



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 16.06.2020 № 547

г. Ростов-на-Дону

Об утверждении проекта планировки и проекта межевания территории размещения автомобильной дороги общего пользования регионального значения «Реконструкция примыканий на автомобильной дороге общего пользования регионального значения «ст. Егорлыкская – г. Сальск на км 26 + 140 и км 36 + 390 в Целинском районе»

Во исполнение статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, на основании распоряжения Правительства Ростовской области от 05.12.2019 № 817 «О подготовке проекта планировки и проекта межевания территории размещения автомобильной дороги общего пользования регионального значения «Реконструкция примыканий на автомобильной дороге общего пользования регионального значения «ст. Егорлыкская – г. Сальск на км 26 + 140 и км 36 + 390 в Целинском районе» Правительство Ростовской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить проект планировки территории размещения автомобильной дороги общего пользования регионального значения «Реконструкция примыканий на автомобильной дороге общего пользования регионального значения «ст. Егорлыкская – г. Сальск на км 26 + 140 и км 36 + 390 в Целинском районе» в следующем составе:

1.1. Схема размещения автомобильной дороги общего пользования регионального значения «Реконструкция примыканий на автомобильной дороге общего пользования регионального значения «ст. Егорлыкская – г. Сальск на км 26 + 140 и км 36 + 390 в Целинском районе» согласно приложению № 1.

1.2. Чертеж красных линий и границ зон планируемого размещения автомобильной дороги общего пользования регионального значения «Реконструкция примыканий на автомобильной дороге общего пользования регионального значения «ст. Егорлыкская – г. Сальск на км 26 + 140 и км 36 + 390 в Целинском районе» согласно приложению № 2.

1.3. Положение о размещении автомобильной дороги общего пользования регионального значения «Реконструкция примыканий на автомобильной дороге общего пользования регионального значения «ст. Егорлыкская – г. Сальск на км 26 + 140 и км 36 + 390 в Целинском районе» согласно приложению № 3.

2. Утвердить проект межевания территории размещения автомобильной дороги общего пользования регионального значения «Реконструкция примыканий на автомобильной дороге общего пользования регионального значения «ст. Егорлыкская – г. Сальск на км 26 + 140 и км 36 + 390 в Целинском районе» в следующем составе:

2.1. Чертеж межевания территории размещения автомобильной дороги общего пользования регионального значения «Реконструкция примыканий на автомобильной дороге общего пользования регионального значения «ст. Егорлыкская – г. Сальск на км 26 + 140 и км 36 + 390 в Целинском районе» согласно приложению № 4.

2.2. Пояснительная записка к проекту межевания территории размещения автомобильной дороги общего пользования регионального значения «Реконструкция примыканий на автомобильной дороге общего пользования регионального значения «ст. Егорлыкская – г. Сальск на км 26 + 140 и км 36 + 390 в Целинском районе» согласно приложению № 5.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на министра строительства, архитектуры и территориального развития Ростовской области Куц С.В.

Губернатор
Ростовской области



В.Ю. Голубев

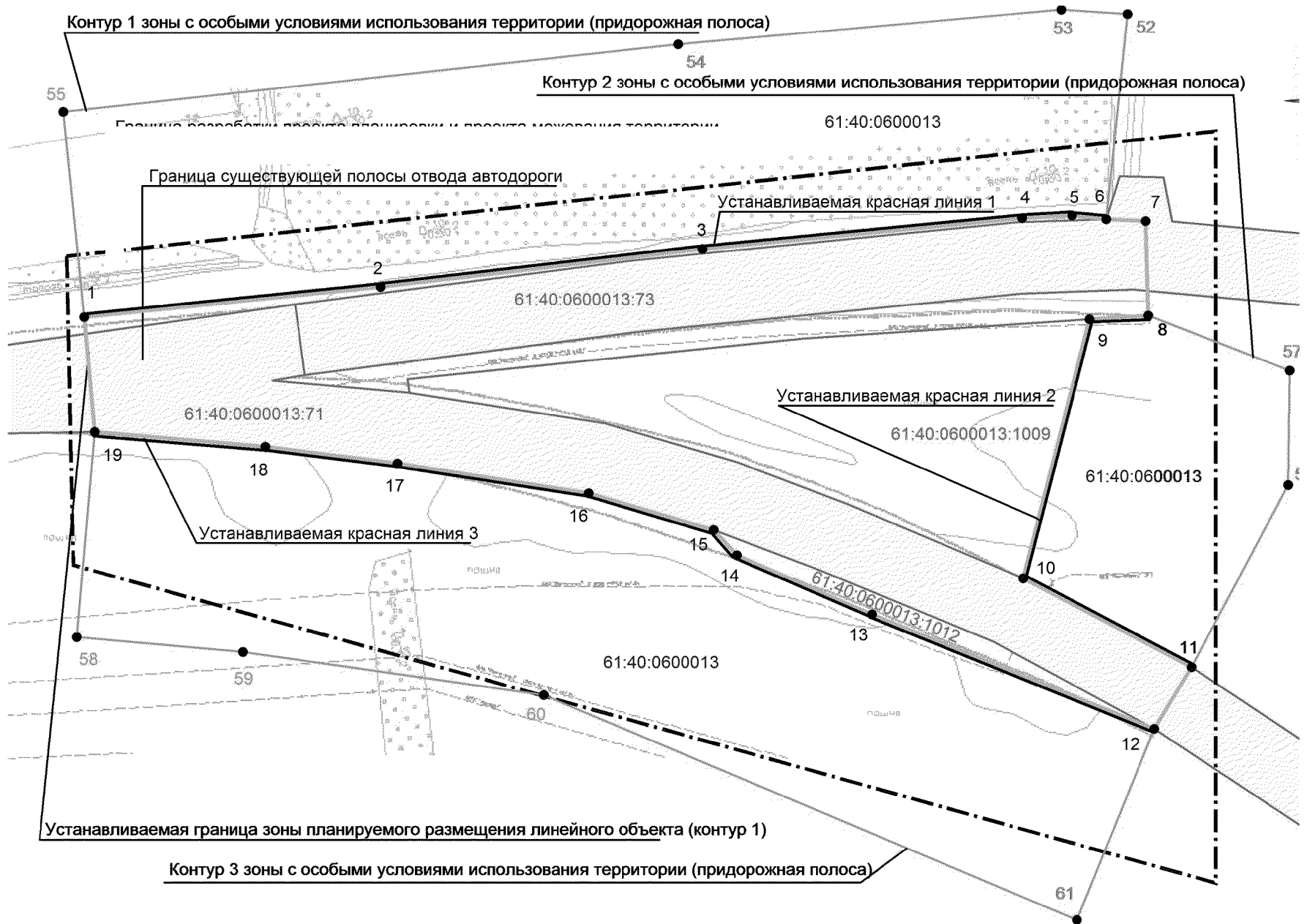
Постановление вносит
министерство строительства,
архитектуры и территориального
развития Ростовской области

