

**МИНИСТЕРСТВО
СТРОИТЕЛЬСТВА, ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА
ОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

19.11.2019

№ 49-п

г. Омск

Об утверждении проекта планировки, проекта межевания территории линейного объекта регионального значения «Подготовка документации по планировке территории и кадастровых работ по объекту: Окружная дорога г. Омска, участок Федоровка – Александровка»

В соответствии со статьями 42, 43, 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации, пунктом 18.9 статьи 3 Закона Омской области «О регулировании градостроительной деятельности в Омской области», постановлением Правительства Омской области от 19 августа 2009 года № 156-п «Об утверждении Схемы территориального планирования Омской области», государственной программой Омской области «Развитие транспортной системы в Омской области», утвержденной постановлением Правительства Омской области от 16 октября 2013 года № 262-п приказываю:

Утвердить проект планировки, проект межевания территории линейного объекта регионального значения «Подготовка документации по планировке территории и кадастровых работ по объекту: Окружная дорога г. Омска, участок Федоровка – Александровка» (далее – объект), в том числе:

- 1) Положение о размещении объекта согласно приложению № 1 к настоящему приказу;
- 2) чертеж планировки территории объекта согласно приложению № 2 к настоящему приказу;
- 3) чертеж межевания территории объекта согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

Исполняющий обязанности Министра

Р.Г. Минуллин

Приложение № 1
к приказу Министерства строительства,
транспорта и дорожного хозяйства
Омской области
от 19.11.2019 № 49-н

ПОЛОЖЕНИЕ

о размещении линейного объекта регионального значения
«Подготовка документации по планировке территории и кадастровых работ
по объекту: Окружная дорога г. Омска, участок Федоровка – Александровка»
(далее – объект)

1. Основные характеристики и назначение планируемого для размещения объекта

1. Проект планировки и проект межевания территории объекта (далее – проект) подготовлен на основании распоряжения Министерства строительства и жилищно-коммунального комплекса Омской области от 13 сентября 2016 года № 201-рп «О подготовке проекта планировки, проекта межевания территории» и выполнен в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации, иных нормативных правовых актов Российской Федерации, Омской области, муниципальных правовых актов города Омска и с учетом положений действующей градостроительной документации, в том числе:

1) Схемы территориального планирования Омской области, утвержденной постановлением Правительства Омской области от 19 августа 2009 года № 156-п;

2) Схемы территориального планирования Омского муниципального района, утвержденной решением Совета Омского муниципального района Омской области от 15 марта 2012 года № 8;

3) Схемы территориального планирования Любинского муниципального района, утвержденной решением Совета Любинского муниципального района Омской области от 28 марта 2013 года № 12;

4) Схемы территориального планирования Марьяновского муниципального района, утвержденной решением Совета Марьяновского муниципального района Омской области от 27 декабря 2012 года № 88/13.

2. Строительство объекта предусмотрено в соответствии с государственной программой Омской области «Развитие транспортной системы в Омской области», утвержденной постановлением Правительства Омской области от 16 октября 2013 года № 262-п.

3. Реализация проекта предусмотрена в 3 этапа, включающая в себя полный цикл последовательных действий, охватывающих весь процесс проектирования и строительства:

- 1) 1 этап: от пикета 17+87 до пикета 172+55,37;
- 2) 2 этап: от пикета 0+00 до пикета 17+87;
- 3) 3 этап: от пикета 172+55,37 до пикета 185+95,43.

4. Начало трассы объекта находится на расстоянии 1,25 км от путепровода транспортной развязки со стороны автомобильной дороги Р-402 Тюмень-Ялуторовск-Ишим-Омск направления Тюмень-Омск, конец трассы объекта – на транспортной развязке в месте пересечения окружной дороги с автомобильной дорогой Р-254 «Иртыш» Челябинск-Курган-Омск-Новосибирск. Объект последовательно пересекает железную дорогу федерального значения у станции Петрушенко, реку Камышловка и трассу автомобильной дороги федерального значения Р-254 «Иртыш» Челябинск-Курган-Омск-Новосибирск.

5. Функциональным назначением объекта является перевозка грузов, обеспечение круглогодичного, непрерывного, безопасного и удобного движения автомобилей с расчетными скоростями и нагрузками.

В состав объекта входят следующие конструктивные элементы:

- 1) линейная часть: участки автомобильной дороги;
- 2) искусственные дорожные сооружения: путепровод через железную дорогу, мост через реку Камышловка, транспортная развязка на пересечении с автомобильной дорогой федерального значения Р-254 «Иртыш» Челябинск-Курган-Омск-Новосибирск (конец трассы), водопропускные трубы на основной дороге, на транспортной развязке и на примыканиях.

Основные технические характеристики объекта приведены в таблице № 1.

Таблица № 1

Основные технические характеристики объекта

№ п/п	Наименование показателей	Параметры
1	Общая протяженность, км	18,595
2	Техническая категория	II
для линейной части объекта:		
3	Расчетная скорость движения, км/час	120
4	Расчетная интенсивность движения, автомобилей/сутки	6000
5	Пропускная способность, автомобилей/час	250
6	Ширина полосы движения, м	3,5-3,75
7	Количество полос движения, штук	2
8	Ширина земляного полотна, м	15
9	Ширина обочины, м	не менее – 3,75-2,5
10	Ширина укрепленной полосы обочины, м	0,75-0,50
11	Ширина остановочной полосы, м	2,50
12	Наибольший продольный уклон, %	40
для съездов транспортной развязки в 2-уровнях типа «клеверный лист»:		
13	Расчетная скорость движения, км/час	60-40

14	Ширина проезжей части, м	5-5,5
15	Ширина обочины, м	1,5-3,0
16	Наибольший продольный уклон, %	40
для искусственных дорожных сооружений		
17	Длина путепровода через железную дорогу Тюмень – Омск, м	83,2
18	Высота путепровода через железную дорогу Тюмень – Омск, м	1,51
19	Длина моста через реку Камышловка, м	65,51
20	Длина путепровода, в составе транспортной развязки на пересечении с автомобильной дорогой Р254 «Иртыш» Челябинск – Курган – Петропавловск – Омск – Новосибирск, м	79,08
21	Строительная длина водопропускных труб (диаметром 1250 мм) на основной дороге:, шт/м	8/185,37
22	Строительная длина водопропускных труб (диаметром 750 мм) на примыканиях, шт/м	8/105
23	Строительная длина водопропускных труб (диаметром 1000 мм) на съездах транспортной развязки, шт/м	6/108,76

6. В границах проектирования объекта расположены существующие инженерных коммуникации, кабели связи, воздушные линии электропередач (6, 10 киловольт), воздушные линии электропередач 110 киловольт регионального значения, воздушные линии электропередач 220 киловольт федерального значения), контактная воздушная электросеть подвижного состава железной дороги (3,3 киловольт), линия электрохимической защиты труб, магистральные водопроводы регионального значения, магистральные нефтепровод и нефтепродуктопровод федерального значения.

2. Перечень субъектов Российской Федерации, перечень муниципальных районов, городских округов в составе субъектов Российской Федерации, перечень поселений, населенных пунктов, внутригородских территорий городов федерального значения, на территориях которых устанавливаются зоны планируемого размещения линейных объектов

7. Зона планируемого размещения объекта установлена на территориях Дружинского и Лузинского сельских поселений Омского муниципального района Омской области, Камышловского сельского поселения Любинского муниципального района Омской области, Степнинского и Шариповского сельских поселений Марьяновского муниципального района Омской области.

8. В проекте выделены границы элемента планировочной структуры в соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 25 апреля 2017 года № 738/пр «Об утверждении видов элементов планировочной структуры», согласно которому элементом планировочной структуры является

территория, занятая линейным объектом и (или) зона планируемого размещения линейного объекта.

9. В соответствии с пунктом 2 Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 12 мая 2017 года № 564, граница проекта установлена по внешним границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения объекта зон с особыми условиями использования территорий, которые подлежат установлению в связи с размещением объекта.

10. Зоной с особыми условиями использования территорий, которая подлежит установлению в связи с размещением объекта в соответствии с Федеральным законом «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» являются придорожные полосы автомобильных дорог – территории, которые прилегают с обеих сторон к полосе отвода автомобильной дороги. Размер каждой придорожной полосы в проекте принят 150 м – для участков автомобильных дорог, построенных для объездов городов с численностью населения свыше двухсот пятидесяти тысяч человек (г. Омск – город с населением более миллиона человек). Площадь территории в границах проекта – 756,5 га.

11. В границах придорожных полос устанавливается особый режим использования земельных участков (частей земельных участков) в целях обеспечения требований безопасности дорожного движения, а также нормальных условий реконструкции, капитального ремонта, содержания автомобильной дороги, ее сохранности с учетом перспектив развития автомобильной дороги.

