

**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА
ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

17.10.2025

№ 256

Об установлении придорожных полос автомобильной дороги общего пользования регионального значения "М-4 "Дон" Москва - Воронеж - Ростов-на-Дону - Краснодар - Новороссийск" - Турдей

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, на основании пункта 14 части 4 Положения о министерстве транспорта и дорожного хозяйства Тульской области, утвержденного постановлением правительства Тульской области от 07 октября 2011 г. № 22, в целях реализации Федерального закона «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» от 08 ноября 2007 г. №257-ФЗ, и согласно графическому описанию местоположения границ зон с особыми условиями использования территории - придорожных полос автомобильной дороги общего пользования регионального значения "М-4 "Дон" Москва - Воронеж - Ростов-на-Дону - Краснодар - Новороссийск" - Турдей, подготовленному ГАУ ТО «Проектная контора» в рамках выполнения государственного задания на 2025 год, приказываю:

1. Установить придорожные полосы автомобильной дороги общего пользования регионального значения "М-4 "Дон" Москва - Воронеж - Ростов-на-Дону - Краснодар - Новороссийск" - Турдей, шириной 50 метров, считая от границы полосы отвода с каждой стороны указанной автомобильной дороги, являющиеся зоной с особыми условиями использования территории, согласно графическому описанию местоположения границ придорожных полос (приложение №1) и перечню кадастровых номеров земельных участков, расположенных в границах придорожных полос автомобильной дороги общего пользования регионального значения "М-4 "Дон" Москва - Воронеж - Ростов-на-Дону - Краснодар - Новороссийск" - Турдей (приложение №2).

2. В течение семи дней со дня принятия настоящего Приказа направить копию Приказа в орган местного самоуправления муниципального района, в отношении территорий которого принят данный Приказ, для последующего уведомления в установленном порядке собственников земельных участков, землепользователей, землевладельцев и арендаторов земельных участков, находящихся в границах придорожных полос автомобильной дороги общего пользования регионального значения, об особых условиях использования этих земельных участков.

3. ГУ ТО «Тулаавтодор»:

- обозначить границы придорожных полос указанной автомобильной дороги общего пользования регионального значения информационными щитами (указателями), устанавливаемыми на межевых знаках, обозначающих границы полосы отвода автомобильной дороги, с указанием сведений о расстоянии от оси автомобильной дороги до границы придорожной полосы;

- обеспечить контроль за соблюдением особых условий использования территории в границах придорожных полос указанной автомобильной дороги.

4. Контроль за исполнением настоящего Приказа возложить на заместителя министра - директора департамента дорожного хозяйства министерства транспорта и дорожного хозяйства Тульской области Чепелева В.В.

5. Приказ вступает в силу со дня опубликования.

**Министр
транспорта и дорожного хозяйства
Тульской области**



С.Ю. Воскресенская

Приложение №1
к приказу министерства транспорта
и дорожного хозяйства Тульской области
от 14.10.2025 №256

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения "М-4
"Дон" Москва - Воронеж - Ростов-на-Дону - Краснодар - Новороссийск" - Турдей

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения
"М-4 "Дон" Москва - Воронеж - Ростов-на-Дону - Краснодар - Новороссийск" - Турдей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Сведения об объекте	3
2	Сведения о местоположении границ объекта	4
3	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	11
4	План границ	12

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения
"М-4 "Дон" Москва - Воронеж - Ростов-на-Дону - Краснодар - Новороссийск" - Турдей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Тульская область, Воловский район
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	740532±1506 кв.м
3	Иные характеристики объекта	В соответствии с п. 8 ст. 26 Федерального закона "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" от 08.11.2007 N 257-ФЗ строительство, реконструкция в границах придорожных полос автомобильной дороги объектов капитального строительства, объектов, предназначенных для осуществления дорожной деятельности, объектов дорожного сервиса, установка рекламных конструкций, информационных щитов и указателей допускаются при наличии согласия в письменной форме владельца автомобильной дороги. Это согласие должно содержать технические требования и условия, подлежащие обязательному исполнению лицами, осуществляющими строительство, реконструкцию в границах придорожных полос автомобильной дороги таких объектов, установку рекламных конструкций, информационных щитов и указателей.