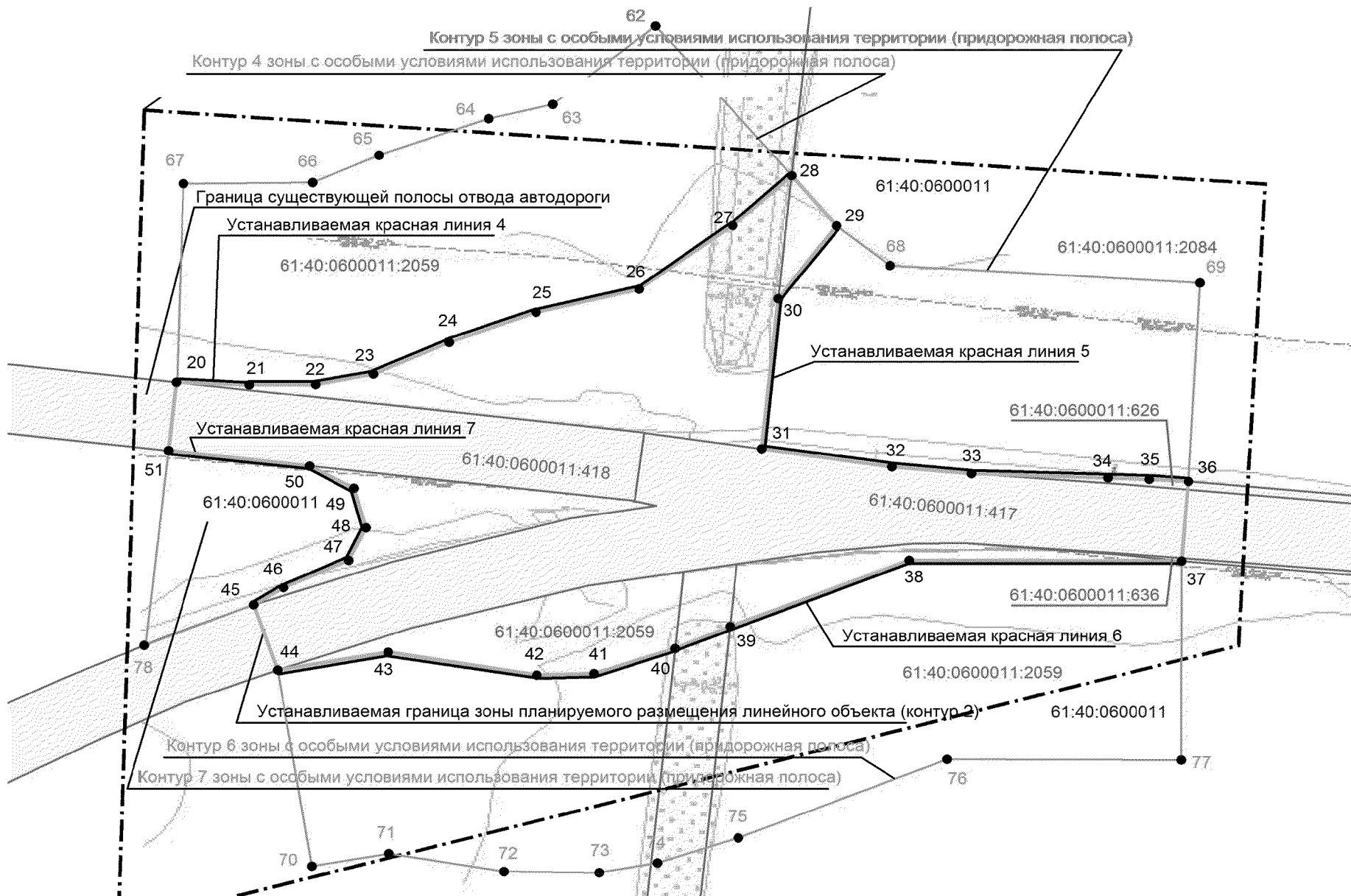
Приложение № 2
к постановлению
Правительства
Ростовской области
от 16.06.2020 № 547

ЧЕРТЕЖ

красных линий и границ зон планируемого размещения автомобильной дороги
общего пользования регионального значения «Реконструкция примыканий на автомобильной дороге общего
пользования регионального значения «ст. Егорлыкская – г. Сальск на км 26 + 140 и км 36 + 390 в Целинском районе»







ПОЛОЖЕНИЕ

о размещении автомобильной дороги общего пользования регионального значения «Реконструкция примыканий на автомобильной дороге общего пользования регионального значения «ст. Егорлыкская – г. Сальск на км 26 + 140 и км 36 + 390 в Целинском районе»

1. Общие положения

Участок автомобильной дороги общего пользования регионального значения по объекту «Реконструкция примыканий на автомобильной дороге общего пользования регионального значения «ст. Егорлыкская – г. Сальск на км 26 + 140 и км 36 + 390 в Целинском районе» Ростовской области расположен на территории Кировского и Новоцелинского сельских поселений Целинского района.