12. В состав территории проекта входят земли сельскохозяйственного назначения, земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения, земли лесного фонда и земли водного фонда. Земли населенных пунктов, земли запаса в границах проекта отсутствуют.

3. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения объекта, зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащие переносу (переустройству) из зон планируемого размещения объекта

13. Проект разработан в местной системе координат Омской области МСК-55 (далее – МСК-55), применяемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости.

14. В границах проектируемой территории отсутствуют существующие ранее установленные красные линии. Проектом не предусматривается

установление красных линий в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации.

15. На проектируемой территории выделены зоны планируемого размещения объекта и планируемого размещения линии электроснабжения 10 киловольт.

Границы зоны планируемого размещения объекта установлены по границе полосы отвода, определенной в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 2 сентября 2009 года № 717 «О нормах отвода земель для размещения автомобильных дорог и (или) объектов дорожного сервиса». Границы зоны планируемого размещения линии электроснабжения 10 киловольт установлены по охранной зоне.

К полосе отвода автомобильной дороги отнесены земельные участки, которые предназначены для размещения конструктивных элементов автомобильной дороги, дорожных сооружений и на которых расположены или могут располагаться объекты дорожного сервиса.

16. Перечень координат характерных точек границ зон планируемого размещения объекта (МСК – 55) приведен в таблице № 2. Перечень координат характерных точек границ зоны планируемого размещения линии электроснабжения 10 киловольт приведен в таблице № 3.

Таблица № 2

ПЕРЕЧЕНЬ
координат характерных точек границ зон планируемого
размещения объекта (МСК-55)

№№ точки	X	Y
1	485943,32	1326674,34
2	485978,28	1326672,84
3	485973,03	1326549,71
4	486117,96	1326489,51
5	486222,79	1326485,31
6	486268,68	1326483,35
7	486238,61	1326457,97
8	486218,72	1326446,33
9	486148,68	1326430,46
10	486122,90	1326431,49
11	485965,96	1326384,08
12	485960,72	1326261,20
13	485925,75	1326262,70
14	485931,00	1326385,83
15	485785,75	1326445,80
16	485729,66	1326448,18
17	485312,16	1326465,90
18	485239,58	1326468,99
19	485200,09	1326470,27

№№ точки	X	Y
20	485160,59	1326470,77
21	485121,08	1326470,47
22	485081,59	1326469,38
23	485042,13	1326467,51
24	485002,71	1326464,84
25	484963,36	1326461,39
26	484924,08	1326457,15
27	484901,15	1326454,21
28	484884,90	1326452,12
29	484845,82	1326446,32
30	484806,86	1326439,73
31	484768,05	1326432,37
32	484729,39	1326424,23
33	484690,90	1326415,32
34	484652,60	1326405,64
35	484614,50	1326395,21
36	484576,61	1326384,00
37	484531,71	1326369,62
38	484464,41	1326345,89

№№ точки	X	Y
39	484427,54	1326331,70
40	484390,96	1326316,78
41	484354,69	1326301,12
42	484318,73	1326284,75
43	484283,12	1326267,66
44	484247,85	1326249,87
45	484212,94	1326231,36
46	484178,41	1326212,16
47	484144,27	1326192,29
48	483962,15	1326083,64
49	483962,18	1326083,78
50	483848,12	1326015,81
51	482889,71	1325444,74
52	482879,61	1325438,72
53	482792,60	1325386,88
54	482790,91	1325385,87
55	482709,83	1325337,56
56	482619,90	1325283,97
57	482602,24	1325273,45
58	482508,91	1325217,83
59	482418,16	1325163,76
60	482301,74	1325094,39
61	482256,45	1325067,41
62	482197,95	1325032,56
63	482158,04	1325008,77
64	482099,20	1324973,71
65	482044,76	1324941,27
66	482028,57	1324931,63
67	482005,16	1324917,86
68	481986,33	1324907,05
69	481967,39	1324896,38
70	481948,36	1324885,90
71	481929,23	1324875,59
72	481910,02	1324865,45
73	481868,69	1324843,11
74	481826,52	1324819,73
75	481813,52	1324812,61
76	481805,17	1324808,69
77	481796,23	1324804,48
78	481787,40	1324800,24
79	481779,95	1324796,59
80	481778,67	1324795,96
81	481770,08	1324791,61
82	481761,63	1324787,16
83	481753,34	1324782,58
84	481752,02	1324781,81
85	481731,80	1324769,42
86	481721,16	1324762,00

№№ точки	X	Y
87	481712,26	1324755,20
88	481709,43	1324753,03
89	481698,14	1324743,49
90	481687,34	1324733,41
91	481677,03	1324722,82
92	481667,67	1324712,32
93	481658,03	1324700,19
94	481649,37	1324688,19
95	481643,60	1324679,15
96	481633,84	1324663,08
97	481627,01	1324649,99
98	481620,82	1324636,55
99	481615,29	1324622,85
100	481610,44	1324608,88
101	481607,56	1324599,11
102	481606,26	1324594,71
103	481602,78	1324580,35
104	481601,45	1324573,40
105	481600,00	1324565,84
106	481597,93	1324551,21
107	481596,57	1324536,49
108	481595,93	1324521,71
109	481596,00	1324506,95
110	481596,79	1324492,19
111	481598,30	1324477,49
112	481600,51	1324462,88
113	481603,44	1324448,39
114	481607,06	1324434,06
115	481611,37	1324419,93
116	481616,37	1324406,02
117	481622,03	1324392,37
118	481627,97	1324379,82
119	481632,26	1324371,47
120	481641,48	1324354,83
121	481651,40	1324338,22
122	481661,80	1324321,52
123	481669,57	1324307,80
124	481683,26	1324286,02
125	481692,38	1324271,56
126	481762,18	1324160,21
127	481802,10	1324089,08
128	481789,71	1324083,00
129	481765,29	1324067,69
130	481752,44	1324059,60
131	481749,39	1324064,43
132	481659,90	1324206,25
133	481650,68	1324219,66
134	481636,73	1324239,29

№№ точки	X	Y
135	481625,12	1324255,63
136	481623,55	1324257,84
137	481613,28	1324272,39
138	481610,01	1324277,58
139	481604,08	1324287,02
140	481598,94	1324295,20
141	481578,16	1324328,23
142	481573,72	1324335,28
143	481566,22	1324347,23
144	481563,47	1324351,60
145	481559,57	1324356,38
146	481556,22	1324361,70
147	481550,91	1324370,14
148	481549,36	1324372,50
149	481544,03	1324380,20
150	481538,59	1324387,59
151	481533,00	1324394,64
152	481527,02	1324401,55
153	481525,88	1324402,80
154	481524,71	1324404,04
155	481522,36	1324406,48
156	481521,16	1324407,69
157	481519,95	1324408,88
158	481518,73	1324410,06
159	481517,50	1324411,23
160	481516,26	1324412,40
161	481515,01	1324413,53
162	481513,74	1324414,66
163	481512,47	1324415,78
164	481511,18	1324416,89
165	481509,88	1324417,98
166	481508,58	1324419,05
167	481507,26	1324420,14
168	481505,93	1324421,20
169	481504,59	1324422,24
170	481503,24	1324423,27
171	481501,88	1324424,29
172	481500,51	1324425,29
173	481499,14	1324426,28
174	481497,75	1324427,27
175	481496,35	1324428,21
176	481494,95	1324429,17
177	481493,53	1324430,11
178	481490,67	1324431,95
179	481489,23	1324432,84
180	481481,32	1324437,42
181	481473,35	1324441,59
182	481465,07	1324445,55

№№ точки	X	Y
183	481456,51	1324449,35
184	481447,71	1324453,03
185	481438,68	1324456,66
186	481429,47	1324460,28
187	481255,99	1324528,34
188	481223,67	1324541,02
189	481096,28	1324590,28
190	481046,22	1324590,88
191	480955,71	1324592,31
192	480939,53	1324592,18
193	480937,81	1324592,22
194	480905,36	1324590,46
195	480868,05	1324589,09
196	480866,69	1324589,53
197	480837,53	1324588,99
198	480835,12	1324588,35
199	480784,42	1324588,20
200	480759,63	1324588,56
201	480715,29	1324589,22
202	480716,63	1324652,21
203	480727,14	1324651,88
204	480745,63	1324651,43
205	480773,90	1324652,07
206	480829,13	1324655,05
207	480842,06	1324655,61
208	480945,22	1324660,19
209	480985,27	1324663,81
210	480989,81	1324664,41
211	480998,86	1324665,89
212	481007,98	1324667,72
213	481015,48	1324669,52
214	481022,39	1324671,46
215	481033,10	1324674,87
216	481044,06	1324679,07
217	481046,71	1324680,08
218	481059,04	1324685,73
219	481071,01	1324692,12
220	481082,58	1324699,21
221	481093,69	1324707,00
222	481104,31	1324715,44
223	481114,40	1324724,51
224	481123,93	1324734,17
225	481132,86	1324744,38
226	481141,15	1324755,12
227	481151,95	1324772,25
228	481155,71	1324777,97
229	481157,72	1324781,87
230	481161,93	1324790,04

