	1378812,9	Аналитический метод	0,10	-
264	524812,01	1378806,34	Аналитический метод	0,10	-
265	524814,21	1378796,82	Аналитический метод	0,10	-
266	524811,56	1378786,5	Аналитический метод	0,10	-
267	524808,41	1378788,03	Аналитический метод	0,10	-
268	524804,09	1378776,54	Аналитический метод	0,10	-
269	524807,42	1378775	Аналитический метод	0,10	-
270	524800,09	1378754,83	Аналитический метод	0,10	-
271	524786,93	1378718,64	Аналитический метод	0,10	-
272	524769,24	1378682,69	Аналитический метод	0,10	-
273	524752,17	1378655,62	Аналитический метод	0,10	-
274	524731,21	1378630,11	Аналитический метод	0,10	-
275	524722,46	1378621,11	Аналитический метод	0,10	-
276	524718,9	1378617,45	Аналитический метод	0,10	-
277	524702,1	1378600,18	Аналитический метод	0,10	-
278	524669,72	1378571,66	Аналитический метод	0,10	-
279	524657,17	1378562,94	Аналитический метод	0,10	-
280	524668,24	1378547,02	Аналитический метод	0,10	-
Сведения о местоположении границ объекта					
281	524684,57	1378560,13	Аналитический метод	0,10	-
282	524715,47	1378583,96	Аналитический метод	0,10	-
283	524736,47	1378603,79	Аналитический метод	0,10	-
284	524779,04	1378649,62	Аналитический метод	0,10	-
285	524796,1	1378681,59	Аналитический метод	0,10	-
286	524821,75	1378732,92	Аналитический метод	0,10	-
287	524823,99	1378739,11	Аналитический метод	0,10	-
288	524825,92	1378744,43	Аналитический метод	0,10	-
289	524833,22	1378764,6	Аналитический метод	0,10	-
290	524836,98	1378762,97	Аналитический метод	0,10	-
291	524841,55	1378775,14	Аналитический метод	0,10	-
292	524837,69	1378776,97	Аналитический метод	0,10	-
293	524843,72	1378786,94	Аналитический метод	0,10	-
294	524851,27	1378790,53	Аналитический метод	0,10	-
295	524858,69	1378790,81	Аналитический метод	0,10	-

1	2	3	4	5	6
296	524864,09	1378789,17	Аналитический метод	0,10	-
297	524862,68	1378785,94	Аналитический метод	0,10	-
298	524867,96	1378783,64	Аналитический метод	0,10	-
299	524869,47	1378787,1	Аналитический метод	0,10	-
300	524877,29	1378782,22	Аналитический метод	0,10	-
301	524887	1378777,45	Аналитический метод	0,10	-
302	524894,33	1378774,45	Аналитический метод	0,10	-
303	524893,81	1378773,06	Аналитический метод	0,10	-
304	524900,51	1378770,57	Аналитический метод	0,10	-
305	524900,95	1378771,74	Аналитический метод	0,10	-
306	524905,73	1378769,79	Аналитический метод	0,10	-
307	524915,72	1378765,7	Аналитический метод	0,10	-
308	524914,26	1378762,41	Аналитический метод	0,10	-
309	524917,51	1378760,96	Аналитический метод	0,10	-
310	524919,7	1378759,99	Аналитический метод	0,10	-
311	524921,24	1378763,44	Аналитический метод	0,10	-
312	524924,51	1378762,1	Аналитический метод	0,10	-
313	524992,99	1378732,61	Аналитический метод	0,10	-
314	525098,45	1378692,85	Аналитический метод	0,10	-
315	525097,09	1378689,69	Аналитический метод	0,10	-
316	525102,56	1378687,33	Аналитический метод	0,10	-
317	525104,22	1378691,18	Аналитический метод	0,10	-
318	525150,84	1378675,44	Аналитический метод	0,10	-
319	525221,49	1378651,59	Аналитический метод	0,10	-
320	525304,9	1378616,16	Аналитический метод	0,10	-
321	525394,47	1378581,72	Аналитический метод	0,10	-
322	525398,19	1378580,29	Аналитический метод	0,10	-
323	525405,58	1378577,71	Аналитический метод	0,10	-
324	525480,15	1378551,68	Аналитический метод	0,10	-
325	525488,6	1378550,1	Аналитический метод	0,10	-
326	525508,09	1378546,47	Аналитический метод	0,10	-
1	525511,47	1378555,24	Аналитический метод	0,10	-
Контур 2					
327	525518,82	1378581,17	Аналитический метод	0,10	-
Сведения о местоположении границ объекта					
328	525517,77	1378584,13	Аналитический метод	0,10	-
329	525432,06	1378621,09	Аналитический метод	0,10	-
330	525424,04	1378625,03	Аналитический метод	0,10	-
331	525410,58	1378631,63	Аналитический метод	0,10	-
332	525393,24	1378640,14	Аналитический метод	0,10	-
333	525300,14	1378675,82	Аналитический метод	0,10	-
334	525203,67	1378715,67	Аналитический метод	0,10	-
335	525072,09	1378784,19	Аналитический метод	0,10	-
336	525042,29	1378799,03	Аналитический метод	0,10	-
337	525024,27	1378808,01	Аналитический метод	0,10	-

1	2	3	4	5	6
338	525007,08	1378825,48	Аналитический метод	0,10	-
339	525000,93	1378828,17	Аналитический метод	0,10	-
340	524975,22	1378833,63	Аналитический метод	0,10	-
341	524967,93	1378835,18	Аналитический метод	0,10	-
342	524931,97	1378848,54	Аналитический метод	0,10	-
343	524899,71	1378860,52	Аналитический метод	0,10	-
344	524901,2	1378863,86	Аналитический метод	0,10	-
345	524895,94	1378866,21	Аналитический метод	0,10	-
346	524894,3	1378862,53	Аналитический метод	0,10	-
347	524892,07	1378863,35	Аналитический метод	0,10	-
348	524886,59	1378873,01	Аналитический метод	0,10	-
349	524882,23	1378880,72	Аналитический метод	0,10	-
350	524884,59	1378889,52	Аналитический метод	0,10	-
351	524884,27	1378901,96	Аналитический метод	0,10	-
352	524875,51	1378905,14	Аналитический метод	0,10	-
353	524857,38	1378911,72	Аналитический метод	0,10	-
354	524851,87	1378905,3	Аналитический метод	0,10	-
355	524849,11	1378899,05	Аналитический метод	0,10	-
356	524834,42	1378892,5	Аналитический метод	0,10	-
357	524831,42	1378891,17	Аналитический метод	0,10	-
358	524825,32	1378893,47	Аналитический метод	0,10	-
359	524825,77	1378894,5	Аналитический метод	0,10	-
360	524820,5	1378896,82	Аналитический метод	0,10	-
361	524820,04	1378895,77	Аналитический метод	0,10	-
362	524811,54	1378899,55	Аналитический метод	0,10	-
363	524793,96	1378907,07	Аналитический метод	0,10	-
364	524776,17	1378914,67	Аналитический метод	0,10	-
365	524719,64	1378938,72	Аналитический метод	0,10	-
366	524624,75	1378972,53	Аналитический метод	0,10	-
367	524530,44	1379005,58	Аналитический метод	0,10	-
368	524455,99	1379033,46	Аналитический метод	0,10	-
369	524385,63	1379058,85	Аналитический метод	0,10	-
370	524336,43	1379074,25	Аналитический метод	0,10	-
371	524292,99	1379088,44	Аналитический метод	0,10	-
372	524203,77	1379127,1	Аналитический метод	0,10	-
373	524123,36	1379157,61	Аналитический метод	0,10	-
374	524066,03	1379177,96	Аналитический метод	0,10	-
375	524039,14	1379187,01	Аналитический метод	0,10	-
376	524012,31	1379197,55	Аналитический метод	0,10	-
Сведения о местоположении границ объекта					
377	523990,86	1379206,97	Аналитический метод	0,10	-
378	523958,95	1379220,62	Аналитический метод	0,10	-
379	523933,71	1379230,27	Аналитический метод	0,10	-
380	523926,71	1379233,03	Аналитический метод	0,10	-
381	523906,43	1379241,01	Аналитический метод	0,10	-

1	2	3	4	5	6
382	523878,84	1379251,83	Аналитический метод	0,10	-
383	523860,1	1379258,64	Аналитический метод	0,10	-
384	523834,02	1379265,9	Аналитический метод	0,10	-
385	523815,78	1379274,3	Аналитический метод	0,10	-
386	523800,11	1379281,3	Аналитический метод	0,10	-
387	523780,96	1379288,08	Аналитический метод	0,10	-
388	523764,39	1379292,82	Аналитический метод	0,10	-
389	523740,03	1379300,13	Аналитический метод	0,10	-
390	523713,21	1379312,41	Аналитический метод	0,10	-
391	523673,58	1379327,57	Аналитический метод	0,10	-
392	523603,74	1379352,33	Аналитический метод	0,10	-
393	523561,04	1379367,03	Аналитический метод	0,10	-
394	523496,69	1379391,37	Аналитический метод	0,10	-
395	523410,77	1379423,36	Аналитический метод	0,10	-
396	523328,55	1379455,39	Аналитический метод	0,10	-
397	523221,34	1379495,97	Аналитический метод	0,10	-
398	523212	1379499,47	Аналитический метод	0,10	-
399	523212,02	1379499,46	Аналитический метод	0,10	-
400	523923,77	1379224,69	Аналитический метод	0,10	-
401	524092,98	1379159,36	Аналитический метод	0,10	-
402	524312,6	1379079,97	Аналитический метод	0,10	-
403	524517,47	1379006,48	Аналитический метод	0,10	-
404	524601,09	1378976,48	Аналитический метод	0,10	-
405	524601,65	1378976,28	Аналитический метод	0,10	-
406	524605,89	1378974,76	Аналитический метод	0,10	-
407	524605,97	1378974,73	Аналитический метод	0,10	-
408	524605,99	1378974,72	Аналитический метод	0,10	-
409	524758,68	1378909,88	Аналитический метод	0,10	-
410	524777,37	1378900,25	Аналитический метод	0,10	-
411	524841,75	1378867,06	Аналитический метод	0,10	-
412	524868,38	1378865,23	Аналитический метод	0,10	-
413	524934,21	1378830,75	Аналитический метод	0,10	-
414	524936,4	1378835,02	Аналитический метод	0,10	-
415	524946,97	1378830,39	Аналитический метод	0,10	-
416	524945,04	1378826	Аналитический метод	0,10	-
417	525038,83	1378789,94	Аналитический метод	0,10	-
418	525134,25	1378747,56	Аналитический метод	0,10	-
419	525295,72	1378665,3	Аналитический метод	0,10	-
327	525518,82	1378581,17	Аналитический метод	0,10	-
Контур 3					
420	523008,53	1379575,9	Аналитический метод	0,10	-
421	523008,52	1379575,92	Аналитический метод	0,10	-
422	522990,89	1379582,61	Аналитический метод	0,10	-
423	522838,42	1379640,62	Аналитический метод	0,10	-