Основной целью подготовки проекта планировки территории является обеспечение работ по реконструкции автомобильной дороги общего пользования регионального значения.

Основными задачами проекта планировки являются:

установление границ зоны планируемого размещения автомобильной дороги общего пользования регионального значения;

установление красных линий – границ территорий, предназначенных для размещения автомобильной дороги общего пользования регионального значения.

1. Положения о размещении автомобильной дороги общего пользования регионального значения

На основании существующей градостроительной ситуации, информации из государственного кадастра недвижимости, планируемых параметров объекта реконструкции, в проекте планировки определены границы зоны планируемого размещения автомобильной дороги общего пользования регионального значения по объекту «Реконструкция примыканий на автомобильной дороге общего пользования регионального значения «ст. Егорлыкская – г. Сальск на км 26 + 140 и км 36 + 390 в Целинском районе».

Зона планируемого размещения представлена 2 контурами:

контур 1 зоны планируемого размещения автомобильной дороги площадью 35 302 кв. метра расположен на км 26 + 140;

контур 2 зоны планируемого размещения автомобильной дороги площадью 29 376 кв. метров расположен на км 36 + 390.

Общая площадь зоны планируемого размещения дороги общего пользования регионального значения по объекту «Реконструкция примыканий на автомобильной дороге общего пользования регионального значения «ст. Егорлыкская – г. Сальск на км 26 + 140 и км 36 + 390 в Целинском районе» – 64 678 кв. метров.

Каталог координат поворотных точек границ зоны планируемого размещения автомобильной дороги общего пользования регионального значения по объекту «Реконструкция примыканий на автомобильной дороге общего пользования регионального значения «ст. Егорлыкская – г. Сальск на км 26 + 140 и км 36 + 390 в Целинском районе» приведен в таблице № 1.

Таблица № 1

№ точки	X	Y
1	2	3
Контур 1		
1	344383,54	2299896,38
2	344394,41	2300004,01
3	344408,27	2300120,94
4	344419,42	2300237,09
5	344420,38	2300255,25
6	344419,11	2300267,59
7	344418,35	2300281,94
8	344383,99	2300282,94
9	344382,66	2300261,61
10	344288,50	2300237,47
11	344256,16	2300298,58
12	344233,78	2300285,10
13	344275,33	2300182,42
14	344296,82	2300133,46
15	344306,10	2300125,01
16	344319,41	2300079,62
17	344330,20	2300010,14
18	344336,34	2299962,13
19	344341,80	2299900,16
Контур 2		
20	343671,01	2307479,07
21	343670,12	2307505,51
22	343670,22	2307529,63
23	343674,19	2307550,48
24	343685,99	2307578,07
25	343697,35	2307609,49
26	343706,14	2307647,03
27	343730,11	2307680,84
28	343748,91	2307702,31
29	343730,02	2307718,61
30	343702,58	2307697,39

1	2	3
31	343645,88	2307691,38
32	343639,16	2307738,73
33	343636,54	2307767,54
34	343634,95	2307817,13
35	343634,44	2307832,10
36	343633,64	2307846,30
37	343603,65	2307843,74
38	343603,93	2307744,96
39	343578,94	2307679,94
40	343570,68	2307659,99
41	343561,22	2307630,57
42	343560,68	2307609,86
43	343569,37	2307555,98
44	343562,61	2307515,76
45	343587,12	2307507,12
46	343593,56	2307517,92
47	343603,95	2307541,62
48	343616,16	2307547,84
49	343631,12	2307543,43
50	343639,48	2307527,38
51	343645,21	2307476,15

Проектируемый участок автомобильной дороги в районе примыканий на км 26 + 140 и км 36 + 390 является частью автомобильной дороги общего пользования регионального значения ст. Егорлыкская – г. Сальск в Целинском районе. Начало трассы проектируемого участка автомобильной дороги (ПК 0 + 00) соответствует км 26 + 102 и км 36 + 049 на оси существующего асфальтобетонного покрытия автомобильной дороги общего пользования регионального значения ст. Егорлыкская – г. Сальск. Конец трассы проектируемого участка транспортной развязки автомобильной дороги соответствует км 26 + 485 и км 36 + 455 на оси асфальтобетонного покрытия существующей автомобильной дороги общего пользования регионального значения ст. Егорлыкская – г. Сальск.

Каталог координат поворотных точек красных линий приведен в таблице № 2.