№№ точки	X	Y
231	481167,41	1324802,46
232	481171,26	1324812,81
233	481173,33	1324822,14
234	481182,29	1324840,43
235	481180,11	1324849,34
236	481181,59	1324854,70
237	481183,13	1324868,18
238	481183,85	1324881,72
239	481183,75	1324895,32
240	481183,51	1324898,72
241	481182,83	1324908,85
242	481182,02	1324915,18
243	481181,10	1324922,31
244	481178,56	1324935,65
245	481175,21	1324948,79
246	481171,08	1324961,70
247	481166,18	1324974,35
248	481162,24	1324983,06
249	481158,17	1324991,27
250	481153,79	1324999,48
251	481149,15	1325007,68
252	481144,28	1325015,90
253	481119,06	1325057,53
254	481088,55	1325105,91
255	481055,37	1325158,52
256	481017,96	1325221,08
257	480994,19	1325263,46
258	481043,24	1325294,41
259	481111,87	1325186,55
260	481158,33	1325121,32
261	481168,27	1325105,56
262	481184,31	1325080,14
263	481206,68	1325044,67
264	481222,29	1325020,04
265	481227,63	1325012,34
266	481233,08	1325004,96
267	481238,67	1324997,91
268	481244,66	1324991,00
269	481250,50	1324984,90
270	481255,39	1324980,22
271	481260,45	1324975,73
272	481265,68	1324971,45
273	481271,08	1324967,37
274	481276,63	1324963,51
275	481282,32	1324959,86
276	481290,23	1324955,28
277	481298,20	1324951,11
278	481306,49	1324947,15

№№ точки	X	Y
279	481315,04	1324943,35
280	481323,85	1324939,67
281	481332,87	1324936,04
282	481342,08	1324932,43
283	481427,79	1324898,82
284	481547,04	1324852,03
285	481565,33	1324844,96
286	481583,15	1324838,65
287	481591,93	1324835,92
288	481600,61	1324833,57
289	481609,52	1324831,52
290	481614,70	1324830,60
291	481619,90	1324829,80
292	481625,13	1324829,17
293	481630,37	1324828,70
294	481635,63	1324828,35
295	481640,90	1324828,19
296	481646,38	1324828,24
297	481680,08	1324832,19
298	481685,26	1324833,22
299	481694,08	1324835,63
300	481702,65	1324838,36
301	481711,29	1324841,46
302	481720,01	1324844,88
303	481728,39	1324848,37
304	481748,61	1324857,12
305	481759,84	1324862,05
306	481771,05	1324867,04
307	481782,22	1324872,10
308	481804,48	1324882,44
309	481826,61	1324893,03
310	481848,61	1324903,89
311	481865,03	1324912,21
312	481886,80	1324923,52
313	481907,06	1324933,67
314	481928,21	1324943,70
315	481953,92	1324956,18
316	481981,69	1324971,31
317	481998,89	1324981,46
318	482168,27	1325082,39
319	482229,38	1325118,81
320	482405,86	1325223,96
321	482594,02	1325336,08
322	482595,81	1325337,13
323	482596,44	1325337,51
324	482765,38	1325438,17
325	482817,29	1325469,11
326	482896,08	1325516,05

№№ точки	X	Y
327	483818,43	1326065,64
328	483974,69	1326158,75
329	483976,71	1326159,95
330	483976,68	1326159,77
331	484114,59	1326242,10
332	484149,73	1326262,57
333	484185,27	1326282,33
334	484221,20	1326301,37
335	484257,50	1326319,71
336	484294,17	1326337,29
337	484331,18	1326354,14
338	484368,51	1326370,26
339	484406,16	1326385,62
340	484444,11	1326400,23
341	484482,35	1326414,07
342	484520,86	1326427,15
343	484541,35	1326433,66
344	484559,62	1326439,45
345	484598,61	1326450,99
346	484637,83	1326461,73
347	484677,26	1326471,69
348	484716,88	1326480,87
349	484756,67	1326489,24
350	484796,63	1326496,82
351	484836,72	1326503,60
352	484876,95	1326509,58
353	484910,40	1326513,87
354	484917,28	1326514,75
355	484957,71	1326519,12
356	484998,22	1326522,67
357	485038,80	1326525,41
358	485079,41	1326527,34
359	485120,07	1326528,29
360	485160,73	1326528,78
361	485201,39	1326528,26
362	485242,04	1326526,94
363	485319,06	1326523,72
364	485732,55	1326506,37
365	485781,97	1326504,30
366	485938,07	1326551,45
367	495100,70	1332851,61
368	495114,29	1332843,64
369	495135,03	1332831,49
370	495150,74	1332822,29
371	495096,00	1332732,51
372	495014,13	1332608,30
373	494979,01	1332435,95
374	495009,72	1332420,54

№№ точки	X	Y
375	495003,57	1332408,33
376	494999,07	1332399,41
377	494993,52	1332388,36
378	494968,16	1332401,10
379	494878,53	1332334,64
380	494859,98	1332320,50
381	494847,26	1332309,62
382	494840,80	1332303,33
383	494832,84	1332294,60
384	494826,04	1332285,47
385	494816,74	1332271,43
386	494805,25	1332252,11
387	494799,01	1332255,74
388	494778,18	1332267,86
389	494749,43	1332284,58
390	494715,06	1332248,45
391	494695,82	1332228,76
392	494672,53	1332205,32
393	494625,02	1332159,15
394	494560,12	1332099,21
395	494522,99	1332066,46
396	494480,37	1332030,15
397	494431,38	1331990,07
398	494397,41	1331963,30
399	494301,91	1331891,90
400	494235,42	1331845,32
401	494144,75	1331783,65
402	494018,63	1331701,23
403	493957,01	1331664,35
404	493924,40	1331645,82
405	493919,18	1331642,86
406	493880,98	1331622,06
407	493842,47	1331601,86
408	493803,59	1331582,36
409	493764,38	1331563,51
410	493724,84	1331545,36
411	493714,51	1331540,80
412	493644,89	1331511,09
413	493563,80	1331479,61
414	493481,67	1331450,91
415	493398,61	1331425,08
416	493314,71	1331402,10
417	493230,06	1331382,02
418	493144,78	1331364,87
419	493058,97	1331350,66
420	492972,69	1331339,42
421	492886,09	1331331,15
422	492798,12	1331325,80

№№ точки	X	Y
423	492743,79	1331324,01
424	492662,47	1331323,07
425	492608,38	1331323,36
426	492473,64	1331325,69
427	491484,99	1331346,56
428	491425,21	1331347,53
429	491366,73	1331346,71
430	491303,74	1331342,22
431	491241,18	1331333,62
432	491179,31	1331320,97
433	491118,39	1331304,35
434	491058,68	1331283,80
435	491000,43	1331259,39
436	490917,37	1331216,43
437	490871,01	1331188,35
438	490829,24	1331161,61
439	490741,19	1331105,26
440	490676,33	1331058,40
441	490578,33	1330987,67
442	490449,63	1330905,08
443	490429,41	1330892,09
444	490429,43	1330892,05
445	490207,16	1330750,90
446	490175,12	1330750,08
447	490153,26	1330728,15
448	490108,76	1330687,26
449	490029,49	1330614,59
450	489947,47	1330539,37
451	489905,17	1330504,19
452	489814,98	1330426,21
453	489777,29	1330392,56
454	489758,32	1330375,62
455	489755,20	1330372,83
456	489748,20	1330366,58
457	489712,88	1330335,05
458	489700,98	1330343,19
459	489572,35	1330350,50
460	489546,55	1330345,00
461	489524,63	1330341,06
462	489521,45	1330340,47
463	489486,51	1330336,48
464	489460,50	1330334,52
465	489440,32	1330334,02
466	489428,47	1330333,95
467	489386,35	1330334,67
468	489363,02	1330335,39
469	489353,35	1330335,80
470	489331,34	1330336,93