1	2	3	4	5	6
Сведения о местоположении границ объекта					
424	522610,12	1379737,47	Аналитический метод	0,10	-
425	522550,14	1379762,92	Аналитический метод	0,10	-
426	522458,26	1379806,55	Аналитический метод	0,10	-
427	522459,32	1379808,94	Аналитический метод	0,10	-
428	522448,58	1379813,9	Аналитический метод	0,10	-
429	522447,52	1379811,65	Аналитический метод	0,10	-
430	522368,73	1379849,05	Аналитический метод	0,10	-
431	522147,11	1379931,02	Аналитический метод	0,10	-
432	521988,77	1379985,83	Аналитический метод	0,10	-
433	521892,82	1380015,17	Аналитический метод	0,10	-
434	521758,62	1380048,53	Аналитический метод	0,10	-
435	521753,01	1380050,66	Аналитический метод	0,10	-
436	521717,87	1380057,37	Аналитический метод	0,10	-
437	521622,84	1380092,28	Аналитический метод	0,10	-
438	521622,03	1380091,72	Аналитический метод	0,10	-
439	522222,52	1379868,32	Аналитический метод	0,10	-
420	523008,53	1379575,9	Аналитический метод	0,10	-
Контур 4					
440	521075,43	1381230,71	Аналитический метод	0,10	-
441	521086,9	1381260,83	Аналитический метод	0,10	-
442	521035,55	1381281,03	Аналитический метод	0,10	-
443	521034,66	1381281,38	Аналитический метод	0,10	-
444	521023,56	1381285,75	Аналитический метод	0,10	-
445	521031,14	1381306,12	Аналитический метод	0,10	-
446	521086,34	1381437,15	Аналитический метод	0,10	-
447	521126,31	1381549,68	Аналитический метод	0,10	-
448	521174,54	1381668,76	Аналитический метод	0,10	-
449	521187,56	1381693,75	Аналитический метод	0,10	-
450	521195,47	1381708,95	Аналитический метод	0,10	-
451	521221,54	1381759	Аналитический метод	0,10	-
452	521251,39	1381801,47	Аналитический метод	0,10	-
453	521277,69	1381832,95	Аналитический метод	0,10	-
454	521282,32	1381839,38	Аналитический метод	0,10	-
455	521284,39	1381842,25	Аналитический метод	0,10	-
456	521296,5	1381854,18	Аналитический метод	0,10	-
457	521312,41	1381869,86	Аналитический метод	0,10	-
458	521331,75	1381888,92	Аналитический метод	0,10	-
459	521356,5	1381908,61	Аналитический метод	0,10	-
460	521363,9	1381912,32	Аналитический метод	0,10	-
461	521366,42	1381913,58	Аналитический метод	0,10	-
462	521365,25	1381914,98	Аналитический метод	0,10	-
463	521367,13	1381916,55	Аналитический метод	0,10	-
464	521368,67	1381914,7	Аналитический метод	0,10	-
465	521374,88	1381917,82	Аналитический метод	0,10	-

1	2	3	4	5	6
466	521381,02	1381913,56	Аналитический метод	0,10	-
467	521421,29	1381876,43	Аналитический метод	0,10	-
468	521432,93	1381865,7	Аналитический метод	0,10	-
469	521437,67	1381862,35	Аналитический метод	0,10	-
470	521469,15	1381840,07	Аналитический метод	0,10	-
Сведения о местоположении границ объекта					
471	521507,74	1381809,68	Аналитический метод	0,10	-
472	521509,51	1381811,17	Аналитический метод	0,10	-
473	521511,08	1381809,3	Аналитический метод	0,10	-
474	521509,7	1381808,13	Аналитический метод	0,10	-
475	521546,64	1381779,03	Аналитический метод	0,10	-
476	521555,61	1381771,65	Аналитический метод	0,10	-
477	521572,58	1381789,04	Аналитический метод	0,10	-
478	521558,21	1381802,71	Аналитический метод	0,10	-
479	521549,95	1381811,17	Аналитический метод	0,10	-
480	521543,08	1381817,92	Аналитический метод	0,10	-
481	521541,85	1381816,57	Аналитический метод	0,10	-
482	521485,29	1381867,33	Аналитический метод	0,10	-
483	521486,95	1381869,29	Аналитический метод	0,10	-
484	521469,44	1381884,82	Аналитический метод	0,10	-
485	521432,59	1381917,62	Аналитический метод	0,10	-
486	521428,57	1381923,08	Аналитический метод	0,10	-
487	521435	1381929,5	Аналитический метод	0,10	-
488	521426,54	1381937,96	Аналитический метод	0,10	-
489	521419,15	1381932,8	Аналитический метод	0,10	-
490	521411,03	1381941,17	Аналитический метод	0,10	-
491	521409,63	1381942,62	Аналитический метод	0,10	-
492	521373,49	1381987,32	Аналитический метод	0,10	-
493	521376,13	1381989,14	Аналитический метод	0,10	-
494	521379,02	1381991,14	Аналитический метод	0,10	-
495	521375,05	1381996,9	Аналитический метод	0,10	-
496	521372,01	1381994,8	Аналитический метод	0,10	-
497	521369,08	1381992,78	Аналитический метод	0,10	-
498	521364,52	1381998,42	Аналитический метод	0,10	-
499	521299,4	1382092,45	Аналитический метод	0,10	-
500	521233,83	1382197,47	Аналитический метод	0,10	-
501	521208,84	1382225,58	Аналитический метод	0,10	-
502	521199,19	1382233,32	Аналитический метод	0,10	-
503	521185,25	1382223,35	Аналитический метод	0,10	-
504	521182,74	1382221,56	Аналитический метод	0,10	-
505	521179,25	1382219,06	Аналитический метод	0,10	-
506	521175,28	1382216,22	Аналитический метод	0,10	-
507	521178,85	1382211,79	Аналитический метод	0,10	-
508	521186,27	1382190,76	Аналитический метод	0,10	-
509	521188,14	1382185,46	Аналитический метод	0,10	-

1	2	3	4	5	6
510	521209,13	1382153,82	Аналитический метод	0,10	-
511	521234,21	1382120,32	Аналитический метод	0,10	-
512	521237,94	1382109,7	Аналитический метод	0,10	-
513	521246,84	1382110,01	Аналитический метод	0,10	-
514	521249,63	1382110,11	Аналитический метод	0,10	-
515	521259,7	1382092,86	Аналитический метод	0,10	-
516	521326,38	1381978,67	Аналитический метод	0,10	-
517	521332,63	1381959,94	Аналитический метод	0,10	-
518	521328,33	1381955,63	Аналитический метод	0,10	-
519	521318,74	1381946,03	Аналитический метод	0,10	-
Сведения о местоположении границ объекта					
520	521301,13	1381929,09	Аналитический метод	0,10	-
521	521255,3	1381885,01	Аналитический метод	0,10	-
522	521250,39	1381880,27	Аналитический метод	0,10	-
523	521235,9	1381866,34	Аналитический метод	0,10	-
524	521224,77	1381876,27	Аналитический метод	0,10	-
525	521218,05	1381868,63	Аналитический метод	0,10	-
526	521214,13	1381864,17	Аналитический метод	0,10	-
527	521202,42	1381824,88	Аналитический метод	0,10	-
528	521200,7	1381819,12	Аналитический метод	0,10	-
529	521199,84	1381817,68	Аналитический метод	0,10	-
530	521164,76	1381758,66	Аналитический метод	0,10	-
531	521125,28	1381673,7	Аналитический метод	0,10	-
532	521102,93	1381613,49	Аналитический метод	0,10	-
533	521097,43	1381615,53	Аналитический метод	0,10	-
534	521068,4	1381538,3	Аналитический метод	0,10	-
535	521073,3	1381536,15	Аналитический метод	0,10	-
536	521044,28	1381471,01	Аналитический метод	0,10	-
537	521019,27	1381400,52	Аналитический метод	0,10	-
538	520983,36	1381305,99	Аналитический метод	0,10	-
539	520949,25	1381302,72	Аналитический метод	0,10	-
540	520944,2	1381301,03	Аналитический метод	0,10	-
541	520936,21	1381298,36	Аналитический метод	0,10	-
542	520913,38	1381284,58	Аналитический метод	0,10	-
543	520896,39	1381274,32	Аналитический метод	0,10	-
544	520868,33	1381289,19	Аналитический метод	0,10	-
545	520857,94	1381265,19	Аналитический метод	0,10	-
546	520889,77	1381252,5	Аналитический метод	0,10	-
547	520948,32	1381221,08	Аналитический метод	0,10	-
548	520940,14	1381199,05	Аналитический метод	0,10	-
549	520846,19	1380957,73	Аналитический метод	0,10	-
550	520758,18	1380748,13	Аналитический метод	0,10	-
551	520753,43	1380729,9	Аналитический метод	0,10	-
552	520726,4	1380670,82	Аналитический метод	0,10	-
553	520687,49	1380680,89	Аналитический метод	0,10	-

1	2	3	4	5	6
554	520652,9	1380687,73	Аналитический метод	0,10	-
555	520652,6	1380691,42	Аналитический метод	0,10	-
556	520636,55	1380690,15	Аналитический метод	0,10	-
557	520637,02	1380684,21	Аналитический метод	0,10	-
558	520605,35	1380672,46	Аналитический метод	0,10	-
559	520594,11	1380659,47	Аналитический метод	0,10	-
560	520579	1380638,37	Аналитический метод	0,10	-
561	520573,47	1380596,98	Аналитический метод	0,10	-
562	520718,15	1380544,12	Аналитический метод	0,10	-
563	520760,5	1380528,75	Аналитический метод	0,10	-
564	520760,77	1380528,65	Аналитический метод	0,10	-
565	520754,19	1380510,61	Аналитический метод	0,10	-
566	520811,27	1380489,38	Аналитический метод	0,10	-
567	520829,74	1380494,41	Аналитический метод	0,10	-
568	520835,16	1380503,19	Аналитический метод	0,10	-
Сведения о местоположении границ объекта					
569	520853,15	1380532,31	Аналитический метод	0,10	-
570	520856,14	1380578,68	Аналитический метод	0,10	-
571	520845,66	1380598,27	Аналитический метод	0,10	-
572	520850,26	1380601,61	Аналитический метод	0,10	-
573	520843,14	1380611,4	Аналитический метод	0,10	-
574	520839,9	1380609,04	Аналитический метод	0,10	-
575	520832,22	1380623,38	Аналитический метод	0,10	-
576	520800,9	1380638,69	Аналитический метод	0,10	-
577	520800,55	1380638,86	Аналитический метод	0,10	-
578	520777,61	1380650,07	Аналитический метод	0,10	-
579	520809,68	1380733,55	Аналитический метод	0,10	-
580	520985,89	1381192,29	Аналитический метод	0,10	-
581	521012,73	1381252,76	Аналитический метод	0,10	-
582	521022,82	1381249,21	Аналитический метод	0,10	-
583	521023,68	1381248,91	Аналитический метод	0,10	-
440	521075,43	1381230,71	Аналитический метод	0,10	-
Контур 5					
584	519675,6	1380815,83	Аналитический метод	0,10	-
585	519673,44	1380822,02	Аналитический метод	0,10	-
586	519604,49	1380858	Аналитический метод	0,10	-
587	519574,28	1380857,76	Аналитический метод	0,10	-
588	519419,58	1380917,03	Аналитический метод	0,10	-
589	519399,71	1380925,81	Аналитический метод	0,10	-
590	519264,61	1380974,07	Аналитический метод	0,10	-
591	519254,26	1380978,29	Аналитический метод	0,10	-
592	519255,07	1380980,74	Аналитический метод	0,10	-
593	519244,35	1380984,91	Аналитический метод	0,10	-
594	519243,45	1380982,69	Аналитический метод	0,10	-
595	519116,37	1381034,46	Аналитический метод	0,10	-