Таблица № 2

№ точки	X	Y
1	2	3
Красная линия 1		
1	344383,54	2299896,38
2	344394,41	2300004,01
3	344408,27	2300120,94
4	344419,42	2300237,09

1	2	3
5	344420,38	2300255,25
6	344419,11	2300267,59
Красная линия 2		
8	344383,99	2300282,94
9	344382,66	2300261,61
10	344288,50	2300237,47
11	344256,16	2300298,58
12	344233,78	2300285,10
Красная линия 3		
12	344233,78	2300285,10
13	344275,33	2300182,42
14	344296,82	2300133,46
15	344306,10	2300125,01
16	344319,41	2300079,62
17	344330,20	2300010,14
18	344336,34	2299962,13
19	344341,80	2299900,16
Красная линия 4		
20	343671,01	2307479,07
21	343670,12	2307505,51
22	343670,22	2307529,63
23	343674,19	2307550,48
24	343685,99	2307578,07
25	343697,35	2307609,49
26	343706,14	2307647,03
27	343730,11	2307680,84
28	343748,91	2307702,31
Красная линия 5		
29	343730,02	2307718,61
30	343702,58	2307697,39
31	343645,88	2307691,38
32	343639,16	2307738,73
33	343636,54	2307767,54
34	343634,95	2307817,13
35	343634,44	2307832,10
36	343633,64	2307846,30
Красная линия 6		
37	343603,65	2307843,74
38	343603,93	2307744,96
39	343578,94	2307679,94
40	343570,68	2307659,99
41	343561,22	2307630,57
42	343560,68	2307609,86
43	343569,37	2307555,98

1	2	3
44	343562,61	2307515,76
Красная линия 7		
45	343587,12	2307507,12
46	343593,56	2307517,92
47	343603,95	2307541,62
48	343616,16	2307547,84
49	343631,12	2307543,43
50	343639,48	2307527,38
51	343645,21	2307476,15

2. Характеристика автомобильной дороги общего пользования регионального значения

В соответствии с принятой категорией и техническим заданием на проектирование приняты расчетные технические параметры участка автомобильной дороги общего пользования регионального значения «Реконструкция примыканий на автомобильной дороге общего пользования регионального значения «ст. Егорлыкская – г. Сальск на км 26 + 140 и км 36 + 390 в Целинском районе».

Технические параметры автомобильной дороги общего пользования регионального значения «Реконструкция примыканий на автомобильной дороге общего пользования регионального значения «ст. Егорлыкская – г. Сальск на км 26 + 140 и км 36 + 390 в Целинском районе» в таблице № 3.

Таблица № 3

№ п/п	Параметры дороги	Единица измерения	Значение
1	2	3	4
1.	Категория автомобильной дороги	–	II
2.	Строительная длина: участок на км 26 + 140 участок на км 36 + 390	метров	738,85 825,10
3.	Расчетная скорость движения	километров в час	50
4.	Число полос движения	штук	2 – 4
5.	Ширина проезжей части	метров	7,0 – 15,0
6.	Тип дорожной одежды	–	капитальный
7.	Вид покрытия	–	асфальтобетон
8.	Расчетные нагрузки		115 кН, А11, НК-80.

В соответствии с Федеральным законом от 02.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» для автомобильной дороги общего пользования регионального значения «Реконструкция примыканий на автомобильной дороге общего пользования регионального значения «ст. Егорлыкская – г. Сальск на км 26 + 140 и км 36 + 390 в Целинском районе» установлена граница зоны с особыми условиями использования территории – придорожная полоса.

Координаты поворотных точек границ устанавливаемой придорожной полосы представлены в таблице № 4.

Таблица № 4

№ точки	X	Y
1	2	3
Придорожная полоса		
Контур 1		
1	344383,54	2299896,38
2	344394,41	2300004,01
3	344408,27	2300120,94
4	344419,42	2300237,09
5	344420,38	2300255,25
6	344419,11	2300267,59
52	344493,72	2300275,27
53	344495,27	2300251,29
54	344482,75	2300112,11
55	344458,16	2299888,84
Контур 2		
8	344383,99	2300282,94
9	344382,66	2300261,61
10	344288,50	2300237,47
11	344256,16	2300298,58
12	344233,78	2300285,10
56	344322,45	2300333,66
57	344364,03	2300334,26
Контур 3		
12	344233,78	2300285,10
13	344275,33	2300182,42
14	344296,82	2300133,46
15	344306,10	2300125,01
16	344319,41	2300079,62
17	344330,20	2300010,14
18	344336,34	2299962,13
19	344341,80	2299900,16
58	344267,09	2299893,58
59	344261,76	2299954,08
60	344246,05	2300063,24
61	344164,26	2300256,97
Контур 4		
20	343671,01	2307479,07

1	2	3
21	343670,12	2307505,51
22	343670,22	2307529,63
23	343674,19	2307550,48
24	343685,99	2307578,07
25	343697,35	2307609,49
26	343706,14	2307647,03
27	343730,11	2307680,84
28	343748,91	2307702,31
62	343805,34	2307652,91
63	343775,82	2307615,63
64	343770,37	2307592,38
65	343756,52	2307552,57
66	343746,34	2307528,46
67	343745,96	2307481,58
Контур 5		
29	343730,02	2307718,61
30	343702,58	2307697,39
31	343645,88	2307691,38
32	343639,16	2307738,73
33	343636,54	2307767,54
34	343634,95	2307817,13
35	343634,44	2307832,10
36	343633,64	2307846,30
68	343715,01	2307738,01
69	343708,52	2307850,52
Контур 6		
37	343603,65	2307843,74
38	343603,93	2307744,96
39	343578,94	2307679,94
40	343570,68	2307659,99
41	343561,22	2307630,57
42	343560,68	2307609,86
43	343569,37	2307555,98
44	343562,61	2307515,76
70	343488,65	2307528,20
71	343493,36	2307556,24
72	343486,64	2307597,92
73	343486,24	2307632,49
74	343489,82	2307653,54
75	343499,28	2307682,96

1	2	3
76	343528,89	2307758,78
77	343528,65	2307843,53
Контур 7		
45	343587,12	2307507,12
46	343593,56	2307517,92
47	343603,95	2307541,62
48	343616,16	2307547,84
49	343631,12	2307543,43
50	343639,48	2307527,38
51	343645,21	2307476,15
78	343571,81	2307467,38