№№ точки	X	Y
471	489276,48	1330342,27
472	489242,51	1330347,32
473	489208,86	1330353,43
474	489175,52	1330360,45
475	489109,73	1330376,56
476	489077,22	1330385,31
477	488913,65	1330431,20
478	488849,11	1330447,41
479	488784,64	1330461,09
480	488719,93	1330471,19
481	488655,05	1330476,79
482	488606,59	1330477,53
483	488557,81	1330475,41
484	488497,34	1330467,86
485	488420,08	1330449,54
486	488368,59	1330435,79
487	488323,23	1330418,58
488	488279,03	1330398,55
489	488236,17	1330375,79
490	488194,84	1330350,37
491	488155,20	1330322,42
492	488117,38	1330292,01
493	488081,54	1330259,28
494	488047,85	1330224,37
495	488016,41	1330187,41
496	487987,37	1330148,56
497	487960,81	1330107,93
498	487936,89	1330065,73
499	487915,67	1330022,15
500	487892,58	1329965,06
501	487873,14	1329906,22
502	487856,60	1329846,08
503	487842,14	1329784,98
504	487822,51	1329692,05
505	487751,69	1329347,79
506	487743,69	1329308,93
507	487745,84	1329293,34
508	487766,55	1329142,96
509	487885,26	1329118,58
510	487878,21	1329084,29
511	487837,80	1329092,60
512	487759,24	1329108,74
513	487700,51	1329013,93
514	487674,43	1328972,12
515	487310,68	1327202,88
516	487289,79	1327105,49
517	487287,50	1327095,86
518	487283,65	1327079,66

№№ точки	X	Y
519	487275,69	1327048,79
520	487266,94	1327017,97
521	487257,37	1326987,72
522	487257,24	1326987,30
523	487246,48	1326956,91
524	487236,84	1326932,40
525	487226,43	1326908,26
526	487215,29	1326884,46
527	487203,38	1326861,01
528	487190,72	1326837,98
529	487177,36	1326815,33
530	487163,27	1326793,13
531	487148,50	1326771,38
532	487133,05	1326750,12
533	487116,92	1326729,36
534	487100,15	1326709,11
535	487082,73	1326689,41
536	487064,70	1326670,28
537	487046,09	1326651,72
538	487026,88	1326633,77
539	487007,12	1326616,43
540	486986,82	1326599,72
541	486966,00	1326583,66
542	486944,67	1326568,28
543	486922,88	1326553,59
544	486900,63	1326539,59
545	486877,95	1326526,31
546	486854,86	1326513,74
547	486831,37	1326501,91
548	486807,53	1326490,84
549	486783,36	1326480,54
550	486758,85	1326470,99
551	486734,06	1326462,22
552	486709,01	1326454,26
553	486683,72	1326447,09
554	486658,20	1326440,73
555	486632,51	1326435,18
556	486606,65	1326430,45
557	486580,65	1326426,54
558	486554,54	1326423,45
559	486528,32	1326421,20
560	486497,44	1326419,58
561	486466,62	1326418,92
562	486450,56	1326418,98
563	486435,98	1326419,04
564	486405,54	1326419,73
565	486375,29	1326420,79
566	486348,74	1326421,91

№№ точки	X	Y
567	486360,96	1326437,34
568	486378,61	1326467,61
569	486381,13	1326478,62
570	486407,22	1326477,72
571	486436,76	1326477,04
572	486451,37	1326476,98
573	486466,12	1326476,92
574	486495,30	1326477,54
575	486524,32	1326479,07
576	486548,66	1326481,15
577	486572,93	1326484,02
578	486597,11	1326487,67
579	486621,17	1326492,06
580	486645,06	1326497,23
581	486668,78	1326503,15
582	486692,31	1326509,82
583	486715,60	1326517,23
584	486738,67	1326525,37
585	486761,45	1326534,24
586	486783,93	1326543,84
587	486806,11	1326554,13
588	486827,94	1326565,12
589	486849,43	1326576,81
590	486870,53	1326589,17
591	486891,22	1326602,19
592	486911,49	1326615,86
593	486931,32	1326630,17
594	486950,68	1326645,10
595	486969,56	1326660,63
596	486987,94	1326676,76
597	487005,80	1326693,46
598	487023,12	1326710,72
599	487039,89	1326728,51
600	487056,07	1326746,83
601	487071,68	1326765,66
602	487086,67	1326784,96
603	487101,04	1326804,74
604	487114,79	1326824,97
605	487127,88	1326845,61
606	487140,32	1326866,67
607	487152,09	1326888,12
608	487163,16	1326909,90
609	487173,53	1326932,05
610	487183,20	1326954,51
611	487192,14	1326977,21
612	487202,24	1327005,71
613	487202,67	1327007,09
614	487211,38	1327034,64

№№ точки	X	Y
615	487219,71	1327063,95
616	487227,35	1327093,60
617	487229,35	1327102,03
618	487231,58	1327111,41
619	487253,88	1327214,58
620	487616,19	1328976,85
621	487609,10	1329028,56
622	487593,60	1329142,77
623	487474,63	1329167,21
624	487481,69	1329201,49
625	487600,64	1329177,05
626	487685,45	1329313,67
627	487693,13	1329351,04
628	487765,71	1329703,78
629	487778,72	1329766,26
630	487792,72	1329828,99
631	487817,61	1329922,91
632	487838,08	1329984,93
633	487862,69	1330045,79
634	487885,56	1330092,75
635	487911,29	1330138,13
636	487939,83	1330181,81
637	487971,07	1330223,59
638	488004,87	1330263,34
639	488041,09	1330300,88
640	488079,63	1330336,06
641	488120,29	1330368,74
642	488162,92	1330398,81
643	488207,37	1330426,13
644	488253,44	1330450,61
645	488332,55	1330484,43
646	488404,26	1330507,23
647	488450,31	1330518,27
648	488501,69	1330527,27
649	488553,55	1330533,04
650	488605,66	1330535,52
651	488657,90	1330534,73
652	488727,03	1330528,77
653	488795,22	1330518,10
654	488859,20	1330504,61
655	488886,08	1330507,91
656	489073,81	1330515,09
657	489078,66	1330517,58
658	489084,87	1330519,71
659	489091,31	1330520,85
660	489097,86	1330520,98
661	489104,35	1330520,09
662	489368,18	1330462,43

№№ точки	X	Y
663	489386,04	1330459,84
664	489396,57	1330459,58
665	489505,00	1330558,61
666	489525,10	1330535,00
667	489469,96	1330487,95
668	489464,10	1330483,27
669	489457,96	1330478,96
670	489451,56	1330475,06
671	489444,93	1330471,57
672	489438,07	1330468,51
673	489431,05	1330465,89
674	489427,48	1330464,74
675	489383,12	1330411,55
676	489434,34	1330406,49
677	489456,70	1330419,55
678	489469,72	1330430,79
679	489482,06	1330441,28
680	489481,10	1330431,32
681	489488,48	1330413,95
682	489503,20	1330402,19
683	489510,27	1330403,24
684	489534,26	1330407,56
685	489558,09	1330412,64
686	489565,30	1330414,42
687	489581,75	1330418,47
688	489605,23	1330425,03
689	489624,44	1330431,09
690	489641,77	1330436,99
691	489651,47	1330440,39
692	489667,08	1330446,42
693	489706,00	1330462,93
694	489706,78	1330463,45
695	489710,66	1330465,08
696	489718,79	1330468,81
697	489728,06	1330473,42
698	489805,46	1330530,71
699	489817,82	1330538,97
700	489837,36	1330552,95
701	489856,45	1330567,54
702	489875,73	1330583,24
703	489894,77	1330599,58
704	489913,68	1330616,48
705	489929,06	1330630,56
706	490021,22	1330714,46
707	490064,71	1330749,55
708	490115,28	1330785,11
709	490164,96	1330817,44
710	490439,82	1330993,83

№№ точки	X	Y
711	490429,36	1330991,04
712	490418,62	1330989,72
713	490410,50	1330989,72
714	490402,42	1330990,56
715	490391,87	1330992,96
716	490384,23	1330995,72
717	490374,57	1331000,60
718	490368,80	1331004,40
719	490361,11	1331010,74
720	490355,67	1331016,32
721	490350,16	1331023,04
722	490345,25	1331030,01
723	490336,09	1331045,08
724	490363,04	1331060,74
725	490367,21	1331063,17
726	490381,28	1331041,72
727	490392,14	1331032,05
728	490407,67	1331026,17
729	490423,85	1331026,60
730	490441,02	1331035,04
731	490452,88	1331048,86
732	490461,69	1331064,55
733	490490,54	1331116,22
734	490495,32	1331124,90
735	490539,23	1331204,50
736	490547,86	1331219,43
737	490558,12	1331233,53
738	490568,58	1331243,80
739	490581,13	1331252,17
740	490595,05	1331257,97
741	490609,83	1331260,97
742	490624,91	1331261,08
743	490639,73	1331258,29
744	490657,05	1331250,88
745	490674,72	1331236,94
746	490688,97	1331218,96
747	490855,40	1331246,86
748	490891,79	1331268,52
749	490931,04	1331290,09
750	490991,45	1331318,92
751	491053,61	1331343,78
752	491117,26	1331364,56
753	491182,09	1331381,13
754	491247,90	1331393,47
755	491314,36	1331401,49
756	491406,99	1331405,55
757	491486,17	1331404,55
758	492474,85	1331383,67