1	2	3	4	5	6
596	518918,4	1381104,6	Аналитический метод	0,10	-
597	518796,8	1381150,57	Аналитический метод	0,10	-
598	518641,54	1381207,83	Аналитический метод	0,10	-
599	518422,05	1381290,44	Аналитический метод	0,10	-
600	518278,33	1381344,56	Аналитический метод	0,10	-
601	518084,47	1381415,74	Аналитический метод	0,10	-
602	517934,07	1381470,37	Аналитический метод	0,10	-
603	517765,74	1381534,15	Аналитический метод	0,10	-
604	517659,81	1381573,04	Аналитический метод	0,10	-
605	517661,03	1381576,69	Аналитический метод	0,10	-
606	517647,42	1381581,54	Аналитический метод	0,10	-
607	517646,14	1381578,05	Аналитический метод	0,10	-
608	517529,11	1381621,02	Аналитический метод	0,10	-
609	517334,47	1381694,18	Аналитический метод	0,10	-
610	517136,66	1381763,91	Аналитический метод	0,10	-
611	516926,71	1381840,86	Аналитический метод	0,10	-
612	516582,77	1381967,95	Аналитический метод	0,10	-
613	516167,85	1382122,31	Аналитический метод	0,10	-
614	516167,39	1382120,97	Аналитический метод	0,10	-
615	516972,24	1381821,55	Аналитический метод	0,10	-
Сведения о местоположении границ объекта					
616	517536,62	1381611,59	Аналитический метод	0,10	-
617	518013,76	1381434,08	Аналитический метод	0,10	-
584	519675,6	1380815,83	Аналитический метод	0,10	-
Контур 6					
618	525396,88	1378569,77	Аналитический метод	0,10	-
619	525399,16	1378568,88	Аналитический метод	0,10	-
620	525402,21	1378576,68	Аналитический метод	0,10	-
621	525399,93	1378577,57	Аналитический метод	0,10	-
618	525396,88	1378569,77	Аналитический метод	0,10	-
Контур 7					
622	525421,68	1378626,64	Аналитический метод	0,10	-
623	525424,72	1378634,45	Аналитический метод	0,10	-
624	525422,45	1378635,33	Аналитический метод	0,10	-
625	525419,4	1378627,53	Аналитический метод	0,10	-
622	525421,68	1378626,64	Аналитический метод	0,10	-
Контур 8					
626	525006,28	1378702,33	Аналитический метод	0,10	-
627	525006,58	1378703,28	Аналитический метод	0,10	-
628	525005,63	1378703,58	Аналитический метод	0,10	-
629	525005,33	1378702,63	Аналитический метод	0,10	-
626	525006,28	1378702,33	Аналитический метод	0,10	-
Контур 9					
630	525004,1	1378707,04	Аналитический метод	0,10	-
631	525004,41	1378707,99	Аналитический метод	0,10	-

1	2	3	4	5	6
632	525003,46	1378708,3	Аналитический метод	0,10	-
633	525003,15	1378707,35	Аналитический метод	0,10	-
630	525004,1	1378707,04	Аналитический метод	0,10	-
Контур 10					
634	525008,05	1378721,92	Аналитический метод	0,10	-
635	525008,45	1378722,83	Аналитический метод	0,10	-
636	525007,54	1378723,24	Аналитический метод	0,10	-
637	525007,13	1378722,32	Аналитический метод	0,10	-
634	525008,05	1378721,92	Аналитический метод	0,10	-
Контур 11					
638	525037,96	1378801,81	Аналитический метод	0,10	-
639	525038,39	1378802,71	Аналитический метод	0,10	-
640	525037,49	1378803,14	Аналитический метод	0,10	-
641	525037,06	1378802,24	Аналитический метод	0,10	-
638	525037,96	1378801,81	Аналитический метод	0,10	-
Контур 12					
642	525006,35	1378831,02	Аналитический метод	0,10	-
643	525006,88	1378831,87	Аналитический метод	0,10	-
644	525006,03	1378832,4	Аналитический метод	0,10	-
645	525005,51	1378831,55	Аналитический метод	0,10	-
642	525006,35	1378831,02	Аналитический метод	0,10	-
Контур 13					
646	524938,13	1378846,72	Аналитический метод	0,10	-
647	524938,49	1378847,66	Аналитический метод	0,10	-
648	524937,55	1378848,02	Аналитический метод	0,10	-
Сведения о местоположении границ объекта					
649	524937,19	1378847,08	Аналитический метод	0,10	-
646	524938,13	1378846,72	Аналитический метод	0,10	-
Контур 14					
650	524931,6	1378857,15	Аналитический метод	0,10	-
651	524931,31	1378858,11	Аналитический метод	0,10	-
652	524930,35	1378857,82	Аналитический метод	0,10	-
653	524930,64	1378856,86	Аналитический метод	0,10	-
650	524931,6	1378857,15	Аналитический метод	0,10	-
Контур 15					
654	524881,51	1378762,47	Аналитический метод	0,10	-
655	524882,01	1378763,34	Аналитический метод	0,10	-
656	524881,14	1378763,83	Аналитический метод	0,10	-
657	524880,65	1378762,97	Аналитический метод	0,10	-
654	524881,51	1378762,47	Аналитический метод	0,10	-
Контур 16					
658	524842,21	1378781,04	Аналитический метод	0,10	-
659	524842,71	1378781,9	Аналитический метод	0,10	-
660	524841,85	1378782,41	Аналитический метод	0,10	-
661	524841,34	1378781,54	Аналитический метод	0,10	-

1	2	3	4	5	6
658	524842,21	1378781,04	Аналитический метод	0,10	-
Контур 17					
662	524834,64	1378756,5	Аналитический метод	0,10	-
663	524834,99	1378757,44	Аналитический метод	0,10	-
664	524834,05	1378757,79	Аналитический метод	0,10	-
665	524833,7	1378756,85	Аналитический метод	0,10	-
662	524834,64	1378756,5	Аналитический метод	0,10	-
Контур 18					
666	524684,31	1378593,01	Аналитический метод	0,10	-
667	524683,71	1378593,81	Аналитический метод	0,10	-
668	524682,91	1378593,22	Аналитический метод	0,10	-
669	524683,5	1378592,41	Аналитический метод	0,10	-
666	524684,31	1378593,01	Аналитический метод	0,10	-
Контур 19					
670	524794,8	1378749,58	Аналитический метод	0,10	-
671	524795,16	1378750,51	Аналитический метод	0,10	-
672	524794,23	1378750,87	Аналитический метод	0,10	-
673	524793,87	1378749,94	Аналитический метод	0,10	-
670	524794,8	1378749,58	Аналитический метод	0,10	-
Контур 20					
674	524795,62	1378756,45	Аналитический метод	0,10	-
675	524795,98	1378757,39	Аналитический метод	0,10	-
676	524795,04	1378757,74	Аналитический метод	0,10	-
677	524794,69	1378756,81	Аналитический метод	0,10	-
674	524795,62	1378756,45	Аналитический метод	0,10	-
Контур 21					
678	524797,6	1378763,63	Аналитический метод	0,10	-
679	524798,04	1378764,53	Аналитический метод	0,10	-
680	524797,14	1378764,97	Аналитический метод	0,10	-
681	524796,7	1378764,07	Аналитический метод	0,10	-
Сведения о местоположении границ объекта					
678	524797,6	1378763,63	Аналитический метод	0,10	-
Контур 22					
682	524812,24	1378794,21	Аналитический метод	0,10	-
683	524812,61	1378795,14	Аналитический метод	0,10	-
684	524811,68	1378795,5	Аналитический метод	0,10	-
685	524811,31	1378794,57	Аналитический метод	0,10	-
682	524812,24	1378794,21	Аналитический метод	0,10	-
Контур 23					
686	521504,04	1380037,45	Аналитический метод	0,10	-
687	521504,17	1380038,44	Аналитический метод	0,10	-
688	521503,18	1380038,57	Аналитический метод	0,10	-
689	521503,05	1380037,58	Аналитический метод	0,10	-
686	521504,04	1380037,45	Аналитический метод	0,10	-

1	2	3	4	5	6
Контур 24					
690	521401,2	1380051,73	Аналитический метод	0,10	-
691	521401,33	1380052,72	Аналитический метод	0,10	-
692	521400,34	1380052,85	Аналитический метод	0,10	-
693	521400,21	1380051,86	Аналитический метод	0,10	-
690	521401,2	1380051,73	Аналитический метод	0,10	-
Контур 25					
694	521301,65	1380063,26	Аналитический метод	0,10	-
695	521301,78	1380064,25	Аналитический метод	0,10	-
696	521300,79	1380064,38	Аналитический метод	0,10	-
697	521300,66	1380063,39	Аналитический метод	0,10	-
694	521301,65	1380063,26	Аналитический метод	0,10	-
Контур 26					
698	521301,71	1380117,46	Аналитический метод	0,10	-
699	521301,84	1380118,45	Аналитический метод	0,10	-
700	521300,85	1380118,58	Аналитический метод	0,10	-
701	521300,72	1380117,59	Аналитический метод	0,10	-
698	521301,71	1380117,46	Аналитический метод	0,10	-
Контур 27					
702	521349,59	1381793,25	Аналитический метод	0,10	-
703	521351,07	1381795,2	Аналитический метод	0,10	-
704	521349,17	1381796,69	Аналитический метод	0,10	-
705	521347,66	1381794,76	Аналитический метод	0,10	-
702	521349,59	1381793,25	Аналитический метод	0,10	-
Контур 28					
706	521295,61	1381832,55	Аналитический метод	0,10	-
707	521298,42	1381836,44	Аналитический метод	0,10	-
708	521294,54	1381839,24	Аналитический метод	0,10	-
709	521291,72	1381835,36	Аналитический метод	0,10	-
706	521295,61	1381832,55	Аналитический метод	0,10	-
Контур 29					
710	521459,03	1381834,44	Аналитический метод	0,10	-
711	521460,6	1381836,31	Аналитический метод	0,10	-
712	521454,04	1381841,83	Аналитический метод	0,10	-
713	521452,47	1381839,96	Аналитический метод	0,10	-
710	521459,03	1381834,44	Аналитический метод	0,10	-
Сведения о местоположении границ объекта					
Контур 30					
714	521415,44	1381871,27	Аналитический метод	0,10	-
715	521416,87	1381872,93	Аналитический метод	0,10	-
716	521415,14	1381874,41	Аналитический метод	0,10	-
717	521413,72	1381872,75	Аналитический метод	0,10	-
714	521415,44	1381871,27	Аналитический метод	0,10	-
Контур 31					
718	521328,12	1381960,26	Аналитический метод	0,10	-

1	2	3	4	5	6
719	521330	1381961,81	Аналитический метод	0,10	-
720	521324,69	1381968,29	Аналитический метод	0,10	-
721	521322,8	1381966,74	Аналитический метод	0,10	-
718	521328,12	1381960,26	Аналитический метод	0,10	-
Контур 32					
722	521297,09	1382012,09	Аналитический метод	0,10	-
723	521295,82	1382013,99	Аналитический метод	0,10	-
724	521294	1382012,77	Аналитический метод	0,10	-
725	521295,27	1382010,87	Аналитический метод	0,10	-
722	521297,09	1382012,09	Аналитический метод	0,10	-
Контур 33					
726	521265,05	1382062,82	Аналитический метод	0,10	-
727	521263,78	1382064,72	Аналитический метод	0,10	-
728	521261,96	1382063,5	Аналитический метод	0,10	-
729	521263,23	1382061,6	Аналитический метод	0,10	-
726	521265,05	1382062,82	Аналитический метод	0,10	-
Контур 34					
730	521233,01	1382113,55	Аналитический метод	0,10	-
731	521231,74	1382115,45	Аналитический метод	0,10	-
732	521229,92	1382114,23	Аналитический метод	0,10	-
733	521231,19	1382112,33	Аналитический метод	0,10	-
730	521233,01	1382113,55	Аналитический метод	0,10	-
Контур 35					
734	521202,35	1382157,7	Аналитический метод	0,10	-
735	521204,41	1382159,01	Аналитический метод	0,10	-
736	521199,83	1382166,26	Аналитический метод	0,10	-
737	521197,76	1382164,95	Аналитический метод	0,10	-
734	521202,35	1382157,7	Аналитический метод	0,10	-
Контур 36					
738	521170,32	1382214,63	Аналитический метод	0,10	-
739	521175,59	1382218,68	Аналитический метод	0,10	-
740	521174,1	1382220,62	Аналитический метод	0,10	-
741	521168,83	1382216,56	Аналитический метод	0,10	-
738	521170,32	1382214,63	Аналитический метод	0,10	-
Контур 37					
742	521236,12	1381877,22	Аналитический метод	0,10	-
743	521238,72	1381881,25	Аналитический метод	0,10	-
744	521234,69	1381883,86	Аналитический метод	0,10	-
745	521232,09	1381879,82	Аналитический метод	0,10	-
742	521236,12	1381877,22	Аналитический метод	0,10	-
Контур 38					
Сведения о местоположении границ объекта					
746	521141,19	1381917,99	Аналитический метод	0,10	-
747	521142,12	1381920,26	Аналитический метод	0,10	-
748	521139,86	1381921,19	Аналитический метод	0,10	-