Заместитель начальника
управления документационного
обеспечения Правительства
Ростовской области – начальник
отдела нормативных документов

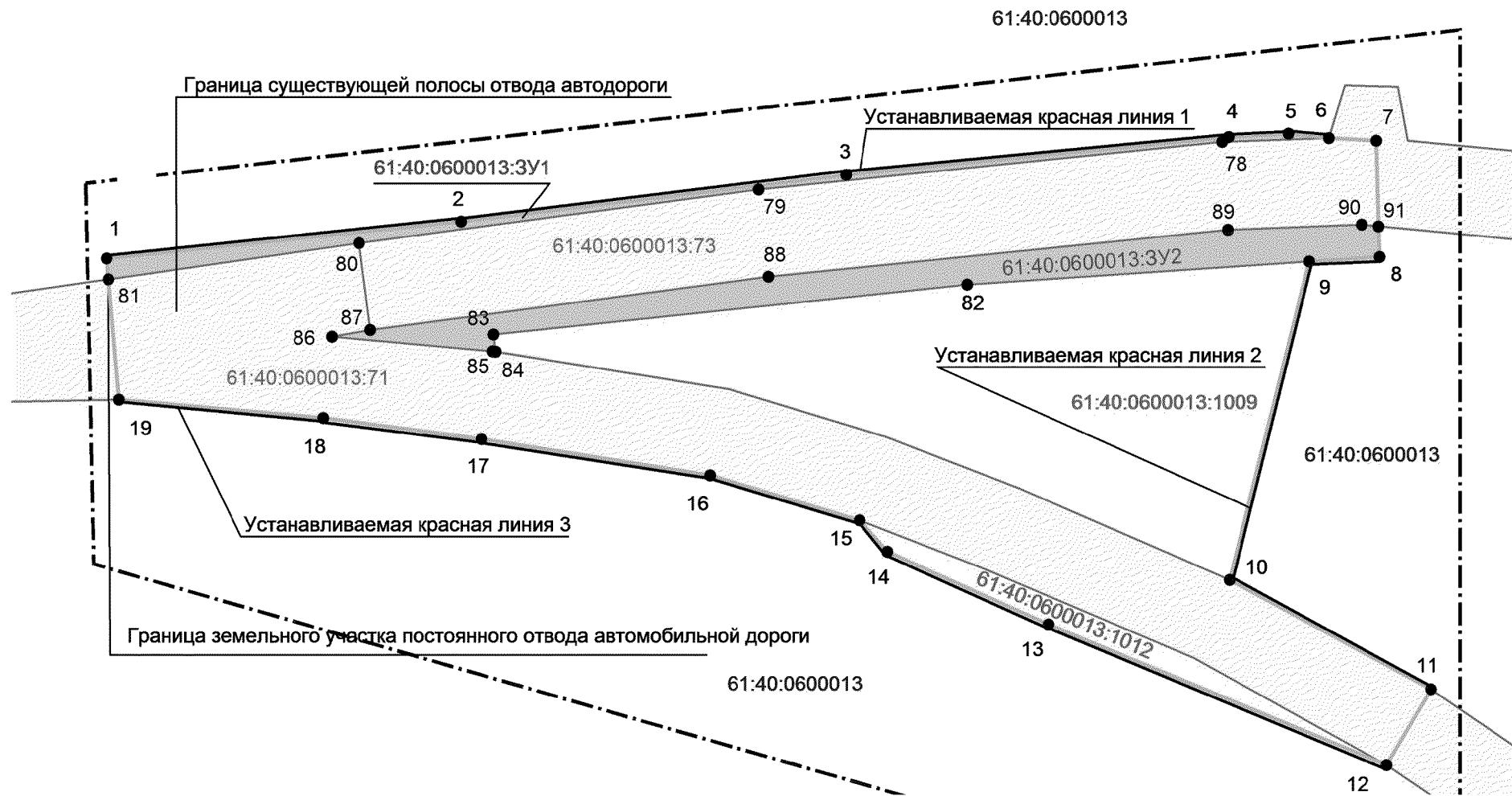


В.В. Сечков

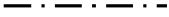




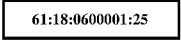


Приложение № 4
к постановлению
Правительства
Ростовской области
от 16.06.2020 № 547