№№ точки	X	Y
759	492578,84	1331381,72
760	492662,43	1331381,09
761	492685,78	1331381,17
762	492706,90	1331381,36
763	492725,79	1331381,64
764	492742,43	1331382,01
765	492756,85	1331382,37
766	492769,05	1331382,75
767	492779,03	1331383,09
768	492786,75	1331383,43
769	492792,31	1331383,62
770	492795,61	1331383,74
771	492839,15	1331386,01
772	492881,54	1331388,99
773	492923,88	1331392,63
774	492966,15	1331397,05
775	493008,35	1331402,16
776	493050,44	1331408,03
777	493092,43	1331414,63
778	493134,30	1331421,93
779	493176,04	1331429,94
780	493217,63	1331438,69
781	493259,07	1331448,15
782	493300,32	1331458,30
783	493329,50	1331466,01
784	493341,42	1331469,16
785	493382,32	1331480,73
786	493423,01	1331493,03
787	493463,48	1331505,98
788	493486,60	1331513,83
789	493519,75	1331525,32
790	493596,66	1331554,23
791	493624,76	1331565,51
792	493662,16	1331581,21
793	493672,69	1331585,79
794	493747,39	1331619,63
795	493821,04	1331656,06
796	493893,44	1331694,92
797	493929,33	1331715,44
798	494038,53	1331782,41
799	494077,89	1331808,16
800	494090,65	1331817,15
801	494113,22	1331831,83
802	494202,45	1331893,41
803	494280,18	1331947,83
804	494303,14	1331964,54
805	494375,48	1332019,71
806	494418,26	1332054,12

№№ точки	X	Y
807	494463,30	1332091,72
808	494478,26	1332104,44
809	494511,66	1332133,69
810	494544,62	1332163,44
811	494577,14	1332193,68
812	494609,20	1332224,40
813	494640,79	1332255,60
814	494663,70	1332278,91
815	494683,34	1332299,25
816	494702,57	1332319,40
817	494732,73	1332351,98

№№ точки	X	Y
818	494762,41	1332385,01
819	494791,58	1332418,48
820	494820,26	1332452,38
821	494848,42	1332486,71
822	494876,07	1332521,46
823	494903,20	1332556,62
824	494929,80	1332592,16
825	494955,86	1332628,11
826	494981,38	1332664,45
827	495006,36	1332701,16
828	495030,79	1332738,23

Таблица № 3

Зона планируемого размещения линии электрообеспечения 10 киловольт

№№ точки	X	Y
1	483042,26	1324732,46
2	482977,36	1324755,08
3	482909,27	1324750,73
4	482851,01	1324730,37
5	482764,26	1324841,90
6	482722,17	1324912,72
7	482673,46	1324985,72
8	482625,31	1325056,17
9	482577,09	1325125,06
10	482529,00	1325201,46
11	482450,21	1325200,91
12	482395,10	1325169,66
13	482323,24	1325127,96
14	482253,25	1325087,21
15	482176,17	1325042,44
16	482103,43	1324995,58
17	482022,00	1324946,77
18	481955,36	1324908,01
19	481882,76	1324863,26
20	481803,72	1324820,03
21	481731,87	1324780,66
22	481657,32	1324739,77
23	481625,70	1324676,07
24	481587,72	1324599,22
25	481584,05	1324591,60

№№ точки	X	Y
26	481602,07	1324582,92
27	481605,70	1324590,44
28	481643,62	1324667,19
29	481672,44	1324725,25
30	481741,49	1324763,12
31	481813,32	1324802,49
32	481892,82	1324845,96
33	481965,64	1324890,85
34	482032,16	1324929,55
35	482113,99	1324978,60
36	482186,61	1325025,38
37	482263,31	1325069,93
38	482333,30	1325110,66
39	482405,06	1325152,32
40	482455,55	1325180,95
41	482518,00	1325181,38
42	482560,42	1325113,99
43	482608,86	1325044,80
44	482656,89	1324974,53
45	482705,25	1324902,05
46	482747,71	1324830,61
47	482844,04	1324706,75
48	482913,28	1324730,94
49	482974,60	1324734,86
50	483035,67	1324713,57

17. Границы зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащие переносу (переустройству) из зон планируемого размещения линейных объектов, в границах проекта отсутствуют.

4. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, входящих в состав объекта в границах зоны их планируемого размещения

18. Предельные параметры разрешенного строительства объектов капитального строительства, входящих в состав объекта, в границах зоны планируемого размещения объекта не устанавливаются в связи с отсутствием таких объектов.

19. В соответствии с частью 4 статьи 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения объекта, соответственно плотность и предельные параметры застройки для строительства на данной территории не определяются.

5. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите сохраняемых объектов капитального строительства (здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено), существующих и строящихся на момент подготовки проекта планировки территории, а также объектов капитального строительства, планируемых к строительству в соответствии с ранее утвержденной документацией по планировке территории, от возможного негативного воздействия в связи с размещением линейных объектов

20. Предусмотрены мероприятия по защите существующих инженерных коммуникаций, расположенных в границах проекта.

21. Переход магистрального нефтепровода и магистрального нефтепродуктопровода через автомобильную дорогу принято выполнять протаскиванием рабочих трубопроводов в защитные футляры в одном коридоре. Величина заглубления по трассе трубопровода принята не менее 0,8 м от верхней образующей трубопровода до поверхности земли, при переходе через автомобильную дорогу не менее 1,4 м от верха покрытия дороги до верхней образующей футляра трубопровода.

22. Величина заглубления магистрального водовода принята не менее 3,0 м от верхней образующей трубопровода до поверхности земли. При переходе через проектируемую автомобильную дорогу прокладка всех трубопроводов принята в стальных футлярах, диаметры которых превышают диаметры трубопроводов не менее чем на 200 мм.

23. Пересечения проектируемых трубопроводов с линиями электроснабжения 6 кВ и выше, а также с подземными коммуникациями выполнены под углом не менее 60 градусов.

24. Проектом предлагается монтаж основной и резервной кабельной

линии под проектируемой автомобильной дорогой. При прокладке сетей электроснабжения необходимо предусмотреть 6 футляров из полиэтилена диаметром 160 мм, протяженностью 68 м, глубина прокладки под дорогой должна составлять не менее 1 м от верха трубы. Спуск кабелей с опор защищается стальными трубами диаметрами 100 мм на высоту 2 м.

25. Для защиты оптоволоконного кабеля необходимо использовать устройство из двух швеллеров, между которыми укладывается оптический кабель в защитной полиэтиленовой трубе. При пересечении линий связи с автомобильной дорогой необходимо проложить двухотверстную кабельную канализацию, защищенную стальной трубой диаметром 325 мм на глубине 1,5 м

6. Информация о необходимости осуществления мероприятий по сохранению объектов культурного наследия от возможного негативного воздействия в связи с размещением объекта

26. В границах проекта объекты культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия и объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия (в том числе археологического наследия) отсутствуют.

7. Информация о необходимости осуществления мероприятий по охране окружающей среды

27. В соответствии с пунктом 1 статьи 34 Федерального закона «Об охране окружающей среды» размещение, строительство объекта, оказывающего прямое или косвенное негативное воздействие на окружающую среду осуществляется с учетом требований в области охраны окружающей среды, в том числе мероприятий по охране окружающей среды, восстановлению природной среды, рациональному использованию и воспроизводству природных ресурсов, обеспечению экологической безопасности. Мероприятия по защите и восстановлению окружающей среды представлены в таблице № 4.

Таблица № 4

Мероприятия по защите и восстановлению окружающей среды

Наименование мероприятий	Прогноз экологического эффекта
Благоустройство и озеленение прилегающих территорий	Защита атмосферного воздуха и почв от воздействия автотранспорта, защита от шума и пыли, снижение уровня шума
Своевременный вывоз	Защита грунтов, поверхностных и подземных вод от

Наименование мероприятий	Прогноз экологического эффекта
строительной организацией образующихся отходов с площадки строительства	химического и биологического загрязнения
Сбор отходов в соответствии с классом опасности	Защита грунтов, поверхностных и подземных вод от химического и биологического загрязнения
Строительство твердых покрытий	Защита земель от загрязнения нефтепродуктами и взвешенными веществами, содержащимися в поверхностных сточных водах
Организация водоотвода сточных вод	Организация поверхностного стока, защита грунтов, поверхностных и подземных вод от загрязнения нефтепродуктами и другими загрязняющими веществами, очистка сточных вод до нормативных значений ПДК, предотвращение застаивания вод в локальных понижениях и заболачивания

8. Информация о необходимости осуществления мероприятий по защите территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, в том числе по обеспечению пожарной безопасности и гражданской обороны

28. Для предупреждения чрезвычайных ситуаций необходимо предусматривать и заблаговременно проводить комплекс мероприятий, направленных на максимально возможное уменьшение риска возникновения чрезвычайных ситуаций, а также на сохранение здоровья людей, снижение размеров ущерба окружающей среде и материальных потерь в случае их возникновения. Перечень мероприятий по гражданской обороне, предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера при проектировании объекта определяется законодательством в области гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций.