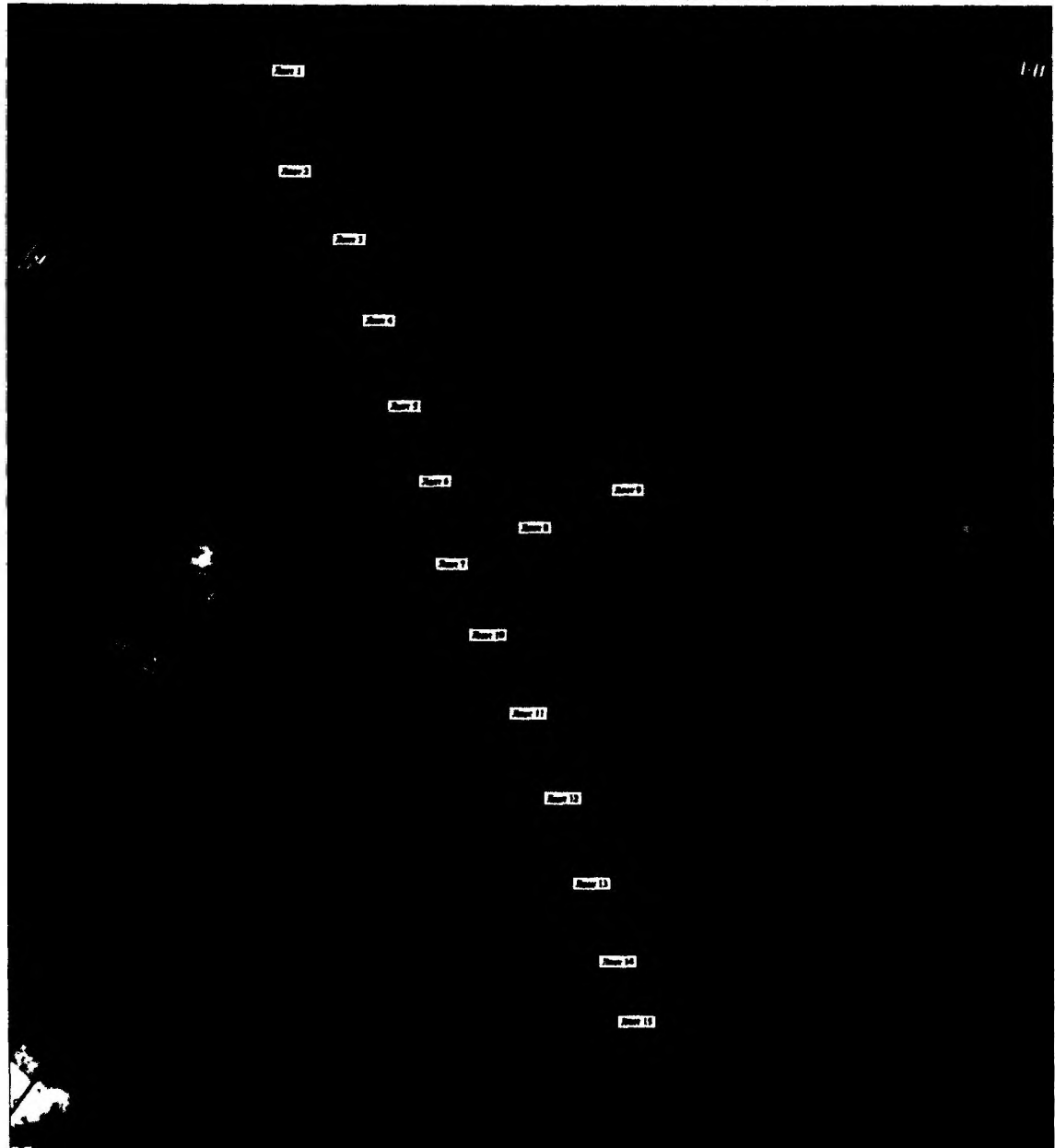
1	2	3	4	5	6
749	521138,92	1381918,92	Аналитический метод	0,10	-
746	521141,19	1381917,99	Аналитический метод	0,10	-
Контур 39					
750	519955,21	1380566,53	Аналитический метод	0,10	-
751	519955,7	1380567,4	Аналитический метод	0,10	-
752	519954,84	1380567,9	Аналитический метод	0,10	-
753	519954,34	1380567,03	Аналитический метод	0,10	-
750	519955,21	1380566,53	Аналитический метод	0,10	-
Контур 40					
754	519829,88	1380638,28	Аналитический метод	0,10	-
755	519830,38	1380639,15	Аналитический метод	0,10	-
756	519829,51	1380639,65	Аналитический метод	0,10	-
757	519829,01	1380638,78	Аналитический метод	0,10	-
754	519829,88	1380638,28	Аналитический метод	0,10	-
Контур 41					
758	519695,14	1380717,83	Аналитический метод	0,10	-
759	519695,64	1380718,7	Аналитический метод	0,10	-
760	519694,77	1380719,2	Аналитический метод	0,10	-
761	519694,27	1380718,33	Аналитический метод	0,10	-
758	519695,14	1380717,83	Аналитический метод	0,10	-
Контур 42					
762	517368,45	1381573,86	Аналитический метод	0,10	-
763	517368,95	1381574,73	Аналитический метод	0,10	-
764	517368,08	1381575,23	Аналитический метод	0,10	-
765	517367,58	1381574,36	Аналитический метод	0,10	-
762	517368,45	1381573,86	Аналитический метод	0,10	-
Контур 43					
766	517102,28	1381580,48	Аналитический метод	0,10	-
767	517102,78	1381581,35	Аналитический метод	0,10	-
768	517101,91	1381581,85	Аналитический метод	0,10	-
769	517101,41	1381580,98	Аналитический метод	0,10	-
766	517102,28	1381580,48	Аналитический метод	0,10	-
Контур 44					
770	516954,42	1381612,28	Аналитический метод	0,10	-
771	516954,92	1381613,15	Аналитический метод	0,10	-
772	516954,06	1381613,65	Аналитический метод	0,10	-
773	516953,56	1381612,78	Аналитический метод	0,10	-
770	516954,42	1381612,28	Аналитический метод	0,10	-
Контур 45					
774	516736,95	1381716,11	Аналитический метод	0,10	-
775	516737,44	1381716,97	Аналитический метод	0,10	-
776	516736,58	1381717,47	Аналитический метод	0,10	-
777	516736,08	1381716,61	Аналитический метод	0,10	-
774	516736,95	1381716,11	Аналитический метод	0,10	-
Контур 46					
778	516529,07	1381873,58	Аналитический метод	0,10	-

1	2	3	4	5	6
Сведения о местоположении границ объекта					
779	516529,67	1381874,38	Аналитический метод	0,10	-
780	516528,86	1381874,97	Аналитический метод	0,10	-
781	516528,27	1381874,17	Аналитический метод	0,10	-
778	516529,07	1381873,58	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
Часть № -					
-	-	-	-	-	-

Схема границ публичного сервитута

Схема размещения листов

Публичный сервитут в целях размещения временных сооружений, для размещения объекта «Автомобильная дорога г. Краснодар - г. Ейск, км 29+037 - км 40+000 в Тимашевском районе»
(наименование объекта землеустройства, местоположение которого описано)



Система координат МСК-23, зона I

Масштаб 1:25000

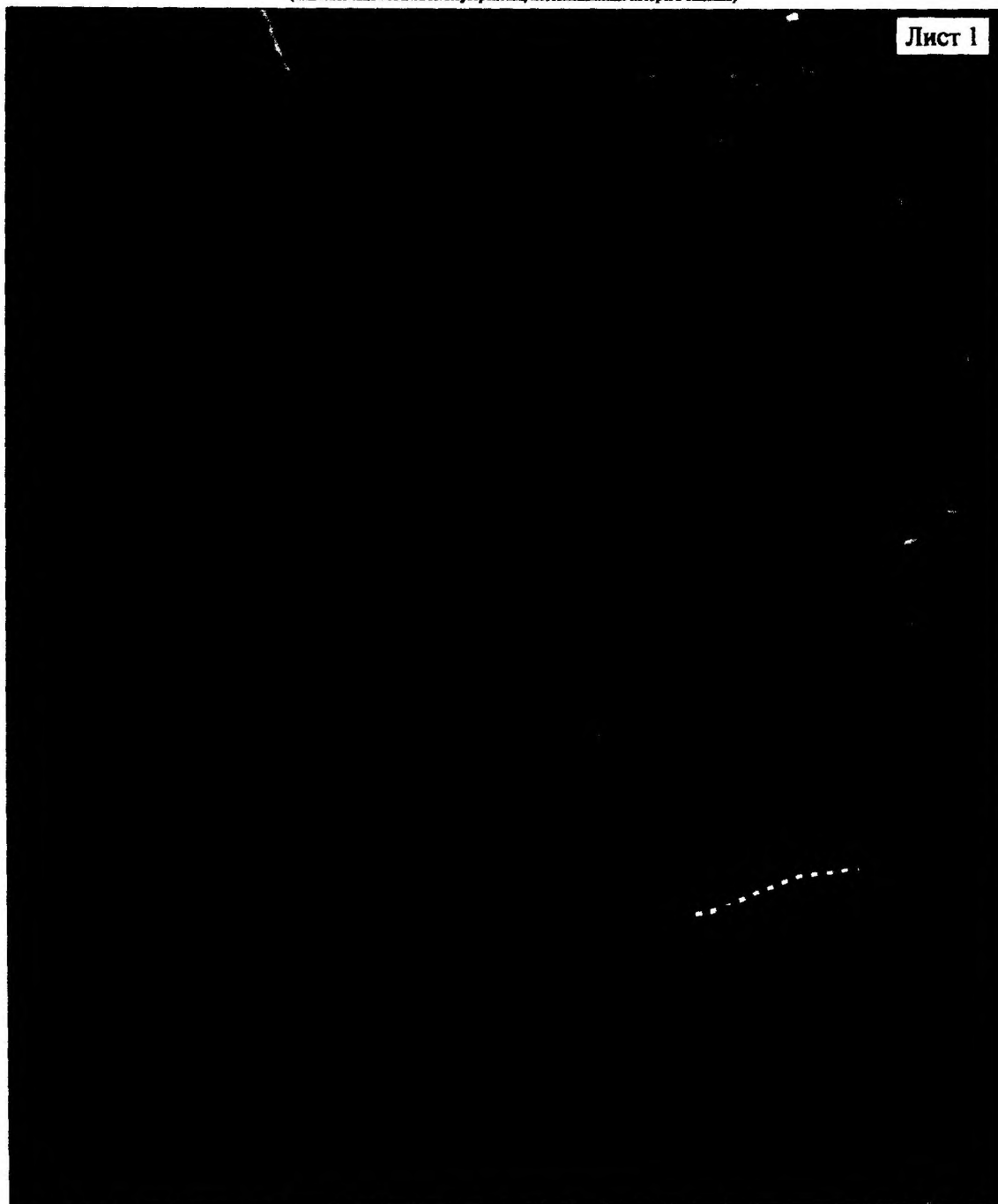
Условные обозначения

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы земельных участков по сведениям ЕГРН
- - границы кадастрового квартала
- 1а ————— - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- 23:31001000:23 - обозначение земельного участка
- 23:31001000 - обозначение кадастрового квартала
- - - - - граница муниципального образования
- - - - - граница населенного пункта
- Слово ————— - наименования административно-территориального образования
- Название ————— - наименования административно-территориального образования

План границ объекта

Публичный сервитут в целях размещения временных сооружений, для размещения объекта «Автомобильная дорога г. Краснодар - г. Ейск, км 29+037 - км 40+000 в Тимашевском районе»
(наименование объекта землеустройства, местоположение которого описано)