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения
"М-4 "Дон" Москва - Воронеж - Ростов-на-Дону - Краснодар - Новороссийск" - Турдей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта**1. Система координат МСК-71.1****2. Сведения о характерных точках границ объекта**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическ ая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)					
1	652342,93	293205,74	Аналитический метод	0,10	—
2	652338,04	293183,46	Аналитический метод	0,10	—
3	652316,82	293144,61	Аналитический метод	0,10	—
4	652301,22	293113,98	Аналитический метод	0,10	—
5	652282,57	293094,67	Аналитический метод	0,10	—
6	652261,30	293083,98	Аналитический метод	0,10	—
7	652238,85	293128,65	Аналитический метод	0,10	—
8	652252,52	293135,53	Аналитический метод	0,10	—
9	652260,06	293143,34	Аналитический метод	0,10	—
10	652274,93	293168,84	Аналитический метод	0,10	—
11	652294,35	293206,88	Аналитический метод	0,10	—
12	652289,82	293219,65	Аналитический метод	0,10	—
13	652255,83	293255,76	Аналитический метод	0,10	—
14	652221,58	293298,82	Аналитический метод	0,10	—
15	652210,34	293316,83	Аналитический метод	0,10	—
16	652203,99	293330,95	Аналитический метод	0,10	—
17	652198,35	293355,48	Аналитический метод	0,10	—
18	652198,47	293381,73	Аналитический метод	0,10	—
19	652208,00	293444,53	Аналитический метод	0,10	—
20	652224,17	293482,33	Аналитический метод	0,10	—
21	652246,91	293512,76	Аналитический метод	0,10	—
22	652289,15	293587,47	Аналитический метод	0,10	—
23	652399,02	293726,93	Аналитический метод	0,10	—
24	652471,10	293797,58	Аналитический метод	0,10	—
25	652546,96	293867,81	Аналитический метод	0,10	—
26	652593,62	293897,87	Аналитический метод	0,10	—
27	652620,39	293908,96	Аналитический метод	0,10	—
28	652647,55	293937,29	Аналитический метод	0,10	—
29	652696,57	293961,77	Аналитический метод	0,10	—
30	652777,04	294018,93	Аналитический метод	0,10	—
31	652804,22	294028,58	Аналитический метод	0,10	—
32	652797,57	294052,54	Аналитический метод	0,10	—
33	652881,52	294180,60	Аналитический метод	0,10	—
34	652884,00	294186,67	Аналитический метод	0,10	—
35	652896,46	294195,63	Аналитический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения
"М-4 "Дон" Москва - Воронеж - Ростов-на-Дону - Краснодар - Новороссийск" - Турдей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
36	652900,72	294216,59	Аналитический метод	0,10	—
37	652892,50	294224,81	Аналитический метод	0,10	—
38	652895,42	294299,19	Аналитический метод	0,10	—
39	652893,89	294426,95	Аналитический метод	0,10	—
40	652889,33	294538,43	Аналитический метод	0,10	—
41	652877,90	294665,14	Аналитический метод	0,10	—
42	652868,34	294780,52	Аналитический метод	0,10	—
43	652857,02	294903,33	Аналитический метод	0,10	—
44	652844,63	295037,46	Аналитический метод	0,10	—
45	652835,02	295173,47	Аналитический метод	0,10	—
46	652841,22	295180,15	Аналитический метод	0,10	—
47	652840,32	295196,78	Аналитический метод	0,10	—
48	652832,77	295203,31	Аналитический метод	0,10	—
49	652814,80	295424,56	Аналитический метод	0,10	—
50	652815,29	295484,71	Аналитический метод	0,10	—
51	652824,99	295559,65	Аналитический метод	0,10	—
52	652895,82	295851,86	Аналитический метод	0,10	—
53	652950,71	296074,71	Аналитический метод	0,10	—
54	653018,59	296339,63	Аналитический метод	0,10	—
55	653070,79	296535,52	Аналитический метод	0,10	—
56	653081,54	296539,49	Аналитический метод	0,10	—
57	653086,73	296559,50	Аналитический метод	0,10	—
58	653078,97	296567,77	Аналитический метод	0,10	—
59	653157,95	296901,69	Аналитический метод	0,10	—
60	653183,70	296986,75	Аналитический метод	0,10	—
61	653186,51	297011,79	Аналитический метод	0,10	—
62	653218,96	297129,56	Аналитический метод	0,10	—
63	653237,00	297177,08	Аналитический метод	0,10	—
64	653276,31	297264,01	Аналитический метод	0,10	—
65	653336,08	297373,80	Аналитический метод	0,10	—
66	653521,88	297697,45	Аналитический метод	0,10	—
67	653529,92	297702,33	Аналитический метод	0,10	—
68	653540,22	297731,63	Аналитический метод	0,10	—
69	653547,40	297756,33	Аналитический метод	0,10	—
70	653553,11	297785,73	Аналитический метод	0,10	—
71	653553,86	297806,41	Аналитический метод	0,10	—
72	653552,14	297828,35	Аналитический метод	0,10	—
73	653543,83	297861,76	Аналитический метод	0,10	—
74	653533,24	297894,48	Аналитический метод	0,10	—
75	653486,70	298046,15	Аналитический метод	0,10	—
76	653487,19	298063,68	Аналитический метод	0,10	—
77	653477,00	298094,90	Аналитический метод	0,10	—
78	653457,05	298126,59	Аналитический метод	0,10	—
79	653323,69	298514,10	Аналитический метод	0,10	—
80	653234,29	298785,39	Аналитический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения
"М-4 "Дон" Москва - Воронеж - Ростов-на-Дону - Краснодар - Новороссийск" - Турдей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
81	653229,32	298800,00	Аналитический метод	0,10	—
82	653154,40	299020,26	Аналитический метод	0,10	—
83	653088,93	299214,25	Аналитический метод	0,10	—
84	653012,01	299434,07	Аналитический метод	0,10	—
85	652945,28	299636,40	Аналитический метод	0,10	—
86	652855,13	299895,28	Аналитический метод	0,10	—
87	652902,13	299912,38	Аналитический метод	0,10	—
88	652992,63	299652,45	Аналитический метод	0,10	—
89	653059,35	299450,16	Аналитический метод	0,10	—
90	653136,22	299230,50	Аналитический метод	0,10	—
91	653201,76	299036,30	Аналитический метод	0,10	—
92	653276,66	298816,10	Аналитический метод	0,10	—
93	653281,70	298801,27	Аналитический метод	0,10	—
94	653371,08	298530,06	Аналитический метод	0,10	—
95	653502,45	298148,33	Аналитический метод	0,10	—
96	653522,61	298116,30	Аналитический метод	0,10	—
97	653537,41	298070,95	Аналитический метод	0,10	—
98	653536,91	298052,96	Аналитический метод	0,10	—
99	653580,93	297909,51	Аналитический метод	0,10	—
100	653591,93	297875,51	Аналитический метод	0,10	—
101	653601,66	297836,39	Аналитический метод	0,10	—
102	653603,93	297807,46	Аналитический метод	0,10	—
103	653602,94	297780,02	Аналитический метод	0,10	—
104	653596,05	297744,56	Аналитический метод	0,10	—
105	653587,85	297716,35	Аналитический метод	0,10	—
106	653558,83	297661,39	Аналитический метод	0,10	—
107	653379,72	297349,40	Аналитический метод	0,10	—
108	653321,11	297241,73	Аналитический метод	0,10	—
109	653283,20	297157,89	Аналитический метод	0,10	—
110	653266,54	297114,01	Аналитический метод	0,10	—
111	653235,76	297002,30	Аналитический метод	0,10	—
112	653232,88	296976,63	Аналитический метод	0,10	—
113	653206,25	296888,68	Аналитический метод	0,10	—
114	653142,05	296573,62	Аналитический метод	0,10	—
115	653123,38	296501,64	Аналитический метод	0,10	—
116	653066,97	296326,99	Аналитический метод	0,10	—
117	652999,20	296062,53	Аналитический метод	0,10	—
118	652944,39	295839,99	Аналитический метод	0,10	—
119	652874,23	295550,52	Аналитический метод	0,10	—
120	652865,26	295481,28	Аналитический метод	0,10	—
121	652864,82	295426,38	Аналитический метод	0,10	—
122	652889,10	295220,70	Аналитический метод	0,10	—
123	652892,29	295161,68	Аналитический метод	0,10	—
124	652894,47	295041,52	Аналитический метод	0,10	—
125	652906,81	294907,92	Аналитический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения "М-4 "Дон" Москва - Воронеж - Ростов-на-Дону - Краснодар - Новороссийск" - Турдей