29. В процессе подготовки проекта на строительство объекта необходимо предусмотреть мероприятия по обеспечению пожарной безопасности, гражданской обороны и защите территорий от подтопления.

9. Характеристика образуемых земельных участков

30. Полоса отвода для размещения объекта расположена в границах кадастровых кварталов, перечень которых представлен в таблице № 5.

Таблица № 5

ПЕРЕЧЕНЬ

кадастровых кварталов, в границах которых располагается полоса отвода для размещения автомобильной дороги

Любинский район	Марьяновский район	Омский район
1	2	3
55:11:092902	55:12:080704	55:20:041501
55:11:092904	55:12:090605	55:20:044101
-	55:12:090704	55:20:101101

31. Перечень существующих и изменяемых земельных участков, входящих в границу полосы отвода приведен в приложении № 1 к настоящему Положению.

32. Проектом предусмотрено выделение четырнадцати образуемых земельных участков, в том числе:

1) искусственный земельный участок на землях водного фонда под опорами моста;

2) двух лесных участков;

3) земельных участков, образуемых из земель сельскохозяйственного назначения;

4) земельных участков, образуемых из земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения.

Искусственные земельные участки образованы на основании Федерального закона «Об искусственных земельных участках, созданных на водных объектах, находящихся в федеральной собственности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

Перечень и сведения о площади, видах разрешенного использования образуемых земельных участков для размещения объекта представлен в приложении № 2 к настоящему Положению.

33. Проектом предусмотрено выделение трех частей земельных участков для установления публичного сервитута в целях устройства пересечений автомобильной дороги с железнодорожными путями общего пользования. Перечень о частях земельных участков для установления публичного сервитута представлен в приложении № 3 к настоящему Положению

34. На образуемые земельные участки установлены следующие виды разрешенного использования:

1) «Автомобильный транспорт», «Сельскохозяйственное использование», «Коммунальное обслуживание» - в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 1 сентября 2014 года № 540 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков»;

2) «Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов» – для участков, отнесенных к землям лесного фонда, расположенных в полосе отвода автомобильной дороги, в соответствии с пунктом 13 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации.

35. Образуемые земельные участки, предусмотренные проектом, не относятся к территориям или имуществу общего пользования.

36. Проектом предусмотрено изъятие земельного участка для муниципальных нужд в границах проекта (таблица № 6).

Земельный участок, предлагаемый к изъятию для муниципальных нужд

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Площадь образуемого земельного участка, кв.м	Кадастровый номер исходного земельного участка	Площадь исходного земельного участка	Разрешенное использование исходного земельного участка / планируемое использование земельного участка
1	:47:3У1	4	55:12:090605:47	80 000	Для сельскохозяйственного производства/ Коммунальное обслуживание

37. В состав полосы отвода объекта входят земельные участки лесного фонда, расположенные в выделах и кварталах, относящихся к лесам Лузинского участкового лесничества Омского лесничества Омской области, Любинского сельского участкового лесничества (урочище «бывший совхоз «Камышловский») и Марьяновского сельского участкового лесничества (урочище «Шараповское СП») Любинского лесничества Омской области.

Перечень существующих лесных участков, входящих в границу полосы отвода приведен в приложении № 4 таблица № 1 к настоящему Положению.

Перечень и сведения о площади, видах разрешенного использования образуемых лесных участков для размещения объекта, отводимых в постоянное пользование приведен в приложении № 4 таблица № 2 к настоящему Положению.

38. Согласно Выписке из Государственного лесного реестра № 1059 от 9 октября 2019 года выделы №№ 20, 24, 30, 68, 69, 34, 33, 44, 43, 45, 51, 67, 52, 54 квартала №56, выделы №№ 55, 56, 57, 75 квартала № 58 урочища «Шараповское сельское поселение» Марьяновского сельского участкового лесничества Любинского лесничества Марьяновского муниципального района Омской области являются собственностью Российской Федерации.

Все леса лесничества по целевому назначению установлены в соответствии с лесохозяйственным регламентом Любинского лесничества Омской области:

1) По видам целевого назначения – выделы №№ 20, 24, 30, 34, 33, 43, 68 квартала № 56 отнесены к защитным лесам, категория защитности – лесостепные леса;

2) Выделы №№ 44, 45, 67, 52, 54 квартала № 56, выделы №№ 56, 57, 75 квартала № 58 урочища «Шараповское сельское поселение» Марьяновского сельского участкового лесничества Любинского лесничества Марьяновского муниципального района Омской области отнесены к защитным лесам, категория защитности – леса, расположенные в защитных полосах лесов.

39. Согласно Выписке из Государственного лесного реестра № 1060 от 9 октября 2019 года выделы №№ 24(часть), 25, 34(часть), 39(часть), 41(часть) квартала № 20 урочища «Бывший совхоз «Камышловский» Любинского сельского участкового лесничества Любинского лесничества Любинского муниципального района Омской области является собственностью Российской Федерации. Выделы №№ 24(часть), 25, 34(часть), 39(часть), 41(часть) квартала № 20 урочища «Бывший совхоз «Камышловский» отнесены к защитным лесам, категория защитности – лесостепные леса.

40. Согласно Выписке из Государственного лесного реестра № 1058 от 9 октября 2019 года выделы №№1, 39 квартала № 7, выдел № 4 квартала № 10, выделы №№ 1, 2, 3 квартала № 21 Лузинского участкового лесничества Омского лесничества Омского муниципального района Омской области является собственностью Российской Федерации.

Все леса лесничества по целевому назначению установлены в соответствии с лесохозяйственным регламентом Омского лесничества Омской области:

1) Выдел № 1 квартала № 7 Лузинского участкового лесничества Омского лесничества Омского муниципального района Омской области, площадью 2,4 га – сенокос;

2) Выдел № 39 квартала № 7, площадью 1,1 га – несомкнувшиеся культуры (100 процентов сосна, культуры 2004 года, возраст – 6 лет, высота – 1м, бонитет – II класса, тип леса – разнотравный, полнота – 70).

41. В границах проектирования отсутствуют границы ранее утвержденных проектов межевания территории.

Перечень координат характерных точек границ межевания территории объекта (МСК-55) приведен в таблице № 7.

Таблица № 7

№ п/п	X	Y
1	481 813.52	1 324 812.61
2	481 826.52	1 324 819.73
3	481 868.69	1 324 843.11
4	481 910.02	1 324 865.45
5	481 929.23	1 324 875.59
6	481 948.36	1 324 885.90
7	481 967.39	1 324 896.38
8	481 986.33	1 324 907.05
9	482 005.16	1 324 917.86
10	482 028.57	1 324 931.63
11	482 044.76	1 324 941.27
12	482 099.20	1 324 973.71
13	482 158.04	1 325 008.77
14	482 197.95	1 325 032.56
15	482 256.45	1 325 067.41

№ п/п	X	Y
16	482 309.67	1 324 978.29
17	482 403.45	1 324 821.73
18	482 681.23	1 324 956.58
19	482 577.33	1 325 115.51
20	482 508.91	1 325 217.83
21	482 602.24	1 325 273.45
22	482 619.90	1 325 283.97
23	482 709.83	1 325 337.56
24	482 790.91	1 325 385.87
25	482 792.60	1 325 386.88
26	482 879.61	1 325 438.72
27	482 889.71	1 325 444.74
28	483 848.12	1 326 015.81
29	483 962.18	1 326 083.78
30	483 962.15	1 326 083.64

№ п/п	X	Y
31	484 144.27	1 326 192.29
32	484 178.41	1 326 212.16
33	484 212.94	1 326 231.36
34	484 247.85	1 326 249.87
35	484 283.12	1 326 267.66
36	484 318.73	1 326 284.75
37	484 354.69	1 326 301.12
38	484 390.96	1 326 316.78
39	484 427.54	1 326 331.70
40	484 464.41	1 326 345.89
41	484 531.71	1 326 369.62
42	484 576.61	1 326 384.00
43	484 614.50	1 326 395.21
44	484 652.60	1 326 405.64
45	484 690.90	1 326 415.32
46	484 729.39	1 326 424.23
47	484 768.05	1 326 432.37
48	484 806.86	1 326 439.73
49	484 845.82	1 326 446.32
50	484 884.90	1 326 452.12
51	484 901.15	1 326 454.21
52	484 924.08	1 326 457.15
53	484 963.36	1 326 461.39
54	485 002.71	1 326 464.84
55	485 042.13	1 326 467.51
56	485 081.59	1 326 469.38
57	485 121.08	1 326 470.47
58	485 160.59	1 326 470.77
59	485 200.09	1 326 470.27
60	485 239.58	1 326 468.99
61	485 312.16	1 326 465.90
62	485 729.66	1 326 448.18
63	485 785.75	1 326 445.80
64	485 931.00	1 326 385.83
65	485 925.75	1 326 262.70
66	485 960.72	1 326 261.20
67	485 965.96	1 326 384.08
68	486 122.90	1 326 431.49
69	486 336.93	1 326 422.40
70	486 348.74	1 326 421.91
71	486 375.29	1 326 420.79
72	486 405.54	1 326 419.73
73	486 435.98	1 326 419.04
74	486 450.56	1 326 418.98
75	486 466.62	1 326 418.92
76	486 497.44	1 326 419.58
77	486 528.32	1 326 421.20
78	486 554.54	1 326 423.45