Лист 1



Система координат МСК-23, зона 1

Масштаб 1:2000

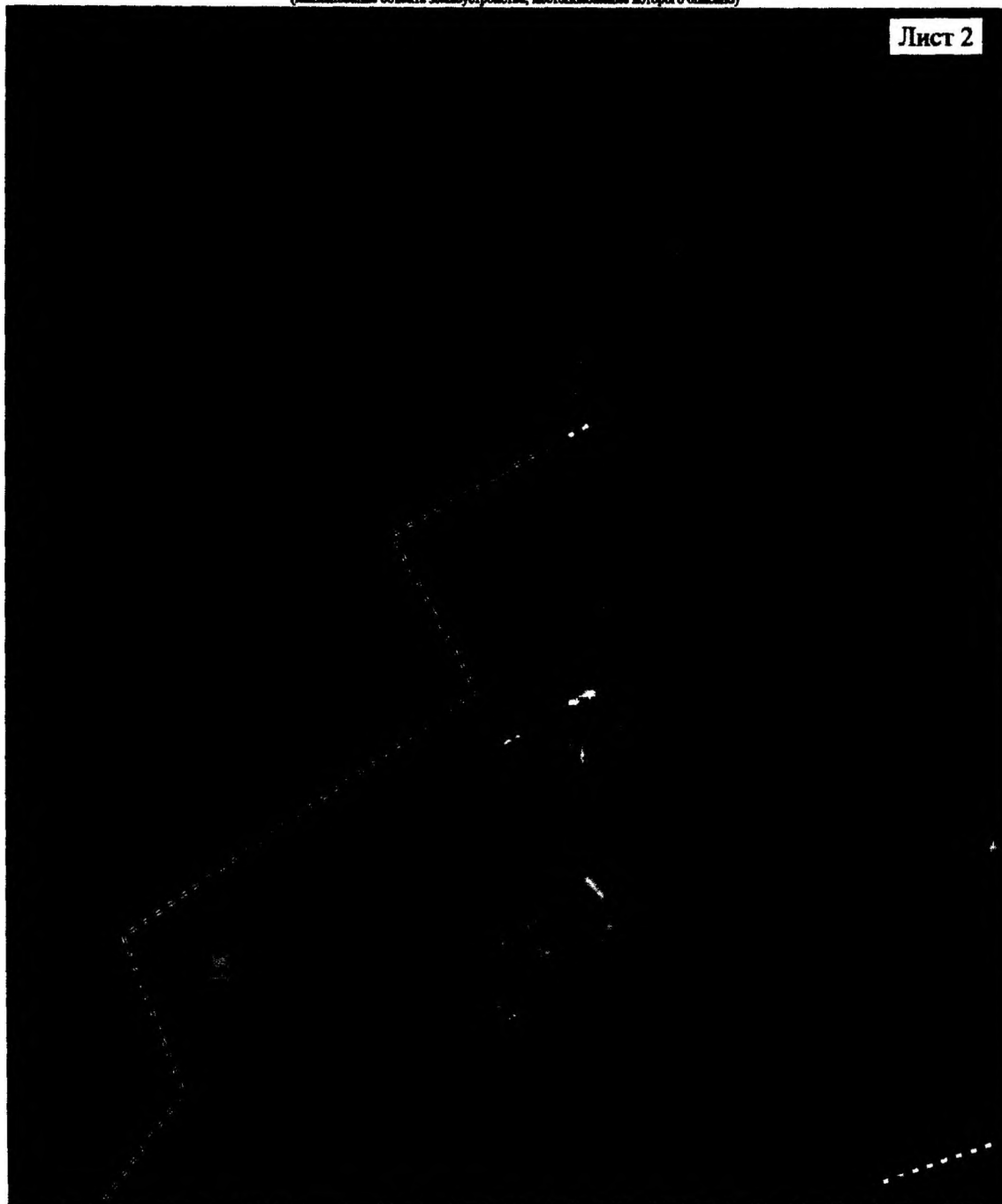
Условные обозначения

- проектные границы публичного сервитута
- границы земельных участков по сведениям ЕГРН
- граница кадастрового квартала
- 1e — обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- 23.21.000000.51 — обозначение земельного участка
- 23.21.000000 — обозначение кадастрового квартала
- граница муниципального образования
- - - - - граница населенного пункта
- Самое название — наименование административно-территориального образования

План границ объекта

Публичный сервитут в целях размещения временных сооружений, для размещения объекта «Автомобильная дорога г. Краснодар - г. Ейск, км 29+037 - км 40+000 в Тимашевском районе»
(наименование объекта землеустройства, местоположение которого описано)

Лист 2



Система координат МСК-23, зона 1

Масштаб 1:2000

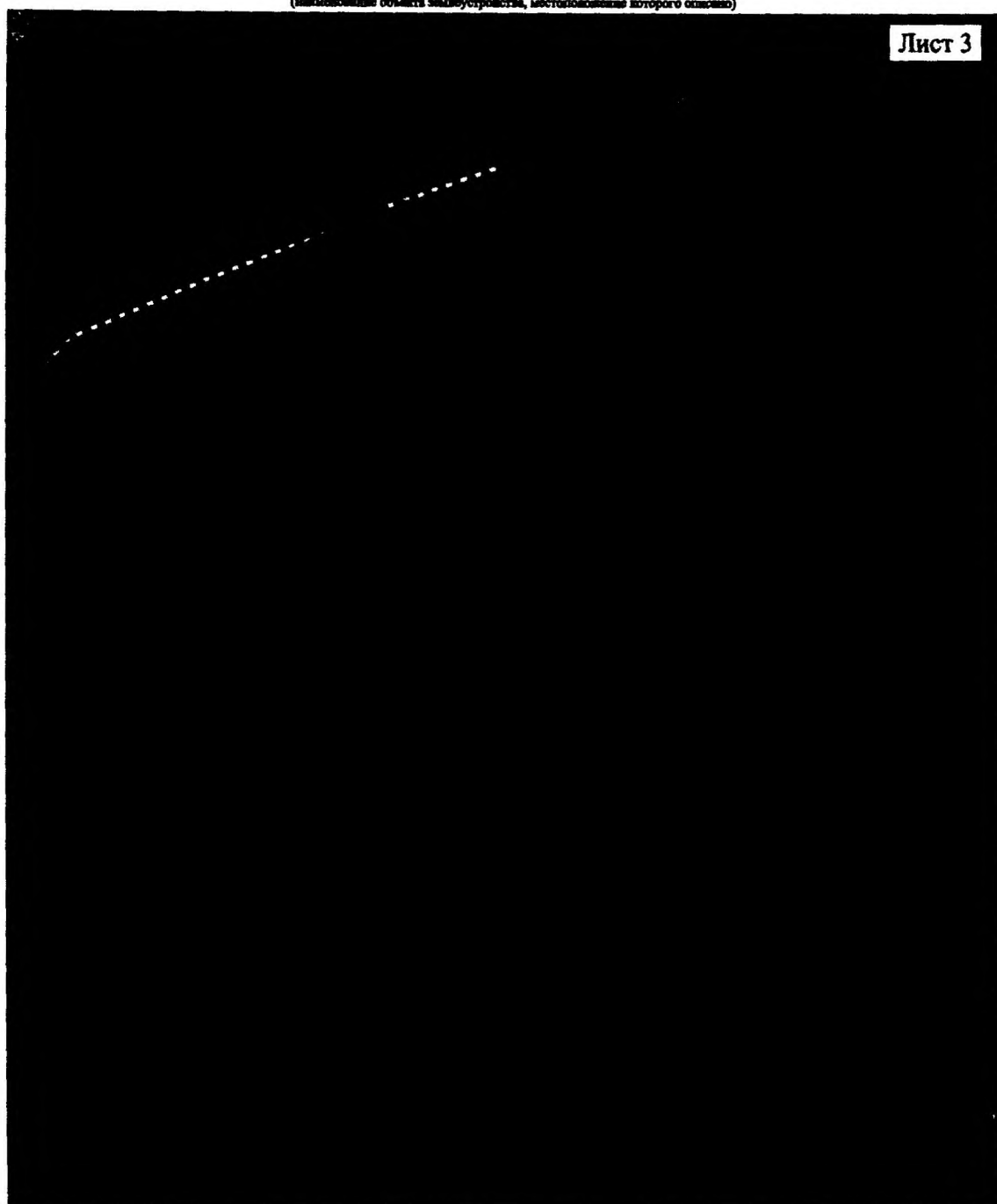
Условные обозначения

- | | |
|---------------|--|
| ——— | - проектные границы публичного сервитута |
| ——— | - границы земельных участков по сведениям ЕГРН |
| ——— | - границы кадастрового квартала |
| 10 | - обозначение характерной точки границы публичного сервитута |
| 223110000000 | - обозначение земельного участка |
| 2311000000 | - обозначение кадастрового квартала |
| - - - - - | - граница муниципального образования |
| - - - - - | - граница населенного пункта |
| С/област | - наименование административно-территориального образования |
| Н/район/оклад | |

План границ объекта

Публичный сервитут в целях размещения временных сооружений, для размещения объекта «Автомобильная дорога г. Краснодар - г. Ейск, км 29+037 - км 40+000 в Тимашевском районе»
(наименование объекта землеустройства, местоположение которого описано)

Лист 3



Система координат МСК-23, зона 1

Масштаб 1:2000

Условные обозначения

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы земельных участков по сведениям ЕГРН
- - границы кадастрового квартала
- 2e ———— - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- 23:11/08:00053 - обозначение земельного участка
- 23:11/08:00054 - обозначение кадастрового квартала
- - - - - граница муниципального образования
- - граница населенного пункта
- Символы МРР-объекта - наименование административно-территориального образования

План границ объекта

Публичный сервитут в целях размещения временных сооружений, для размещения объекта «Автомобильная дорога г. Краснодар - г. Ейск, км 29+037 - км 40+000 в Тамашевском районе»
(наименование объекта землеустройства, местоположение которого описано)