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
126	652918,15	294784,88	Аналитический метод	0,10	—
127	652927,71	294669,45	Аналитический метод	0,10	—
128	652939,24	294541,70	Аналитический метод	0,10	—
129	652943,88	294428,27	Аналитический метод	0,10	—
130	652945,43	294298,51	Аналитический метод	0,10	—
131	652955,07	294232,95	Аналитический метод	0,10	—
132	652941,56	294166,47	Аналитический метод	0,10	—
133	652851,81	294044,08	Аналитический метод	0,10	—
134	652800,32	293974,14	Аналитический метод	0,10	—
135	652722,37	293918,77	Аналитический метод	0,10	—
136	652677,64	293896,43	Аналитический метод	0,10	—
137	652649,22	293866,78	Аналитический метод	0,10	—
138	652616,91	293853,40	Аналитический метод	0,10	—
139	652577,72	293828,15	Аналитический метод	0,10	—
140	652505,59	293761,37	Аналитический метод	0,10	—
141	652436,31	293693,47	Аналитический метод	0,10	—
142	652330,79	293559,53	Аналитический метод	0,10	—
143	652288,87	293485,38	Аналитический метод	0,10	—
144	652267,79	293457,18	Аналитический метод	0,10	—
145	652256,48	293430,73	Аналитический метод	0,10	—
146	652248,45	293377,84	Аналитический метод	0,10	—
147	652248,38	293361,04	Аналитический метод	0,10	—
148	652251,61	293346,96	Аналитический метод	0,10	—
149	652254,55	293340,43	Аналитический метод	0,10	—
150	652262,49	293327,71	Аналитический метод	0,10	—
151	652293,66	293288,51	Аналитический метод	0,10	—
152	652328,35	293241,49	Аналитический метод	0,10	—
153	652334,52	293231,87	Аналитический метод	0,10	—
1	652342,93	293205,74	Аналитический метод	0,10	—
Зона 1(2)					
154	652635,15	293957,13	Аналитический метод	0,10	—
155	652639,87	293959,06	Аналитический метод	0,10	—
156	652672,02	293975,99	Аналитический метод	0,10	—
157	652701,44	294000,00	Аналитический метод	0,10	—
158	652753,06	294042,13	Аналитический метод	0,10	—
159	652815,39	294140,29	Аналитический метод	0,10	—
160	652847,37	294241,57	Аналитический метод	0,10	—
161	652873,27	294312,30	Аналитический метод	0,10	—
162	652868,54	294529,47	Аналитический метод	0,10	—
163	652849,82	294754,97	Аналитический метод	0,10	—
164	652831,23	294952,03	Аналитический метод	0,10	—
165	652809,54	295172,45	Аналитический метод	0,10	—
166	652804,45	295176,43	Аналитический метод	0,10	—
167	652802,90	295198,67	Аналитический метод	0,10	—
168	652807,04	295202,19	Аналитический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения
"М-4 "Дон" Москва - Воронеж - Ростов-на-Дону - Краснодар - Новороссийск" - Турдей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
169	652791,74	295425,98	Аналитический метод	0,10	—
170	652790,27	295486,05	Аналитический метод	0,10	—
171	652791,14	295501,12	Аналитический метод	0,10	—
172	652909,55	296021,65	Аналитический метод	0,10	—
173	652994,76	296345,17	Аналитический метод	0,10	—
174	653043,06	296544,09	Аналитический метод	0,10	—
175	653037,49	296552,57	Аналитический метод	0,10	—
176	653041,15	296567,19	Аналитический метод	0,10	—
177	653049,85	296572,03	Аналитический метод	0,10	—
178	653137,99	296898,95	Аналитический метод	0,10	—
179	653166,15	297015,86	Аналитический метод	0,10	—
180	653203,94	297145,87	Аналитический метод	0,10	—
181	653204,11	297153,31	Аналитический метод	0,10	—
182	653214,47	297183,87	Аналитический метод	0,10	—
183	653225,60	297204,20	Аналитический метод	0,10	—
184	653267,51	297289,68	Аналитический метод	0,10	—
185	653504,22	297707,23	Аналитический метод	0,10	—
186	653490,78	297721,62	Аналитический метод	0,10	—
187	653501,31	297800,00	Аналитический метод	0,10	—
188	653504,04	297858,06	Аналитический метод	0,10	—
189	653500,46	297894,08	Аналитический метод	0,10	—
190	653452,53	298039,44	Аналитический метод	0,10	—
191	653449,44	298042,89	Аналитический метод	0,10	—
192	653438,00	298077,40	Аналитический метод	0,10	—
193	653437,33	298088,79	Аналитический метод	0,10	—
194	653306,15	298508,53	Аналитический метод	0,10	—
195	653217,31	298780,15	Аналитический метод	0,10	—
196	653137,53	299015,86	Аналитический метод	0,10	—
197	653072,39	299207,08	Аналитический метод	0,10	—
198	652993,81	299428,51	Аналитический метод	0,10	—
199	652926,00	299627,45	Аналитический метод	0,10	—
200	652836,52	299889,35	Аналитический метод	0,10	—
201	652789,08	299872,09	Аналитический метод	0,10	—
202	652878,69	299611,28	Аналитический метод	0,10	—
203	652946,58	299412,08	Аналитический метод	0,10	—
204	653025,16	299190,66	Аналитический метод	0,10	—
205	653090,19	298999,78	Аналитический метод	0,10	—
206	653169,87	298764,36	Аналитический метод	0,10	—
207	653258,52	298493,30	Аналитический метод	0,10	—
208	653387,78	298079,73	Аналитический метод	0,10	—
209	653388,47	298067,90	Аналитический метод	0,10	—
210	653405,25	298017,28	Аналитический метод	0,10	—
211	653408,32	298013,86	Аналитический метод	0,10	—
212	653451,25	297883,65	Аналитический метод	0,10	—
213	653453,92	297856,75	Аналитический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения
"М-4 "Дон" Москва - Воронеж - Ростов-на-Дону - Краснодар - Новороссийск" - Турдей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
214	653451,47	297804,51	Аналитический метод	0,10	—
215	653442,61	297699,94	Аналитический метод	0,10	—
216	653223,27	297313,04	Аналитический метод	0,10	—
217	653181,20	297227,22	Аналитический метод	0,10	—
218	653168,52	297204,05	Аналитический метод	0,10	—
219	653154,30	297162,11	Аналитический метод	0,10	—
220	653154,10	297153,55	Аналитический метод	0,10	—
221	653117,81	297028,70	Аналитический метод	0,10	—
222	653089,54	296911,31	Аналитический метод	0,10	—
223	652997,91	296600,35	Аналитический метод	0,10	—
224	652983,66	296543,44	Аналитический метод	0,10	—
225	652946,29	296357,44	Аналитический метод	0,10	—
226	652860,98	296033,57	Аналитический метод	0,10	—
227	652741,46	295508,15	Аналитический метод	0,10	—
228	652740,23	295486,88	Аналитический метод	0,10	—
229	652741,78	295423,66	Аналитический метод	0,10	—
230	652751,26	295220,40	Аналитический метод	0,10	—
231	652756,12	295150,75	Аналитический метод	0,10	—
232	652781,46	294947,23	Аналитический метод	0,10	—
233	652800,01	294750,55	Аналитический метод	0,10	—
234	652818,59	294526,85	Аналитический метод	0,10	—
235	652823,08	294320,64	Аналитический метод	0,10	—
236	652800,03	294257,70	Аналитический метод	0,10	—
237	652769,68	294161,58	Аналитический метод	0,10	—
238	652715,18	294075,76	Аналитический метод	0,10	—
239	652669,83	294038,74	Аналитический метод	0,10	—
240	652644,29	294017,90	Аналитический метод	0,10	—
241	652618,34	294004,23	Аналитический метод	0,10	—
242	652588,93	293994,52	Аналитический метод	0,10	—
243	652550,28	293978,83	Аналитический метод	0,10	—
244	652491,00	293941,28	Аналитический метод	0,10	—
245	652332,31	293788,78	Аналитический метод	0,10	—
246	652209,57	293633,49	Аналитический метод	0,10	—
247	652136,05	293499,78	Аналитический метод	0,10	—
248	652114,73	293448,27	Аналитический метод	0,10	—
249	652109,82	293380,22	Аналитический метод	0,10	—
250	652119,52	293321,40	Аналитический метод	0,10	—
251	652126,39	293294,75	Аналитический метод	0,10	—
252	652179,01	293226,64	Аналитический метод	0,10	—
253	652223,00	293156,52	Аналитический метод	0,10	—
254	652233,28	293161,67	Аналитический метод	0,10	—
255	652233,72	293162,12	Аналитический метод	0,10	—
256	652244,29	293182,88	Аналитический метод	0,10	—
257	652254,38	293201,20	Аналитический метод	0,10	—
258	652219,99	293255,38	Аналитический метод	0,10	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения
"М-4 "Дон" Москва - Воронеж - Ростов-на-Дону - Краснодар - Новороссийск" - Турдей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
259	652172,24	293317,19	Аналитический метод	0,10	—
260	652168,49	293331,73	Аналитический метод	0,10	—
261	652160,12	293382,52	Аналитический метод	0,10	—
262	652164,02	293436,62	Аналитический метод	0,10	—
263	652181,19	293478,11	Аналитический метод	0,10	—
264	652222,27	293552,81	Аналитический метод	0,10	—
265	652251,38	293605,75	Аналитический метод	0,10	—
266	652369,42	293755,10	Аналитический метод	0,10	—
267	652522,01	293901,74	Аналитический метод	0,10	—
268	652573,24	293934,19	Аналитический метод	0,10	—
269	652606,19	293947,56	Аналитический метод	0,10	—
154	652635,15	293957,13	Аналитический метод	0,10	—