№ п/п	X	Y
79	486 580.65	1 326 426.54
80	486 606.65	1 326 430.45
81	486 632.51	1 326 435.18
82	486 658.20	1 326 440.73
83	486 683.72	1 326 447.09
84	486 709.01	1 326 454.26
85	486 734.06	1 326 462.22
86	486 758.85	1 326 470.99
87	486 783.36	1 326 480.54
88	486 807.53	1 326 490.84
89	486 831.37	1 326 501.91
90	486 854.86	1 326 513.74
91	486 877.95	1 326 526.31
92	486 900.63	1 326 539.59
93	486 922.88	1 326 553.59
94	486 944.67	1 326 568.28
95	486 966.00	1 326 583.66
96	486 986.82	1 326 599.72
97	487 007.12	1 326 616.43
98	487 026.88	1 326 633.77
99	487 046.09	1 326 651.72
100	487 064.70	1 326 670.28
101	487 082.73	1 326 689.41
102	487 100.15	1 326 709.11
103	487 116.92	1 326 729.36
104	487 133.05	1 326 750.12
105	487 148.50	1 326 771.38
106	487 163.27	1 326 793.13
107	487 177.36	1 326 815.33
108	487 190.72	1 326 837.98
109	487 203.38	1 326 861.01
110	487 215.29	1 326 884.46
111	487 226.43	1 326 908.26
112	487 236.84	1 326 932.40
113	487 246.48	1 326 956.91
114	487 257.24	1 326 987.30
115	487 257.37	1 326 987.72
116	487 266.94	1 327 017.97
117	487 275.69	1 327 048.79
118	487 283.65	1 327 079.66
119	487 287.50	1 327 095.86
120	487 289.79	1 327 105.49
121	487 310.68	1 327 202.88
122	487 674.43	1 328 972.12
123	487 700.51	1 329 013.93
124	487 759.24	1 329 108.74
125	487 837.80	1 329 092.60
126	487 878.21	1 329 084.29

№ п/п	X	Y
127	487 885.26	1 329 118.58
128	487 766.55	1 329 142.96
129	487 745.84	1 329 293.34
130	487 743.69	1 329 308.93
131	487 751.69	1 329 347.79
132	487 822.51	1 329 692.05
133	487 842.14	1 329 784.98
134	487 856.60	1 329 846.08
135	487 873.14	1 329 906.22
136	487 892.58	1 329 965.06
137	487 915.67	1 330 022.15
138	487 936.89	1 330 065.73
139	487 960.81	1 330 107.93
140	487 987.37	1 330 148.56
141	488 016.41	1 330 187.41
142	488 047.85	1 330 224.37
143	488 081.54	1 330 259.28
144	488 117.38	1 330 292.01
145	488 155.20	1 330 322.42
146	488 194.84	1 330 350.37
147	488 236.17	1 330 375.79
148	488 279.03	1 330 398.55
149	488 323.23	1 330 418.58
150	488 368.59	1 330 435.79
151	488 420.08	1 330 449.54
152	488 497.34	1 330 467.86
153	488 557.81	1 330 475.41
154	488 606.59	1 330 477.53
155	488 655.05	1 330 476.79
156	488 719.93	1 330 471.19
157	488 784.64	1 330 461.09
158	488 849.11	1 330 447.41
159	488 913.65	1 330 431.20
160	489 077.22	1 330 385.31
161	489 109.73	1 330 376.56
162	489 175.52	1 330 360.45
163	489 208.86	1 330 353.43
164	489 242.51	1 330 347.32
165	489 276.48	1 330 342.27
166	489 331.34	1 330 336.93
167	489 353.35	1 330 335.80
168	489 363.02	1 330 335.39
169	489 386.35	1 330 334.67
170	489 428.47	1 330 333.95
171	489 440.32	1 330 334.02
172	489 460.50	1 330 334.52
173	489 486.51	1 330 336.48
174	489 521.45	1 330 340.47

№ п/п	X	Y
175	489 524.63	1 330 341.06
176	489 546.55	1 330 345.00
177	489 572.35	1 330 350.50
178	489 700.98	1 330 343.19
179	489 712.88	1 330 335.05
180	489 748.20	1 330 366.58
181	489 755.20	1 330 372.83
182	489 758.32	1 330 375.62
183	489 777.29	1 330 392.56
184	489 814.98	1 330 426.21
185	489 905.17	1 330 504.19
186	489 947.47	1 330 539.37
187	490 029.49	1 330 614.59
188	490 108.76	1 330 687.26
189	490 153.26	1 330 728.15
190	490 175.12	1 330 750.08
191	490 207.16	1 330 750.90
192	490 209.48	1 330 750.97
193	490 449.63	1 330 905.08
194	490 578.33	1 330 987.67
195	490 676.33	1 331 058.40
196	490 741.19	1 331 105.26
197	490 829.24	1 331 161.61
198	490 871.01	1 331 188.35
199	490 917.37	1 331 216.43
200	491 000.43	1 331 259.39
201	491 058.68	1 331 283.80
202	491 118.39	1 331 304.35
203	491 179.31	1 331 320.97
204	491 241.18	1 331 333.62
205	491 303.74	1 331 342.22
206	491 366.73	1 331 346.71
207	491 425.21	1 331 347.53
208	491 484.99	1 331 346.56
209	492 473.64	1 331 325.69
210	492 608.38	1 331 323.36
211	492 662.47	1 331 323.07
212	492 743.79	1 331 324.01
213	492 798.12	1 331 325.80
214	492 886.09	1 331 331.15
215	492 972.69	1 331 339.42
216	493 058.97	1 331 350.66
217	493 144.78	1 331 364.87
218	493 230.06	1 331 382.02
219	493 314.71	1 331 402.10
220	493 398.61	1 331 425.08
221	493 481.67	1 331 450.91
222	493 563.80	1 331 479.61

№ п/п	X	Y
223	493 644.89	1 331 511.09
224	493 714.51	1 331 540.80
225	493 724.84	1 331 545.36
226	493 764.38	1 331 563.51
227	493 803.59	1 331 582.36
228	493 842.47	1 331 601.86
229	493 880.98	1 331 622.06
230	493 919.18	1 331 642.86
231	493 924.40	1 331 645.82
232	493 957.01	1 331 664.35
233	494 018.63	1 331 701.23
234	494 144.75	1 331 783.65
235	494 235.42	1 331 845.32
236	494 301.91	1 331 891.90
237	494 397.41	1 331 963.30
238	494 431.38	1 331 990.07
239	494 480.37	1 332 030.15
240	494 522.99	1 332 066.46
241	494 560.12	1 332 099.21
242	494 625.02	1 332 159.15
243	494 672.53	1 332 205.32
244	494 695.82	1 332 228.76
245	494 715.06	1 332 248.45
246	494 749.43	1 332 284.58
247	494 778.18	1 332 267.86
248	494 799.01	1 332 255.74
249	494 805.25	1 332 252.11
250	494 816.74	1 332 271.43
251	494 826.04	1 332 285.47
252	494 832.84	1 332 294.60
253	494 840.80	1 332 303.33
254	494 847.26	1 332 309.62
255	494 859.98	1 332 320.50
256	494 878.53	1 332 334.64
257	494 968.16	1 332 401.10
258	494 993.52	1 332 388.36
259	494 999.07	1 332 399.41
260	495 003.57	1 332 408.33
261	495 009.72	1 332 420.54
262	494 979.01	1 332 435.95
263	495 014.13	1 332 608.30
264	495 096.00	1 332 732.51
265	495 150.74	1 332 822.29
266	495 135.03	1 332 831.49
267	495 114.29	1 332 843.64
268	495 100.70	1 332 851.61
269	495 030.79	1 332 738.23
270	495 006.36	1 332 701.16