Лист 4



Система координат МСК-23, зона 1

Масштаб 1:2000

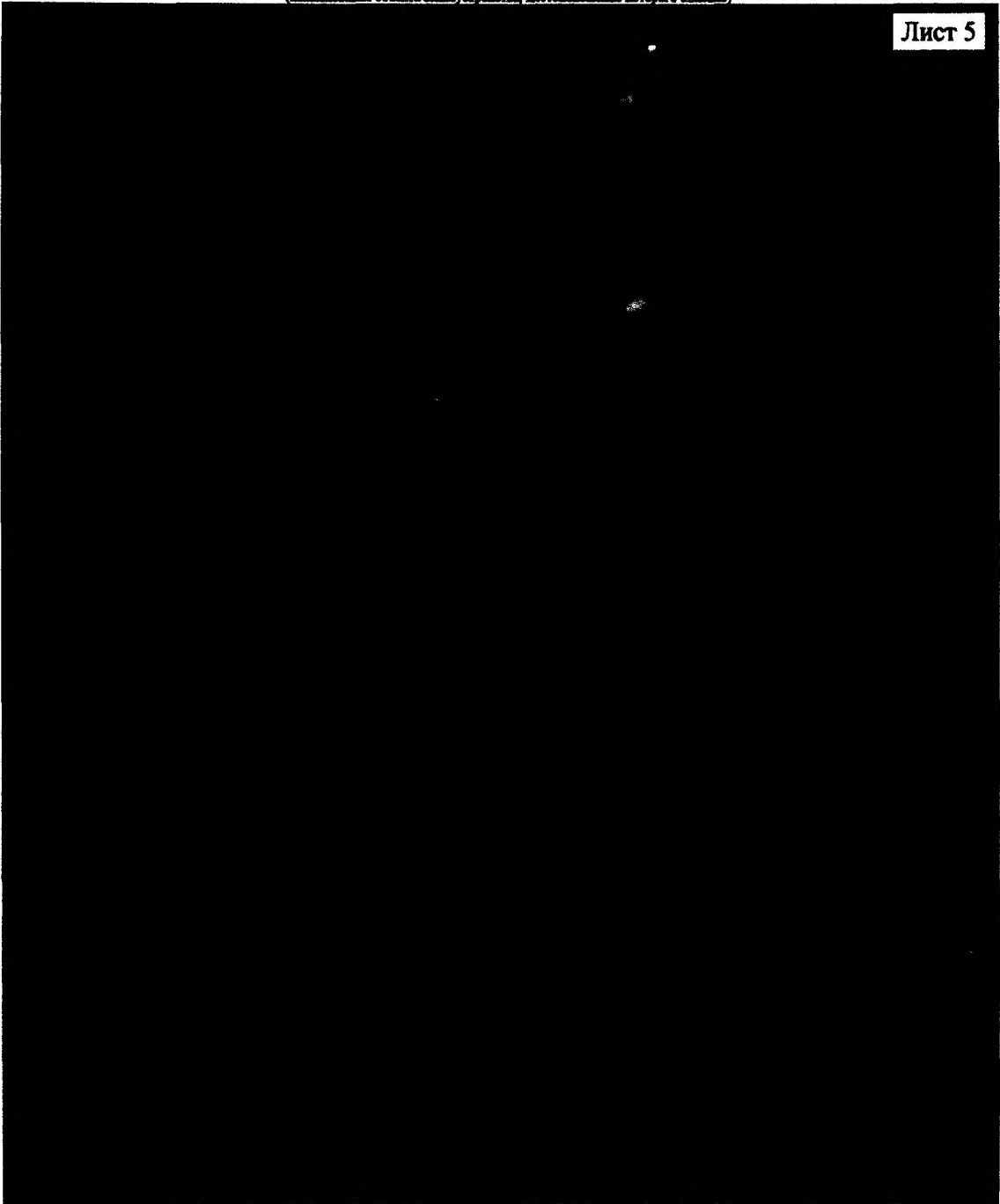
Условные обозначения

- - проектные границы публичного сервитута
- - границы земельных участков по сведениям ЕГРН
- - граница кадастрового квартала
- 1а ————— - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- 23:1901006:53 - обозначение земельного участка
- 23:1901006:53 - обозначение кадастрового квартала
- - граница муниципального образования
- - граница населенного пункта
- - наименование административно-территориального образования

План границ объекта

Публичный сервитут в целях размещения временных сооружений, для размещения объекта «Автомобильная дорога г. Краснодар - г. Ейск, км 29+037 - км 40+000 в Тимашевском районе»
(наименование объекта землеустройства, местоположение которого описано)

Лист 5



Система координат МСК-23, зона 1

Масштаб 1:2000

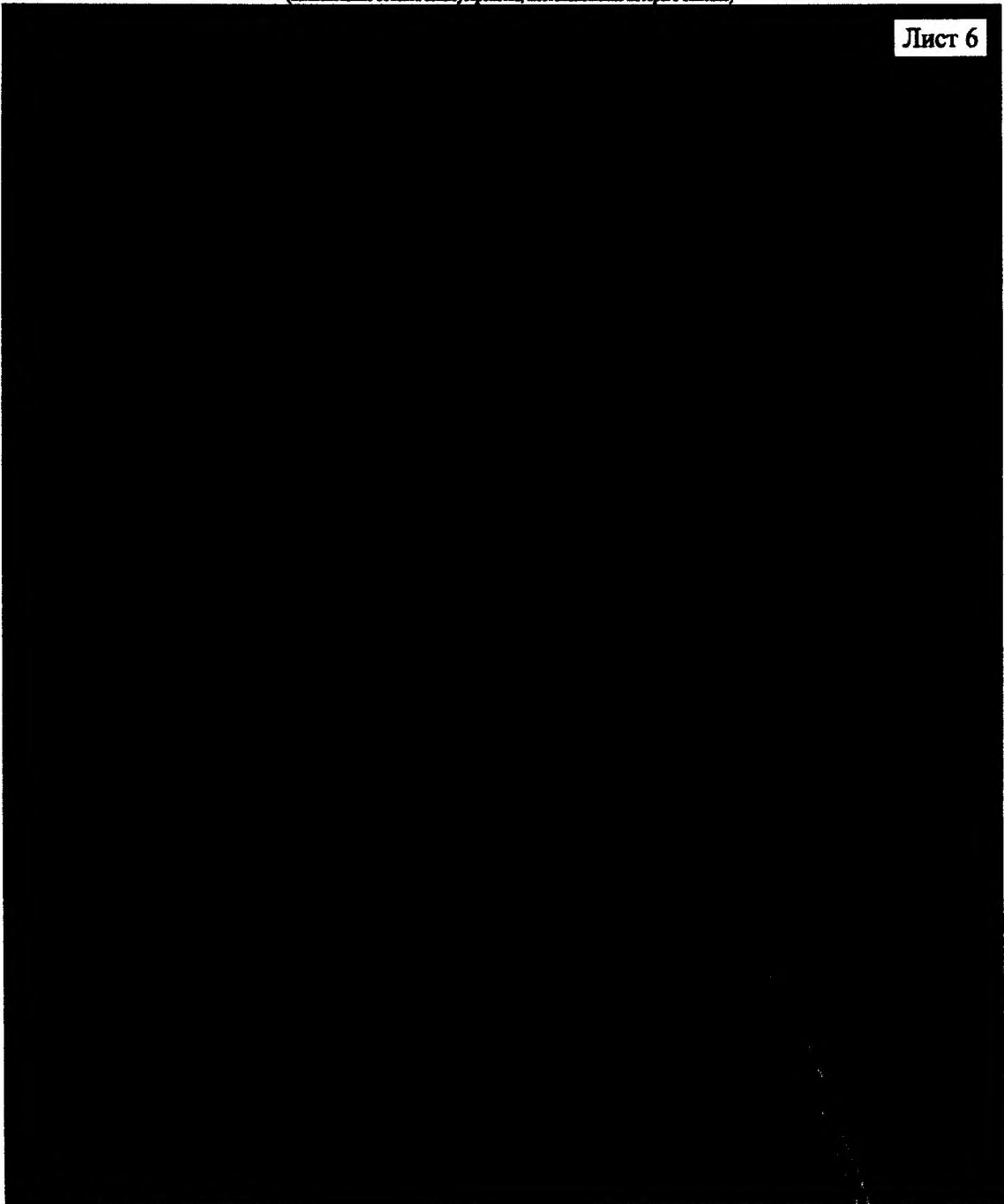
Условные обозначения

- проектные границы публичного сервитута
- границы земельных участков по сведениям ЕГРН
- граница кадастрового квартала
- 1e — обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- 23:3100100053 — обозначение земельного участка
- 23:31001000 — обозначение кадастрового квартала
- - - - - граница муниципального образования
- - - - - граница населенного пункта
- Символы — наименование административно-территориального образования

План границ объекта

Публичный сервитут в целях размещения временных сооружений, для размещения объекта «Автомобильная дорога г. Краснодар - г. Ейск, км 29+037 - км 40+000 в Тимашевском районе»
 (наименование объекта землеустройства, местоположение которого описано)

Лист 6



Система координат МСК-23, зона 1

Масштаб 1:2000

Условные обозначения

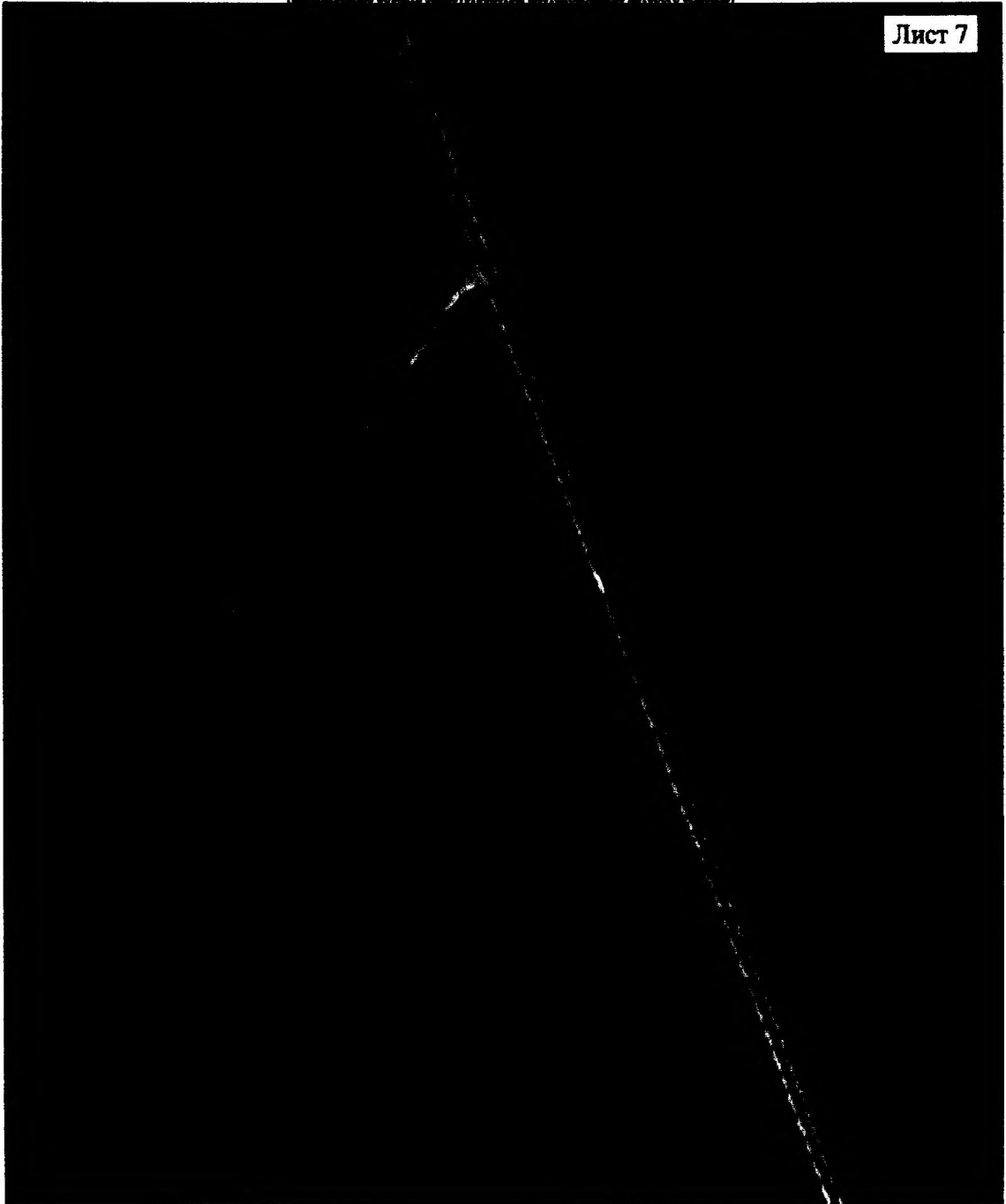
- | | |
|----------------|--|
| — | - проектные границы публичного сервитута |
| — | - границы земельных участков по сведениям ЕГРН |
| — | - граница кадастрового квартала |
| 10 | - обозначение характерной точки границы публичного сервитута |
| 22.21.00.00.01 | - обозначение земельного участка |
| 22.21.00.00.01 | - обозначение кадастрового квартала |
| - - - - - | - граница муниципального образования |
| - - - - - | - граница населенного пункта |
| Символы | - наименование административно-территориального образования |
| №№ объектов | |

План границ объекта

Публичный сервитут в целях размещения временных сооружений, для размещения объекта «Автомобильная дорога г. Краснодар - г. Ейск, км 29+037 - км 40+000 в Тимашевском районе»

(наименование объекта землепользования, использования или иного назначения)

Лист 7



Система координат МСК-23, зона 1

Масштаб 1:2000

Условные обозначения

- — — — — - проектные границы публичного сервитута
- — — — — - границы земельных участков по сведениям ЕГРН
- — — — — - граница кадастрового квартала
- 1e - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- 23:01:007000:53 - обозначение земельного участка
- 23:01:007000 - обозначение кадастрового квартала
- · - · - · - граница муниципального образования
- · - · - · - граница населенного пункта
- Символ - наименование административно-территориального образования

План границ объекта

Публичный сервитут в целях размещения временных сооружений для размещения объекта «Автомобильная дорога г. Краснояр - г. Ейск, км 29+037 - км 40+000 в Тимановском районе»