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

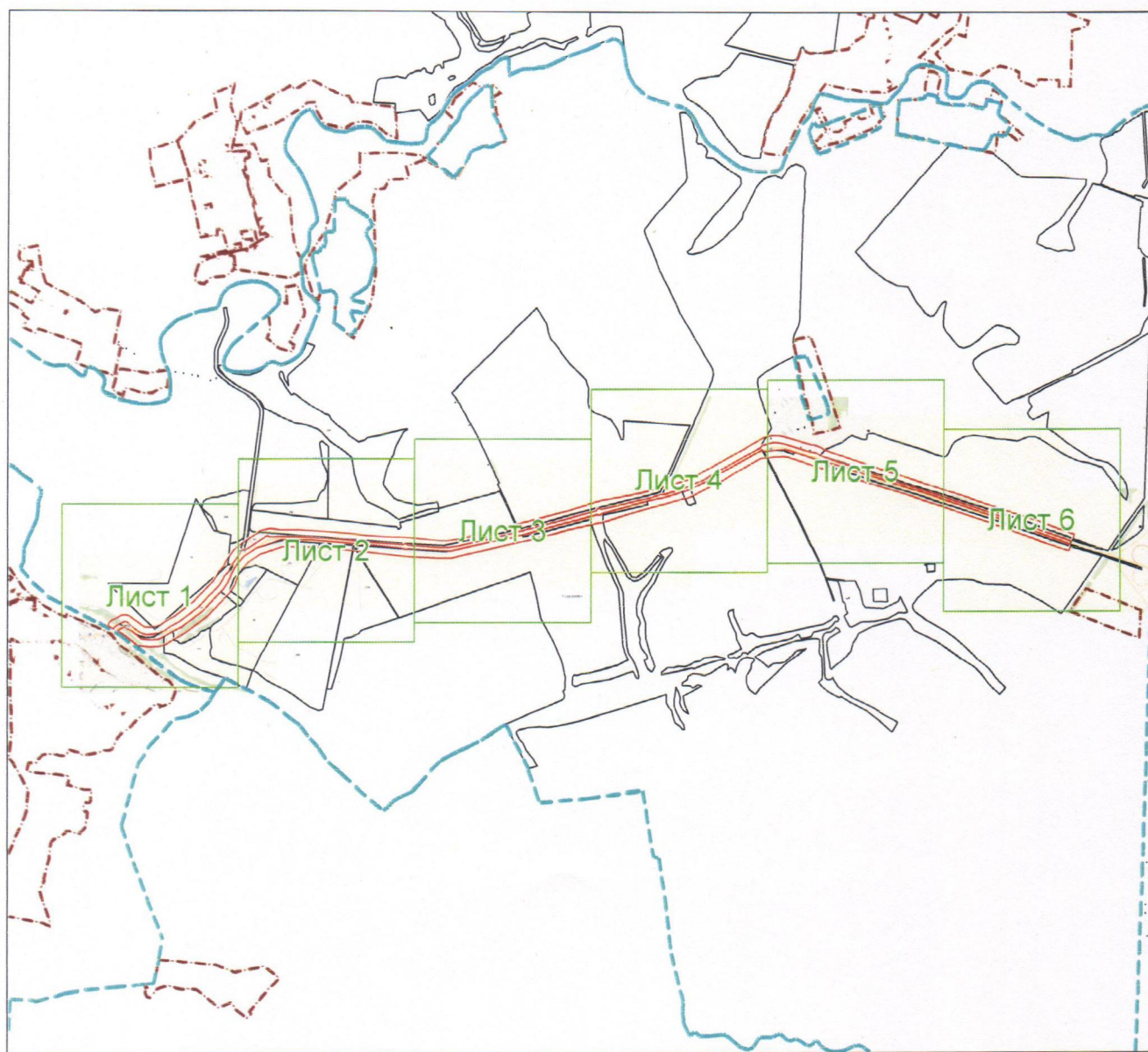
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения
"М-4 "Дон" Москва - Воронеж - Ростов-на-Дону - Краснодар - Новороссийск" - Турдей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта**Основной лист**

Масштаб 1: 46687

Используемые условные знаки и обозначения:

— область выносного листа,

23

номер выносного листа.