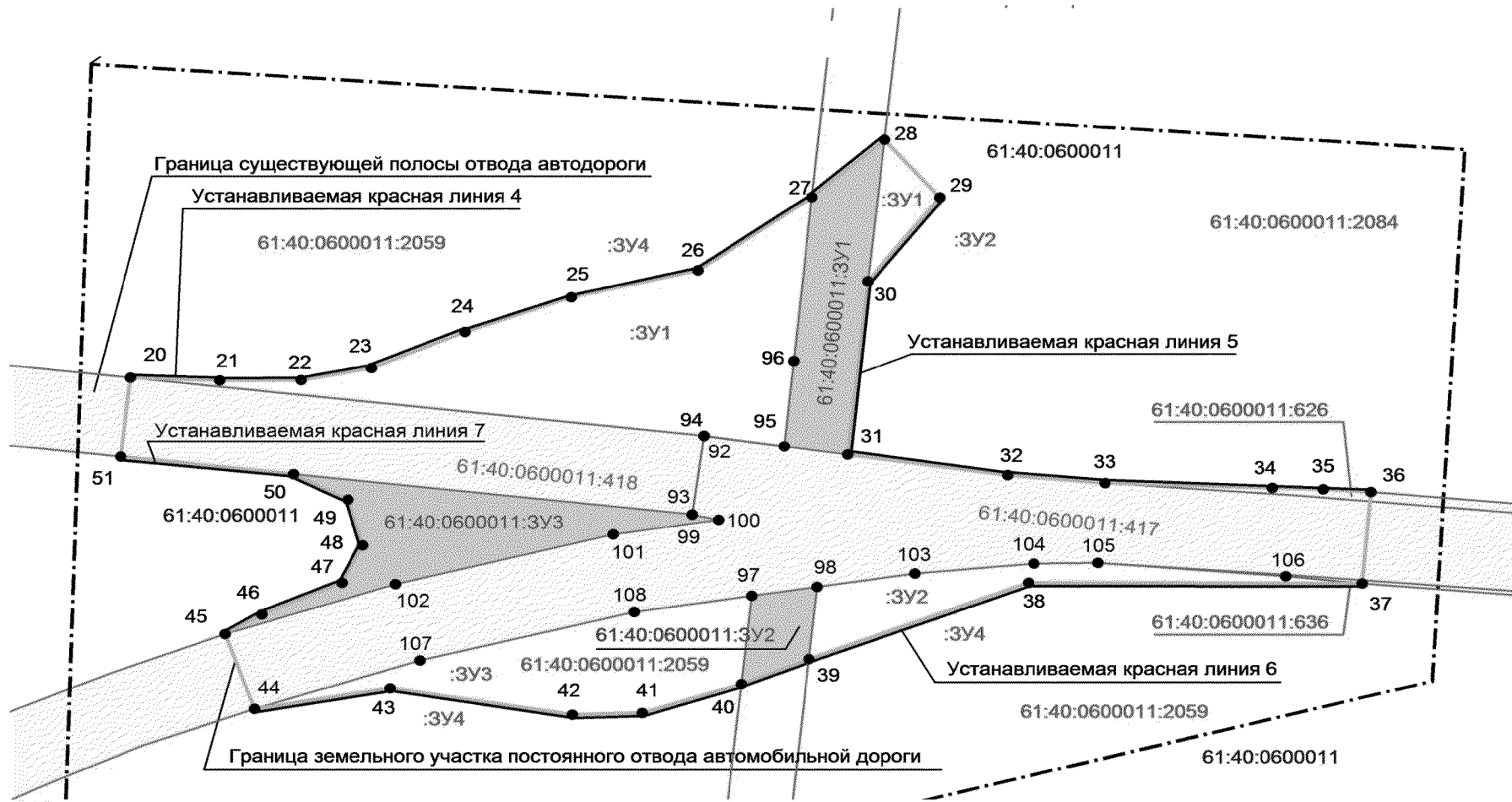
ЧЕРТЕЖ
межевания территории размещения автомобильной дороги
общего пользования регионального значения «Реконструкция примыканий на автомобильной дороге общего
пользования регионального значения «ст. Егорлыкская – г. Сальск на км 26 + 140 и км 36 + 390 в Целинском районе»





Условные обозначения:

-  - граница подготовки проекта межевания;
-  - граница отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения «Реконструкция примыканий на автомобильной дороге общего пользования регионального значения «ст. Егорлыкская – г. Сальск на км 26 + 140 и км 36 + 390 в Целинском районе»;
-  - номер точки отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения «Реконструкция примыканий на автомобильной дороге общего пользования регионального значения «ст. Егорлыкская – г. Сальск на км 26 + 140 и км 36 + 390 в Целинском районе»;
-  - красная линия;
-  - земельный участок, образуемый из земель, государственная собственность на которые не разграничена;
-  - граница и кадастровый номер существующих земельных участков;
-  - земельный участок, находящийся в государственной собственности Ростовской области;
-  - граница кадастрового квартала.



Приложение № 5
к постановлению
Правительства
Ростовской области
от 16.06.2020 № 547

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
к проекту межевания территории размещения
автомобильной дороги общего пользования регионального
значения «Реконструкция примыканий на автомобильной дороге
общего пользования регионального значения «ст. Егорлыкская –
г. Сальск на км 26 + 140 и км 36 + 390 в Целинском районе»

Общие положения

Проект межевания территории разработан на основании проекта планировки территории размещения автомобильной дороги общего пользования регионального значения «Реконструкция примыканий на автомобильной дороге общего пользования регионального значения «ст. Егорлыкская – г. Сальск на км 26 + 140 и км 36 + 390 в Целинском районе».

Основными задачами проекта межевания являются:

- определение местоположения границ земельных участков, образуемых из земель, государственная собственность на которые не разграничена;
- определение местоположения границ земельных участков, образуемых с целью дальнейшего изъятия для государственных нужд Ростовской области;
- определение границ отвода земель для организации строительства.

В проекте межевания территории в границах зоны планируемого размещения сформирована полоса отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения «Реконструкция примыканий на автомобильной дороге общего пользования регионального значения «ст. Егорлыкская – г. Сальск на км 26 + 140 и км 36 + 390 в Целинском районе» общей площадью 64 678 кв. метров.

Каталог координат поворотных точек полосы отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения «Реконструкция примыканий на автомобильной дороге общего пользования регионального значения «ст. Егорлыкская – г. Сальск на км 26 + 140 и км 36 + 390 в Целинском районе» приведен в таблице № 1.