Лист 8



Система координат МСК-23, зона 1

Масштаб 1:2000

Условные обозначения

- | | | | |
|--------------|--|--------------|--|
| — | - проектная граница публичного сервитута | штрихпунктир | - обозначение кадастрового квартала |
| — | - границы земельных участков по сведениям ЕГРН | - - - | - граница кадастрового квартала |
| — | - граница кадастрового квартала | штрих | - граница населенного пункта |
| o | - обозначение инвентарной точки границы публичного сервитута | штрихпунктир | - обозначение границ территории-ревитомы |
| штрихпунктир | - обозначение земельного участка | штрихпунктир | - обозначение |

План границ объекта
Публичный сервитут в целях размещения временных сооружений, для размещения объекта «Автомобильный дорога г. Краснодар - г. Ейск,
км 29+637 - км 40+000 в Талашевском районе
(размещение объекта размещения, расположенного на территории)



Система координат МСК-23, зона 1

Масштаб 1:2000

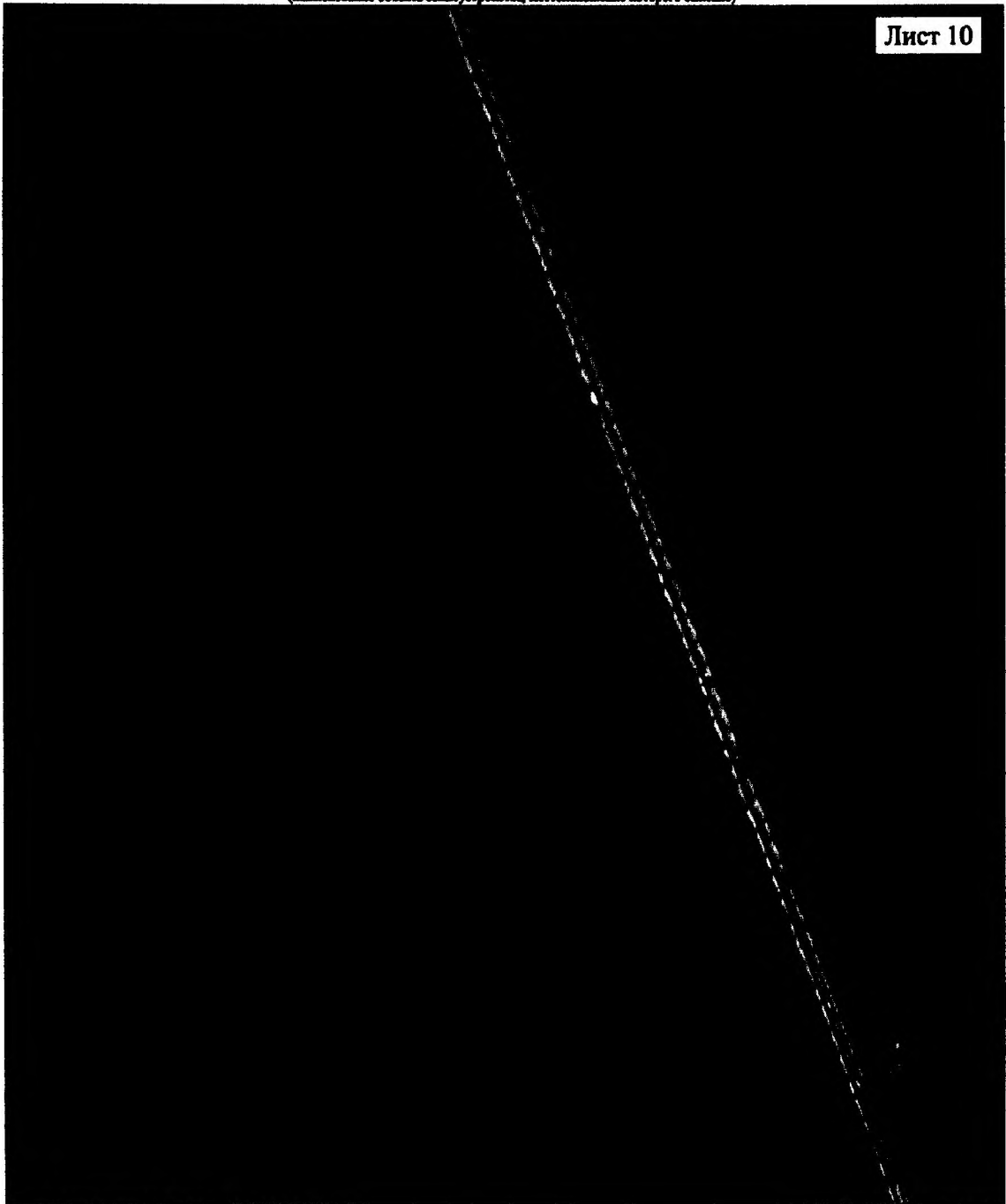
Условные обозначения

—	- граница публичного сервитута	□	- обозначение кадастрового квартала
—	- граница земельных участков по сведениям ЕПРН	- - - -	- граница муниципального образования
—	- граница кадастрового квартала	□	- граница населенного пункта
10	- обозначение характерной точки границы публичного сервитута	□	- граница государственной административно-территориальной единицы
□	- обозначение земельного участка	□	- обозначение населенного пункта

План границ объекта

Публичный сервитут в целях размещения временных сооружений, для размещения объекта «Автомобильная дорога г. Краснодар - г. Ейск, км 29+037 - км 40+000 в Тимашевском районе»
(наименование объекта землеустройства, местоположение которого указано)

Лист 10



Система координат МСК-23, зона 1

Масштаб 1:2000

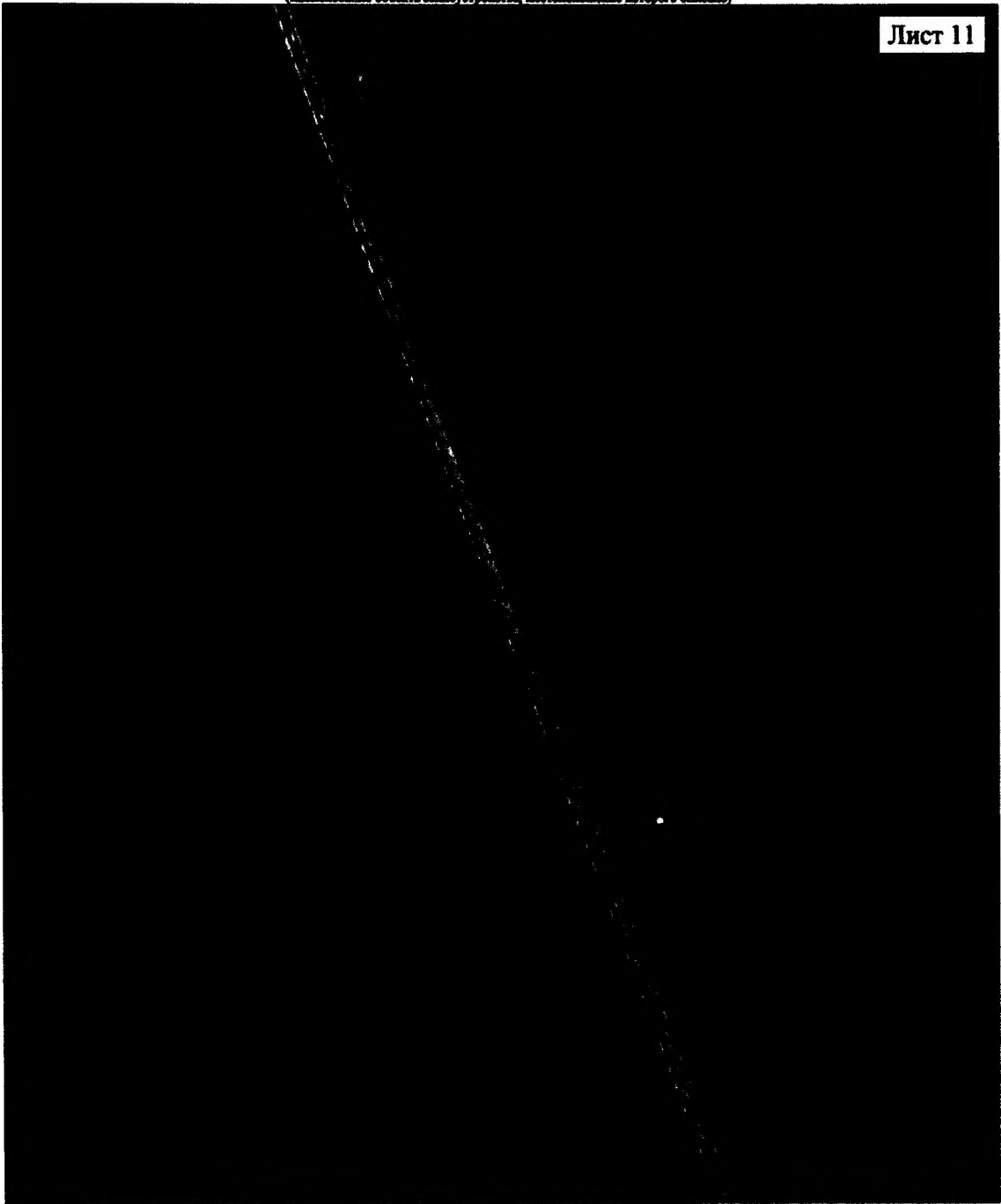
Условные обозначения

- | | |
|-----------------|--|
| — | - проектные границы публичного сервитута |
| — | - границы земельных участков по сведениям ЕГРН |
| — | - граница кадастрового квартала |
| 1e | - обозначение характерной точки границы публичного сервитута |
| 23:31:001000.53 | - обозначение земельного участка |
| 23:31:001000 | - обозначение кадастрового квартала |
| - - - - - | - граница муниципального образования |
| - - - - - | - граница населенного пункта |
| Символы | - наименование административно-территориального образования |
| №8940404 | |

План границ объекта

Публичный сервитут в целях размещения временных сооружений, для размещения объекта «Автомобильная дорога г. Краснодар - г. Ейск, км 29+037 - км 40+000 в Тимашевском районе»
(наименование объекта землеустройства, местоположение которого описано)