Остальные используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись



Маляренко А.Д.

Дата «11» апреля 2025 г.

Место для отриски печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

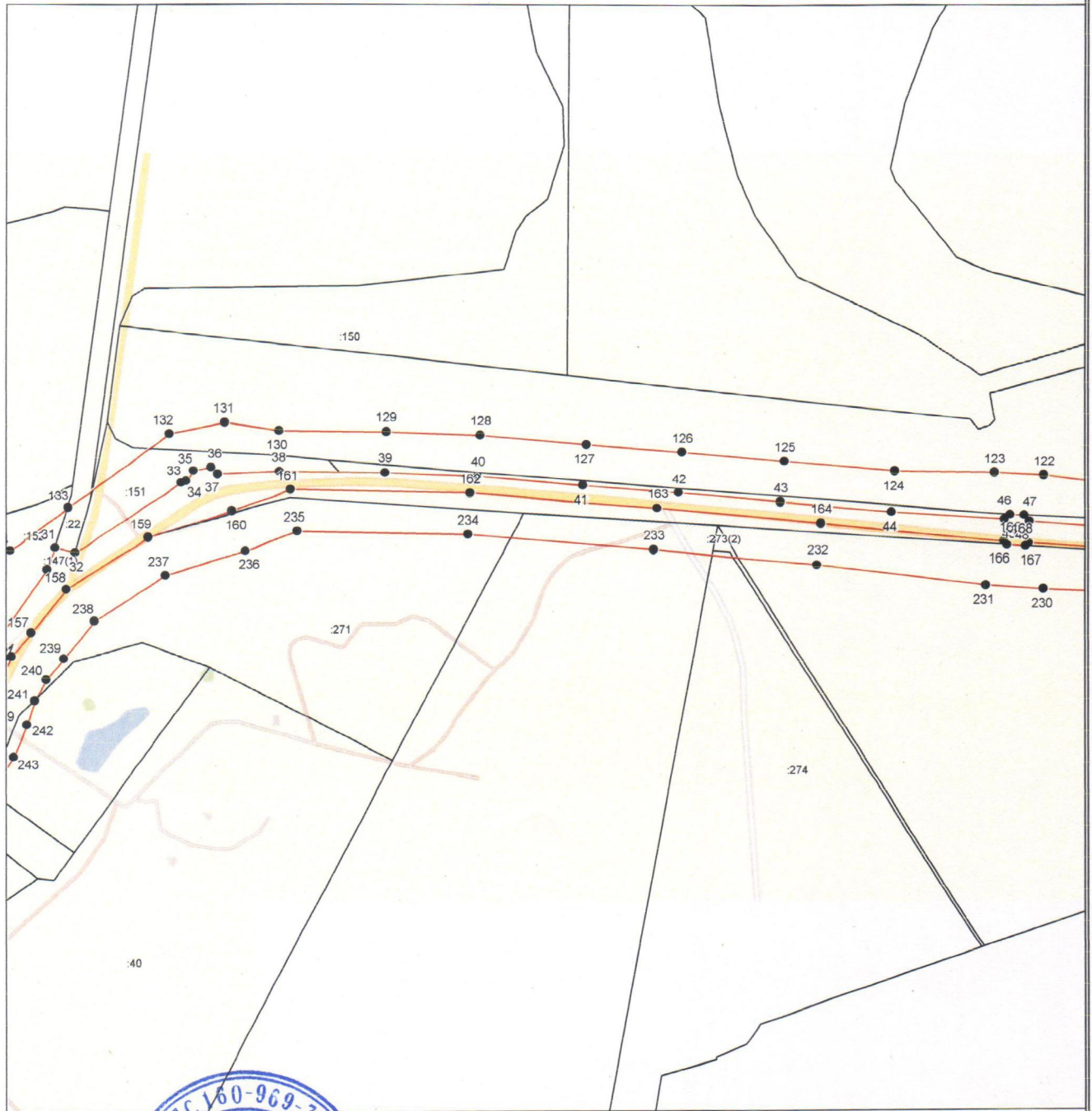
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения
"М-4 "Дон" Москва - Воронеж - Ростов-на-Дону - Краснодар - Новороссийск" - Турдей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №2



Масштаб 1:7500

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись _____ *Маяренко А.Д.* Дата «11» апреля 2025 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

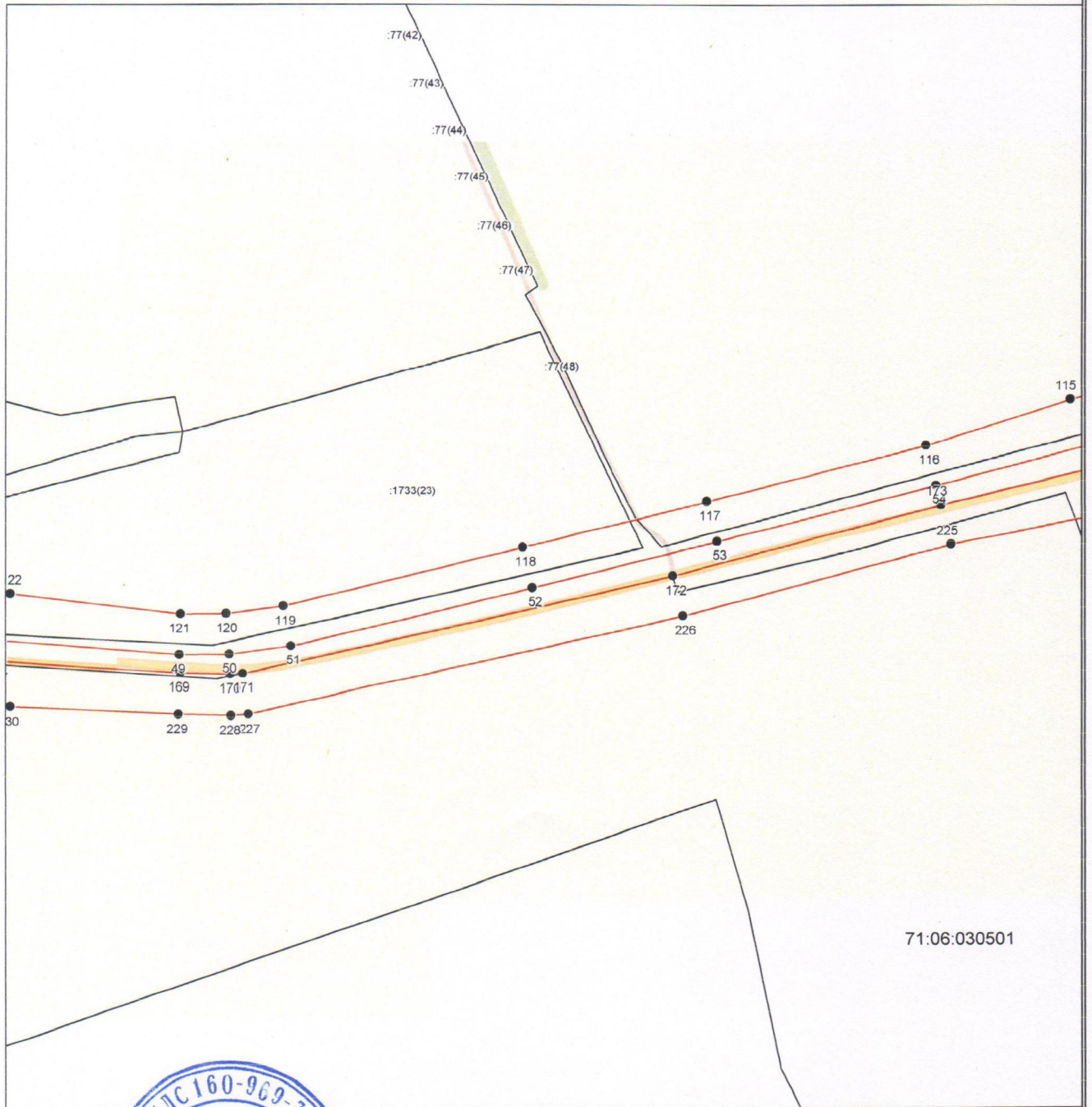
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения
"М-4 "Дон" Москва - Воронеж - Ростов-на-Дону - Краснодар - Новороссийск" - Турдей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №3