Таблица № 1

№ точки	X	Y
1	2	3
Контур 1		
1	344383,54	2299896,38
2	344394,41	2300004,01

1	2	3
3	344408,27	2300120,94
4	344419,42	2300237,09
5	344420,38	2300255,25
6	344419,11	2300267,59
7	344418,35	2300281,94
8	344383,99	2300282,94
9	344382,66	2300261,61
10	344288,50	2300237,47
11	344256,16	2300298,58
12	344233,78	2300285,10
13	344275,33	2300182,42
14	344296,82	2300133,46
15	344306,10	2300125,01
16	344319,41	2300079,62
17	344330,20	2300010,14
18	344336,34	2299962,13
19	344341,80	2299900,16
Контур 2		
20	343671,01	2307479,07
21	343670,12	2307505,51
22	343670,22	2307529,63
23	343674,19	2307550,48
24	343685,99	2307578,07
25	343697,35	2307609,49
26	343706,14	2307647,03
27	343730,11	2307680,84
28	343748,91	2307702,31
29	343730,02	2307718,61
30	343702,58	2307697,39
31	343645,88	2307691,38
32	343639,16	2307738,73
33	343636,54	2307767,54
34	343634,95	2307817,13
35	343634,44	2307832,10
36	343633,64	2307846,30
37	343603,65	2307843,74
38	343603,93	2307744,96
39	343578,94	2307679,94
40	343570,68	2307659,99
41	343561,22	2307630,57
42	343560,68	2307609,86
43	343569,37	2307555,98
44	343562,61	2307515,76
45	343587,12	2307507,12
46	343593,56	2307517,92
47	343603,95	2307541,62

1	2	3
48	343616,16	2307547,84
49	343631,12	2307543,43
50	343639,48	2307527,38
51	343645,21	2307476,15

Границы земельного участка для целей размещения автодороги подлежат образованию.

В границы земельного участка, формируемого под автодорогу, частично попадают:

земельные участки, находящиеся в собственности Ростовской области;
земельные участки, государственная собственность на которые не разграничена;

земельные участки, находящиеся в частной собственности и подлежащие изъятию для государственных нужд Ростовской области.

Земельные участки в полосе отвода автомобильной дороги, находящиеся в собственности Ростовской области, представлены: земельными участками с кадастровыми номерами 61:40:0600013:71, 61:40:0600013:73, 61:40:0600011:417, 61:40:0600011:418, 61:40:0600011:626, 61:40:0600011:636, имеющими категорию «земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения», на которых располагается существующая автомобильная дорога ст. Егорлыкская – г. Сальск. Указанные земельные участки разделу не подлежат, так как в последующем будут использоваться для нужд эксплуатации рассматриваемой автодороги.

Земельные участки в полосе отвода автодороги, государственная собственность на которые не разграничена, подлежат образованию.

Всего подлежит образованию 5 земельных участков из земель, государственная собственность на которые не разграничена:

в границах кадастрового квартала 61:40:0600013:

61:40:0600013:ЗУ1 площадью 863 кв. метра,

61:40:0600013:ЗУ2 площадью 2 645 кв. метров;

в границах кадастрового квартала 61:40:0600011:

61:40:0600011:ЗУ1 площадью 1 783 кв. метра,

61:40:0600011:ЗУ2 площадью 501 кв. метр,

61:40:0600011:ЗУ3 площадью 2 139 кв. метров.

Каталог координат поворотных точек границ земельных участков, образуемых из земель, государственная собственность на которые не разграничена, приведен в таблице № 2.

Таблица № 2

№ п/п	№ точки	X	Y
1	2	3	4
1.	Образуемый земельный участок 61:40:0600013:ЗУ1, разрешенный вид использования – «автомобильный транспорт»		
	1	344383,54	2299896,38

1	2	3	4
	2	344394,41	2300004,01
	3	344408,27	2300120,94
	4	344419,42	2300237,09
	5	344420,38	2300255,25
	6	344419,11	2300267,59
	78	344417,94	2300235,19
	79	344403,87	2300094,41
	80	344388,07	2299973,01
	81	344377,36	2299896,94
	Площадь – 863 кв. метра		
2.	Образуемый земельный участок 61:40:0600013:3У2, разрешенный вид использования – «автомобильный транспорт»		
	8	344383,99	2300282,94
	9	344382,66	2300261,61
	82	344375,73	2300157,76
	83	344361,00	2300013,82
	84	344355,91	2300014,50
	85	344356,04	2300013,67
	86	344360,44	2299964,73
	87	344362,39	2299976,45
	88	344378,06	2300097,41
	89	344391,99	2300236,95
	90	344393,46	2300277,50
	91	344392,98	2300282,68
	Площадь – 2 645 кв. метров		
3.	Образуемый земельный участок 61:40:0600011:3У1, разрешенный вид использования – «автомобильный транспорт»		
	27	343730,11	2307680,84
	28	343748,91	2307702,31
	30	343702,58	2307697,39
	31	343645,88	2307691,38
	92	343651,91	2307648,87
	93	343626,28	2307645,40
	94	343652,00	2307648,87
	95	343648,61	2307672,59
	96	343676,47	2307675,39
Площадь – 1 783 кв. метра			
4.	Образуемый земельный участок 61:40:0600011:3У2, разрешенный вид использования – «автомобильный транспорт»		
	39	343578,94	2307679,94
	40	343570,68	2307659,99
	97	343599,64	2307663,09
	98	343602,56	2307682,41

1	2	3	4
	Площадь – 501 кв. метр		
5.	Образуемый земельный участок 61:40:0600011:3У3, разрешенный вид использования – «автомобильный транспорт»		
	99	343626,20	2307645,39
	100	343624,43	2307653,18
	101	343619,73	2307622,03
	102	343603,42	2307557,54
	45	343587,12	2307507,12
	46	343593,56	2307517,92
	47	343603,95	2307541,62
	48	343616,16	2307547,84
	49	343631,12	2307543,43
	50	343639,48	2307527,38
	Площадь – 2 139 кв. метров		

Земельные участки, находящиеся в частной собственности, полностью или частично попадающие в границы полосы отвода автомобильной дороги, подлежат изъятию для государственных нужд Ростовской области.

Перечень земельных участков, находящихся в частной собственности, приведен в таблице № 3.