Лист 11



Система координат МСК-23, зона 1

Масштаб 1:2000

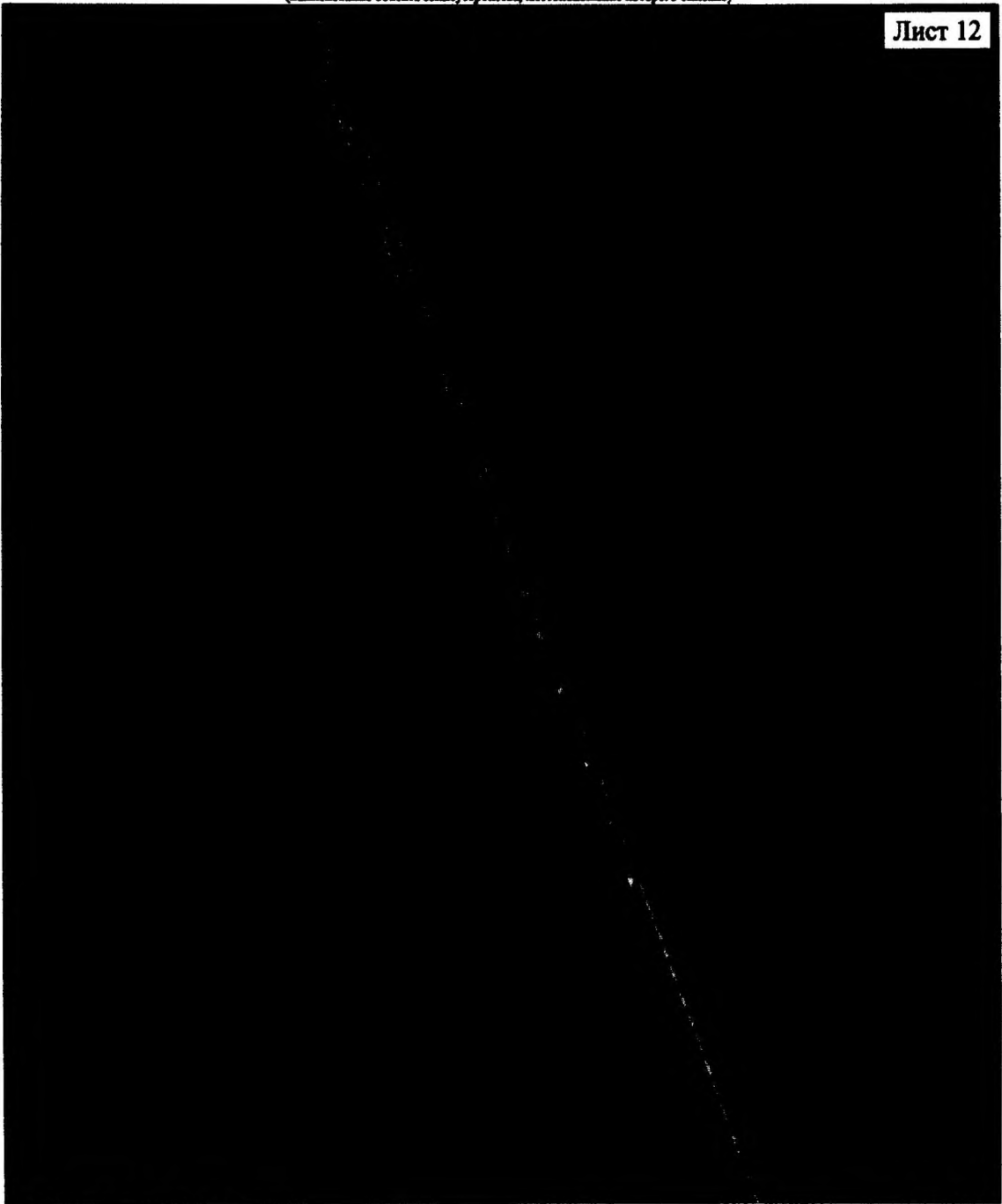
Условные обозначения

- проектные границы публичного сервитута
- границы земельных участков по сведениям ЕГРН
- границы кадастрового квартала
- 1e — обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- 23:31:001000:53 — обозначение земельного участка
- 23:31:001000 — обозначение кадастрового квартала
- - - - - граница муниципального образования
- - - - - граница населенного пункта
- Символ — наименование административно-территориального образования

План границ объекта

Публичный сервитут в целях размещения временных сооружений, для размещения объекта «Автомобильная дорога г. Краснодар - г. Ейск, км 29+037 - км 40+000 в Тимашевском районе»
(наименование объекта землеустройства, местоположение которого показано)

Лист 12



Система координат МСК-23, зона 1

Масштаб 1:2000

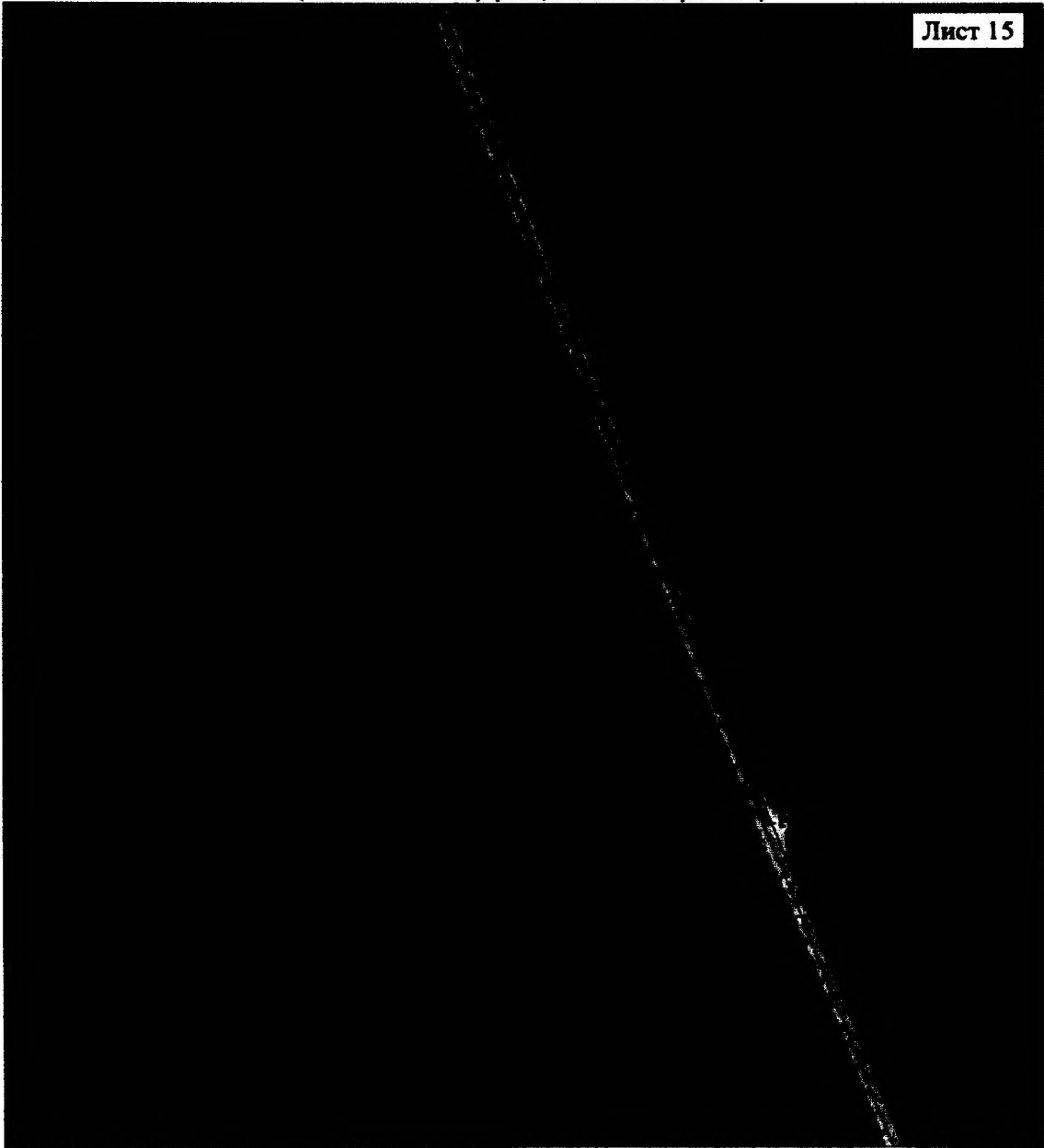
Условные обозначения

- | | |
|----------------|--|
| — | - проектная граница публичного сервитута |
| — | - границы земельных участков по сведениям ЕГРН |
| — | - граница кадастрового квартала |
| 1e | - обозначение характерной точки границы публичного сервитута |
| 23.21.00100653 | - обозначение земельного участка |
| 23.21.001001 | - обозначение кадастрового квартала |
| - - - - - | - граница муниципального образования |
| - - - - - | - граница населенного пункта |
| Симанга | - наименование административно-территориального образования |
| Найдеговка | |

План границ объекта

Публичный сервитут в целях размещения временных сооружений, для размещения объекта «Автомобильная дорога г. Краснодар - г. Ейск, км 29+037 - км 40+000 в Тимашевском районе»
(наименование объекта землеустройства, местоположение которого опущено)

Лист 15



Система координат МСК-23, зона 1

Масштаб 1:2000

Условные обозначения

- проектные границы публичного сервитута
- границы земельных участков по сведениям ЕГРН
- границы кадастрового квартала
- 1а — обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- 23:140100023 — обозначение земельного участка
- 23:1401000 — обозначение кадастрового квартала
- - - - - граница муниципального образования
- - - - - граница населенного пункта
- Селенга — наименование административно-территориального образования
- Исходники — обозначения

Начальник отдела земельных
и имущественных отношений
администрации
муниципального образования
Тимашевский район

А.А. Комиссаров

Приложение № 2
к постановлению администрации
муниципального образования
Тимашевский район
от 24.01.2020 № 65

ПОРЯДОК
расчета платы за публичный сервитут

Плата за публичный сервитут устанавливается в размере 0,1 % от кадастровой стоимости земель, государственная собственность на которые не разграничена, в границах кадастровых кварталов 23:31:1001000, 23:31:1101001, 23:31:1002035, 23:31:1001003, 23:31:1002058, рассчитывается по следующей формуле:

- удельный показатель кадастровой стоимости земель – УП, руб.
- площадью обременения – S, кв.м.
- кадастровая стоимость – КС, руб.
- денежная сумма за публичный сервитут - Σ

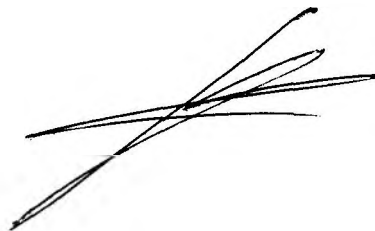
Расчет кадастровой стоимости:

$$\text{УП} \times S = \text{КС}$$

Плата за публичный сервитут составит:

$$\text{КС} \times 0,1\% = \Sigma$$

Начальник отдела земельных
и имущественных отношений
администрации
муниципального образования
Тимашевский район



А.А. Комиссаров

Приложение № 3

УТВЕРЖДЕН

постановлением администрации
муниципального образования

Тимашевский район

от 24.01.2020 № 65

ГРАФИК

**проведения работ при осуществлении деятельности,
для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут,
в случае установления публичного сервитута в отношении земель
или земельных участков, находящихся в государственной
или муниципальной собственности и не предоставленных гражданам
или юридическим лицам**

Этапы строительства Наименование работ	Срок строительства		
	2020 год	2021 год	2022 год
Подготовительные работы по основной дороге (разбивка и демонтажные работы)	—		
Подготовительные работы по развязке № 2 (снятие растительного грунта)	$\frac{42}{3}$		
Переустройство сетей связи ПАО «Ростелеком»	$-\frac{18}{163}$		
Земляное полотно по основной дороге	$\frac{60}{26}$ $\frac{60}{34}$ $\frac{60}{40}$	$\frac{60}{30}$	
Земляное полотно по транспортной развязке № 2			$\frac{60}{29}$
Искусственные сооружения основная дорога (подпорные стены и водопропускные трубы)			$\frac{50}{13}$
Путепровод основной дороги	$-\frac{32}{198}$	--	
Дорожная одежда основная дорога	$\frac{60}{62}$	$\frac{60}{73}$	$\frac{60}{28}$
Дорожная одежда транспортная развязка № 2			$\frac{59}{16}$
Автоматический пункт весового и габаритного контроля		$-\frac{11}{48}$	
Мероприятия по обеспечению транспортной безопасности		$-\frac{20}{182}$	
Пересечения и примыкания основная дорога			$\frac{60}{4}$
Пересечения и примыкания транспортная развязка № 2			$\frac{44}{3}$
Обустройство дороги основная дорога	$\frac{60}{12}$	$\frac{60}{30}$	$\frac{60}{43}$
Обустройство дороги транспортная развязка № 2			$\frac{54}{8}$
Переустройство наружного освещения			$-\frac{18}{176}$
Техническая рекультивация			$\frac{54}{7}$
Биологическая рекультивация			$\frac{49}{5}$

Примечания:

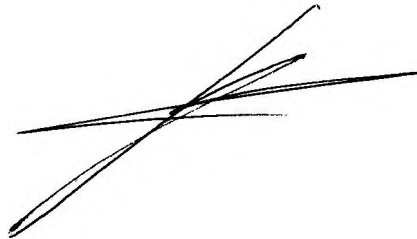
При составлении графика принято 1082 дня на строительство 2 этапа, из них:

- 740 дней – рабочие дни (число смен);
- 342 дней – выходные и праздничные дни

60 - количество рабочих

30 - количество смен

Начальник отдела земельных
и имущественных отношений
администрации
муниципального образования
Тимашевский район



А.А. Комиссаров