Масштаб 1:7500

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись



Маляренко А.Д.

Дата «11» апреля 2025 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

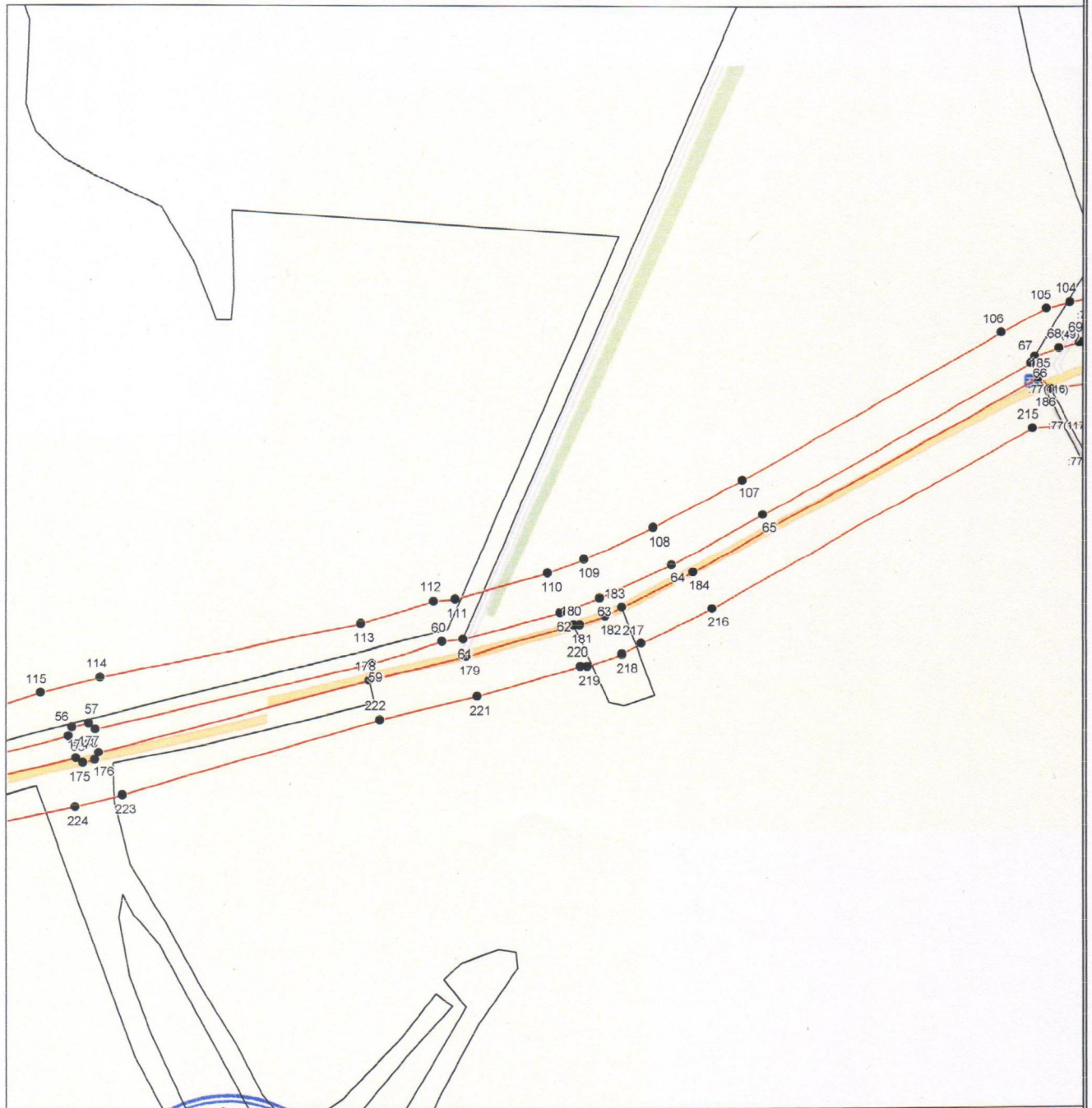
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения
"М-4 "Дон" Москва - Воронеж - Ростов-на-Дону - Краснодар - Новороссийск" - Турдей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №4



Масштаб 1:7500

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись



Маляренко А.Д. Дата «11» апреля 2025 г.