Таблица № 3

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Общая площадь участка (кв. метров)	Площадь, подлежащая изъятию для государственных нужд Ростовской области (кв. метров)
1	2	3	4
1.	61:40:0600013:1009	10722	10722
2.	61:40:0600013:1012	982	982
3.	61:40:0600011:2084	1 417 812	424
Многоконтурные земельные участки			
4.	61:40:0600011:2059	7 875 815	9654

Земельные участки, полностью или частично попадающие в полосу отвода автодороги, подлежат изъятию для государственных нужд Ростовской области.

Каталог координат, образуемых путем раздела земельных участков, находящихся в частной собственности, подлежащих изъятию для государственных нужд Ростовской области, приведен в таблице № 4.

Таблица № 4

№ п/п	№ точки	X	Y
1	2	3	4
Земельные участки, представляющие собой землепользования			
1.	Земельные участки, образуемые путем раздела земельного участка с кадастровым номером 61:40:0600011:2084		

1	2	3	4
	:ЗУ1 – подлежит изъятию		
	28	343748,91	2307702,31
	29	343730,02	2307718,61
	30	343702,58	2307697,39
	Площадь – 424 кв. метра		
	:ЗУ2 – не подлежит изъятию		
	Внешняя граница		
	28	343748,91	2307702,31
	29	343730,02	2307718,61
	30	343702,58	2307697,39
	31	343645,88	2307691,38
	32	343639,16	2307738,73
	33	343636,54	2307767,54
	34	343634,95	2307817,13
	35	343634,44	2307832,10
	36	343633,64	2307846,30
	109	343624,74	2307946,69
	110	343604,17	2308142,86
	111	343588,48	2308277,27
	112	343587,09	2308289,16
	113	343578,88	2308359,52
	114	343532,89	2308791,07
	115	343530,62	2308812,32
	116	343528,19	2308835,07
	117	343501,61	2309092,24
	118	344504,35	2309195,56
	119	344533,70	2308904,31
	120	344534,05	2308900,82
	121	344535,43	2308887,09
	122	344565,20	2308604,50
	123	344550,68	2308603,45
	124	344560,61	2308504,66
	125	344579,75	2308506,02
	126	344590,25	2308398,00
	127	344590,54	2308394,99
	128	344599,10	2308306,94
	129	344629,78	2308007,81
	130	344652,64	2307777,64
	131	344567,94	2307769,61
	132	344565,42	2307789,05
	Внутренняя граница 1		
	133	344590,62	2308376,93
	134	344590,62	2308377,13
	135	344590,32	2308377,13
	136	344590,32	2308376,93
	Внутренняя граница 2		

1	2	3	4
	137	344639,58	2307895,18
	138	344639,58	2307895,38
	139	344639,28	2307895,38
	140	344639,28	2307895,18
	Внутренняя граница 3		
	141	344622,97	2308058,35
	142	344622,97	2308058,55
	143	344622,67	2308058,55
	144	344622,67	2308058,35
	Внутренняя граница 4		
	145	344582,77	2308454,64
	146	344582,77	2308454,84
	147	344582,47	2308454,84
	148	344582,47	2308454,64
	Внутренняя граница 5		
	149	344647,89	2307813,59
	150	344647,89	2307813,79
	151	344647,59	2307813,79
	152	344647,59	2307813,59
	Внутренняя граница 6		
	153	344598,49	2308299,23
	154	344598,49	2308299,43
	155	344598,19	2308299,43
	156	344598,19	2308299,23
	Внутренняя граница 7		
	157	344614,66	2308139,94
	158	344614,66	2308140,14
	159	344614,36	2308140,14
	160	344614,36	2308139,94
	Внутренняя граница 8		
	161	344606,36	2308221,53
	162	344606,36	2308221,73
	163	344606,06	2308221,73
	164	344606,06	2308221,53
	Внутренняя граница 9		
	165	344631,28	2307976,76
	166	344631,28	2307976,97
	167	344630,98	2307976,97
	168	344630,98	2307976,76
	Площадь – 1 417 388 кв. метров		
	Многоконтурные земельные участки		
2.	Земельные участки, образуемые путем раздела земельного участка с кадастровым номером 61:40:0600011:2059		
	:ЗУ1 – подлежит изъятию		
	20	343671,01	2307479,07
	21	343670,12	2307505,51

1	2	3	4
	22	343670,22	2307529,63
	23	343674,19	2307550,48
	24	343685,99	2307578,07
	25	343697,35	2307609,49
	26	343706,14	2307647,03
	27	343730,11	2307680,84
	96	343676,47	2307675,39
	95	343648,61	2307672,59
	94	343652,00	2307648,87
	Площадь – 5 593 кв. метра		
	:ЗУ2 – подлежит изъятию		
	37	343603,65	2307843,74
	38	343603,93	2307744,96
	39	343578,94	2307679,94
	98	343602,56	2307682,41
	103	343606,93	2307711,32
	104	343610,25	2307746,51
	105	343610,40	2307765,46
	106	343606,07	2307821,08
	Площадь – 1 363 кв. метра		
	:ЗУ3 – подлежит изъятию		
	97	343599,64	2307663,09
	40	343570,68	2307659,99
	41	343561,22	2307630,57
	42	343560,68	2307609,86
	43	343569,37	2307555,98
	44	343562,61	2307515,76
	107	343578,43	2307564,72
	108	343594,36	2307628,12
	Площадь – 2 698 кв. метров		
	:ЗУ4 – не подлежит изъятию		
	Площадь – 7 866 161 кв. метр		

Заместитель начальника
управления документационного
обеспечения Правительства
Ростовской области – начальник
отдела нормативных документов



В.В. Сечков