Место для отрисовки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

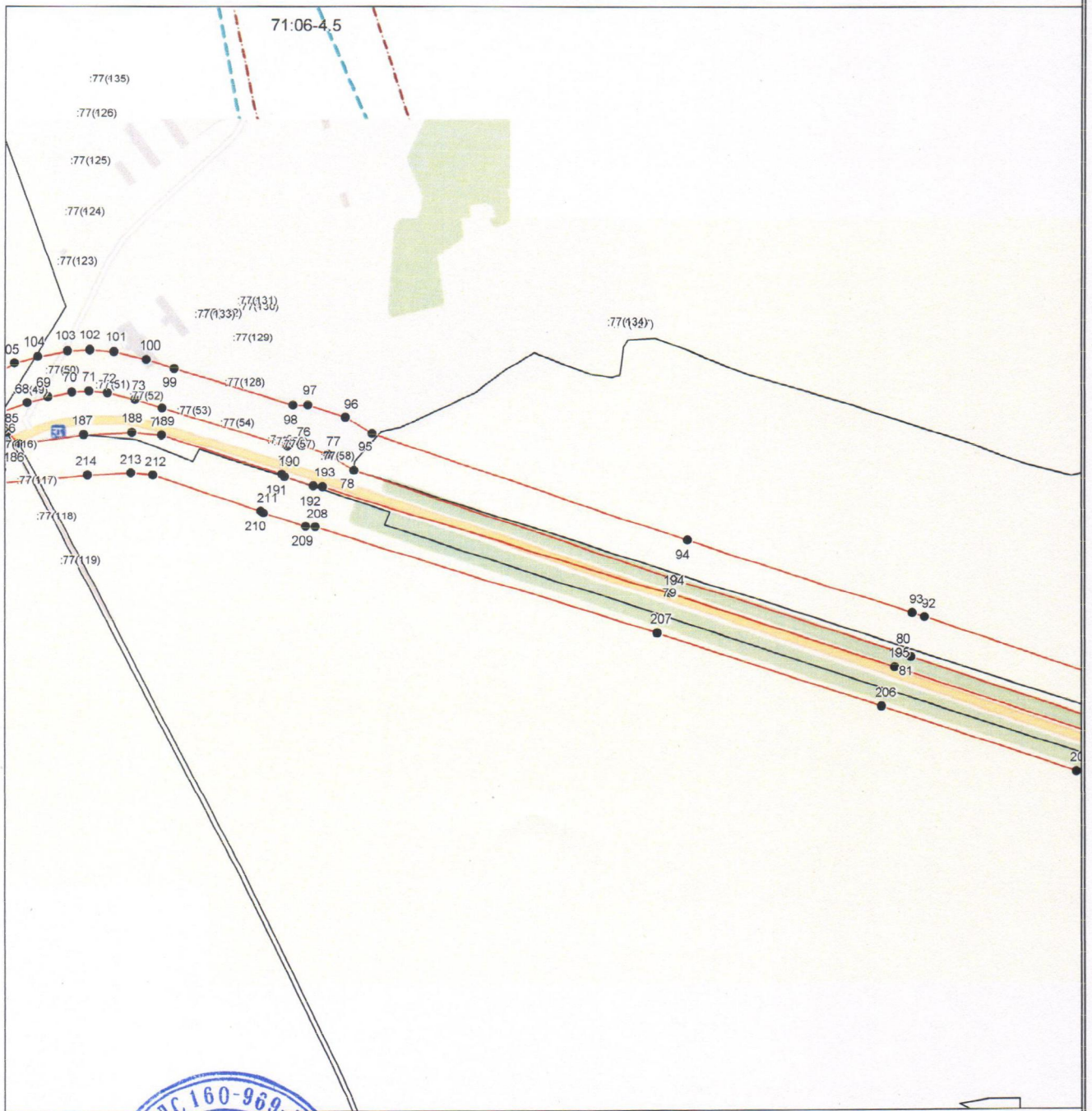
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения
"М-4 "Дон" Москва - Воронеж - Ростов-на-Дону - Краснодар - Новороссийск" - Турдей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №5



Масштаб 1:7500

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись *Малыренко А.Д.* **Малыренко А.Д.** Дата «11» апреля 2025 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

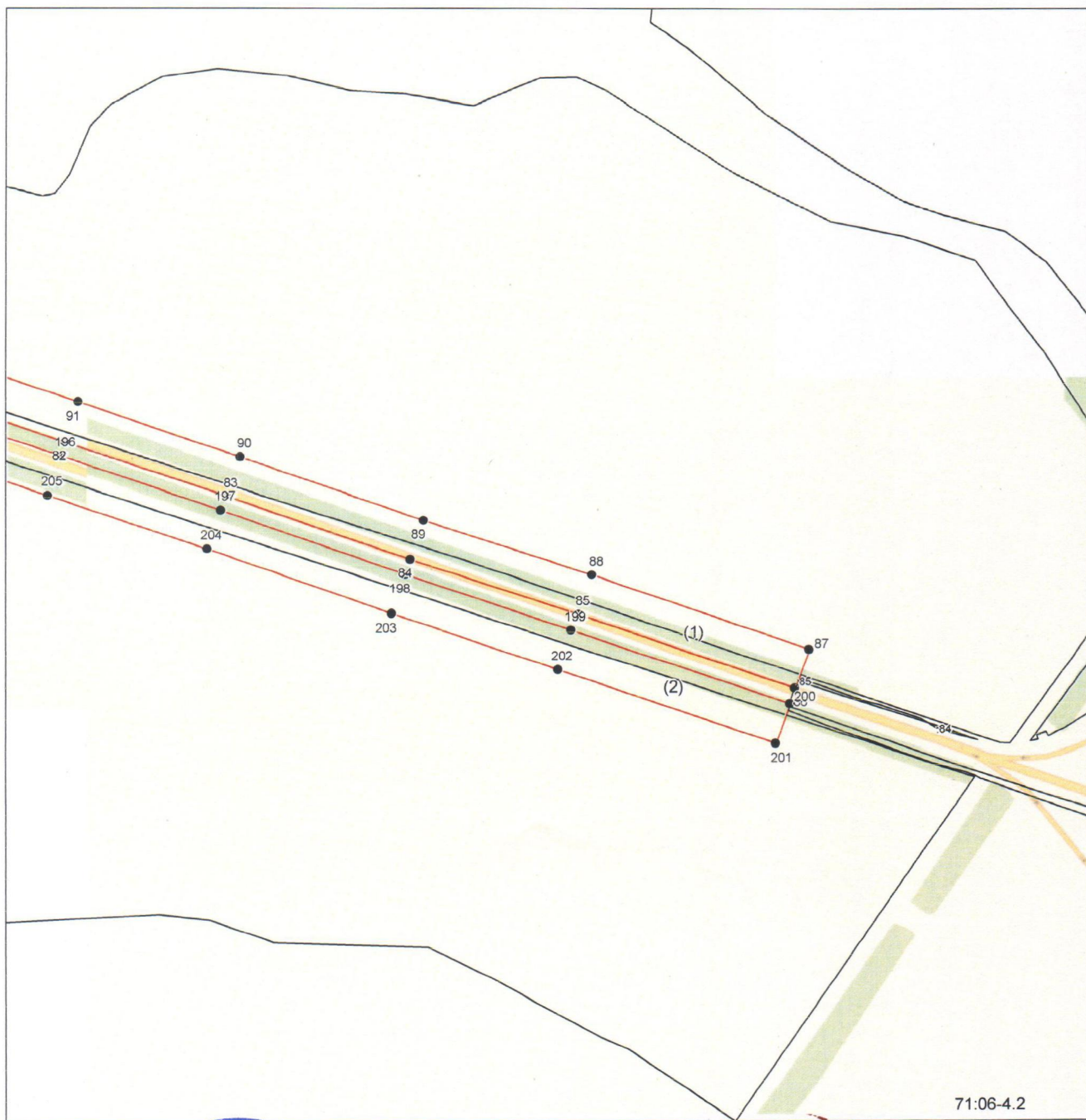
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения
"М-4 "Дон" Москва - Воронеж - Ростов-на-Дону - Краснодар - Новороссийск" - Турдей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта

Выносной лист №6



71:06-4.2

Масштаб 1:7500

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись _____



Маляренко А.Д.

Дата «11» апреля 2025 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта






ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

**Придорожная полоса автомобильной дороги общего пользования регионального значения
"М-4 "Дон" Москва - Воронеж - Ростов-на-Дону - Краснодар - Новороссийск" - Турдей**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

План границ объекта**Используемые условные знаки и обозначения:**

-  – граница объекта,
-  – установленная граница муниципального образования,
-  – установленная граница населенного пункта,
-  – граница земельного участка,
-  – характерная точка объекта.

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ		
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
	Зона1(1)	
1	2	—
2	3	—
3	4	—
4	5	—
5	6	—
6	7	—
7	8	—
8	9	—
9	10	—
10	11	—
11	12	—
12	13	—
13	14	—
14	15	—
15	16	—
16	17	—
17	18	—
18	19	—
19	20	—
20	21	—
21	22	—
22	23	—
23	24	—
24	25	—
25	26	—
26	27	—
27	28	—
28	29	—
29	30	—
30	31	—
31	32	—
32	33	—
33	34	—
34	35	—
35	36	—
36	37	—
37	38	—
38	39	—
39	40	—
40	41	—
41	42	—
42	43	—
43	44	—
44	45	—
45	46	—
46	47	—
47	48	—
48	49	—

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

1	2	3
49	50	—
50	51	—
51	52	—
52	53	—
53	54	—
54	55	—
55	56	—
56	57	—
57	58	—
58	59	—
59	60	—
60	61	—
61	62	—
62	63	—
63	64	—
64	65	—
65	66	—
66	67	—
67	68	—
68	69	—
69	70	—
70	71	—
71	72	—
72	73	—
73	74	—
74	75	—
75	76	—
76	77	—
77	78	—
78	79	—
79	80	—
80	81	—
81	82	—
82	83	—
83	84	—
84	85	—
85	86	—
86	87	—
87	88	—
88	89	—
89	90	—
90	91	—
91	92	—
92	93	—
93	94	—
94	95	—
95	96	—
96	97	—
97	98	—
98	99	—
99	100	—
100	101	—

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

1	2	3
101	102	—
102	103	—
103	104	—
104	105	—
105	106	—
106	107	—
107	108	—
108	109	—
109	110	—
110	111	—
111	112	—
112	113	—
113	114	—
114	115	—
115	116	—
116	117	—
117	118	—
118	119	—
119	120	—
120	121	—
121	122	—
122	123	—
123	124	—
124	125	—
125	126	—
126	127	—
127	128	—
128	129	—
129	130	—
130	131	—
131	132	—
132	133	—
133	134	—
134	135	—
135	136	—
136	137	—
137	138	—
138	139	—
139	140	—
140	141	—
141	142	—
142	143	—
143	144	—
144	145	—
145	146	—
146	147	—
147	148	—
148	149	—
149	150	—
150	151	—
151	152	—
152	153	—

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ		
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон		
1	2	3
153	1	—
	Зона 1(2)	
154	155	—
155	156	—
156	157	—
157	158	—
158	159	—
159	160	—
160	161	—
161	162	—
162	163	—
163	164	—
164	165	—
165	166	—
166	167	—
167	168	—
168	169	—
169	170	—
170	171	—
171	172	—
172	173	—
173	174	—
174	175	—
175	176	—
176	177	—
177	178	—
178	179	—
179	180	—
180	181	—
181	182	—
182	183	—
183	184	—
184	185	—
185	186	—
186	187	—
187	188	—
188	189	—
189	190	—
190	191	—
191	192	—
192	193	—
193	194	—
194	195	—
195	196	—
196	197	—
197	198	—
198	199	—
199	200	—
200	201	—
201	202	—
202	203	—
203	204	—

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ		
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон		
1	2	3
204	205	—
205	206	—
206	207	—
207	208	—
208	209	—
209	210	—
210	211	—
211	212	—
212	213	—
213	214	—
214	215	—
215	216	—
216	217	—
217	218	—
218	219	—
219	220	—
220	221	—
221	222	—
222	223	—
223	224	—
224	225	—
225	226	—
226	227	—
227	228	—
228	229	—
229	230	—
230	231	—
231	232	—
232	233	—
233	234	—
234	235	—
235	236	—
236	237	—
237	238	—
238	239	—
239	240	—
240	241	—
241	242	—
242	243	—
243	244	—
244	245	—
245	246	—
246	247	—
247	248	—
248	249	—
249	250	—
250	251	—
251	252	—
252	253	—
253	254	—
254	255	—
255	256	—

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ		
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон		
1	2	3
256	257	—
257	258	—
258	259	—
259	260	—
260	261	—
261	262	—
262	263	—
263	264	—
264	265	—
265	266	—
266	267	—
267	268	—
268	269	—
269	154	—

Приложение №2
к приказу министерства транспорта
и дорожного хозяйства Тульской области
от 14.10.2025 № 256

**Перечень кадастровых номеров земельных участков, расположенных в границах
придорожных полос автомобильной дороги общего пользования регионального
значения "М-4 "Дон" Москва - Воронеж - Ростов-на-Дону - Краснодар -
Новороссийск" - Турдей**

№ п.п.	Кадастровый номер	Кадастровый номер входящего в ЕЗП участка
1	71:06:030501:17	
2	71:06:510503:1	
3	71:06:030501:271	71:06:510503:9
4	71:06:030501:152	
5	71:06:030501:274	
6	71:06:000000:77	
7	71:06:030501:269	
8	71:06:030501:151	
9	71:06:000000:11	71:06:030501:22
10	71:06:610613:1	
11	71:06:000000:1733	
12	71:06:030501:5	71:06:030501:16
13	71:06:030501:273	
14	71:06:030501:272	