№ п/п	X	Y
271	494 981.38	1 332 664.45
272	494 955.86	1 332 628.11
273	494 929.80	1 332 592.16
274	494 903.20	1 332 556.62
275	494 876.07	1 332 521.46
276	494 848.42	1 332 486.71
277	494 820.26	1 332 452.38
278	494 791.58	1 332 418.48
279	494 762.41	1 332 385.01
280	494 732.73	1 332 351.98
281	494 702.57	1 332 319.40
282	494 683.34	1 332 299.25
283	494 663.70	1 332 278.91
284	494 640.79	1 332 255.60
285	494 609.20	1 332 224.40
286	494 577.14	1 332 193.68
287	494 544.62	1 332 163.44
288	494 511.66	1 332 133.69
289	494 478.26	1 332 104.44
290	494 463.30	1 332 091.72
291	494 418.26	1 332 054.12
292	494 375.48	1 332 019.71
293	494 303.14	1 331 964.54
294	494 280.18	1 331 947.83
295	494 202.45	1 331 893.41
296	494 113.22	1 331 831.83
297	494 090.65	1 331 817.15
298	494 077.89	1 331 808.16
299	494 038.53	1 331 782.41
300	493 929.33	1 331 715.44
301	493 893.44	1 331 694.92
302	493 821.04	1 331 656.06
303	493 747.39	1 331 619.63
304	493 672.69	1 331 585.79
305	493 662.16	1 331 581.21
306	493 624.76	1 331 565.51
307	493 596.66	1 331 554.23
308	493 519.75	1 331 525.32
309	493 486.60	1 331 513.83
310	493 463.48	1 331 505.98
311	493 423.01	1 331 493.03
312	493 382.32	1 331 480.73
313	493 341.42	1 331 469.16
314	493 329.50	1 331 466.01
315	493 300.32	1 331 458.30
316	493 259.07	1 331 448.15
317	493 217.63	1 331 438.69
318	493 176.04	1 331 429.94

№ п/п	X	Y
319	493 134.30	1 331 421.93
320	493 092.43	1 331 414.63
321	493 050.44	1 331 408.03
322	493 008.35	1 331 402.16
323	492 966.15	1 331 397.05
324	492 923.88	1 331 392.63
325	492 881.54	1 331 388.99
326	492 839.15	1 331 386.01
327	492 795.61	1 331 383.74
328	492 792.31	1 331 383.62
329	492 786.75	1 331 383.43
330	492 779.03	1 331 383.09
331	492 769.05	1 331 382.75
332	492 756.85	1 331 382.37
333	492 742.43	1 331 382.01
334	492 725.79	1 331 381.64
335	492 706.90	1 331 381.36
336	492 685.78	1 331 381.17
337	492 662.43	1 331 381.09
338	492 578.84	1 331 381.72
339	492 474.85	1 331 383.67
340	491 486.17	1 331 404.55
341	491 406.99	1 331 405.55
342	491 314.36	1 331 401.49
343	491 247.90	1 331 393.47
344	491 182.09	1 331 381.13
345	491 117.26	1 331 364.56
346	491 053.61	1 331 343.78
347	490 991.45	1 331 318.92
348	490 931.04	1 331 290.09
349	490 891.79	1 331 268.52
350	490 855.40	1 331 246.86
351	490 688.97	1 331 218.96
352	490 674.72	1 331 236.94
353	490 657.05	1 331 250.88
354	490 639.73	1 331 258.29
355	490 624.91	1 331 261.08
356	490 609.83	1 331 260.97
357	490 595.05	1 331 257.97
358	490 581.13	1 331 252.17
359	490 568.58	1 331 243.80
360	490 558.12	1 331 233.53
361	490 547.86	1 331 219.43
362	490 539.23	1 331 204.50
363	490 495.32	1 331 124.90
364	490 490.54	1 331 116.22
365	490 461.69	1 331 064.55
366	490 452.88	1 331 048.86

№ п/п	X	Y
367	490 441.02	1 331 035.04
368	490 423.85	1 331 026.60
369	490 407.67	1 331 026.17
370	490 392.14	1 331 032.05
371	490 381.28	1 331 041.72
372	490 367.21	1 331 063.17
373	490 363.04	1 331 060.74
374	490 336.09	1 331 045.08
375	490 345.25	1 331 030.01
376	490 350.16	1 331 023.04
377	490 355.67	1 331 016.32
378	490 361.11	1 331 010.74
379	490 368.80	1 331 004.40
380	490 374.79	1 330 994.81
381	490 391.74	1 330 962.98
382	490 164.96	1 330 817.44
383	490 115.28	1 330 785.11
384	490 064.71	1 330 749.55
385	490 021.22	1 330 714.46
386	489 929.06	1 330 630.56
387	489 913.68	1 330 616.48
388	489 894.77	1 330 599.58
389	489 875.73	1 330 583.24
390	489 856.45	1 330 567.54
391	489 837.36	1 330 552.95
392	489 817.82	1 330 538.97
393	489 805.46	1 330 530.71
394	489 728.06	1 330 473.42
395	489 718.79	1 330 468.81
396	489 710.66	1 330 465.08
397	489 706.78	1 330 463.45
398	489 706.00	1 330 462.93
399	489 667.08	1 330 446.42
400	489 651.47	1 330 440.39
401	489 641.77	1 330 436.99
402	489 624.44	1 330 431.09
403	489 605.23	1 330 425.03
404	489 581.75	1 330 418.47
405	489 565.30	1 330 414.42
406	489 558.09	1 330 412.64
407	489 534.26	1 330 407.56
408	489 510.27	1 330 403.24
409	489 503.20	1 330 402.19
410	489 488.48	1 330 413.95
411	489 481.10	1 330 431.32
412	489 482.06	1 330 441.28
413	489 469.72	1 330 430.79
414	489 456.70	1 330 419.55

№ п/п	X	Y
415	489 434.34	1 330 406.49
416	489 383.12	1 330 411.54
417	489 427.48	1 330 464.74
418	489 431.05	1 330 465.89
419	489 438.07	1 330 468.51
420	489 444.93	1 330 471.57
421	489 451.56	1 330 475.06
422	489 457.96	1 330 478.96
423	489 464.10	1 330 483.27
424	489 469.96	1 330 487.95
425	489 525.10	1 330 535.00
426	489 505.00	1 330 558.61
427	489 501.73	1 330 562.39
428	489 446.59	1 330 515.33
429	489 429.19	1 330 503.95
430	489 409.49	1 330 497.31
431	489 388.75	1 330 495.84
432	489 375.84	1 330 497.51
433	489 112.04	1 330 555.25
434	489 099.91	1 330 556.91
435	489 087.68	1 330 556.67
436	489 075.63	1 330 554.50
437	489 064.07	1 330 550.49
438	489 053.28	1 330 544.72
439	489 043.52	1 330 537.33
440	489 033.15	1 330 526.09
441	489 023.44	1 330 524.90
442	488 859.20	1 330 504.61
443	488 795.22	1 330 518.10
444	488 727.03	1 330 528.77
445	488 657.90	1 330 534.73
446	488 605.66	1 330 535.52
447	488 553.55	1 330 533.04
448	488 501.69	1 330 527.27
449	488 450.31	1 330 518.27
450	488 404.26	1 330 507.23
451	488 332.55	1 330 484.43
452	488 253.44	1 330 450.61
453	488 207.37	1 330 426.13
454	488 162.92	1 330 398.81
455	488 120.29	1 330 368.74
456	488 079.63	1 330 336.06
457	488 041.09	1 330 300.88
458	488 004.87	1 330 263.34
459	487 971.07	1 330 223.59
460	487 939.83	1 330 181.81
461	487 911.29	1 330 138.13
462	487 885.56	1 330 092.75

№ п/п	X	Y
463	487 862.69	1 330 045.79
464	487 838.08	1 329 984.93
465	487 817.61	1 329 922.91
466	487 792.72	1 329 828.99
467	487 778.72	1 329 766.26
468	487 765.71	1 329 703.78
469	487 693.13	1 329 351.04
470	487 685.45	1 329 313.67
471	487 600.64	1 329 177.05
472	487 481.69	1 329 201.49
473	487 474.63	1 329 167.21
474	487 593.60	1 329 142.77
475	487 609.10	1 329 028.56
476	487 616.19	1 328 976.85
477	487 253.88	1 327 214.58
478	487 231.58	1 327 111.41
479	487 229.35	1 327 102.03
480	487 227.35	1 327 093.60
481	487 219.71	1 327 063.95
482	487 211.38	1 327 034.64
483	487 202.67	1 327 007.09
484	487 202.24	1 327 005.71
485	487 192.14	1 326 977.21
486	487 183.20	1 326 954.51
487	487 173.53	1 326 932.05
488	487 163.16	1 326 909.90
489	487 152.09	1 326 888.12
490	487 140.32	1 326 866.67
491	487 127.88	1 326 845.61
492	487 114.79	1 326 824.97
493	487 101.04	1 326 804.74
494	487 086.67	1 326 784.96
495	487 071.68	1 326 765.66
496	487 056.07	1 326 746.83
497	487 039.89	1 326 728.51
498	487 023.12	1 326 710.72
499	487 005.80	1 326 693.46
500	486 987.94	1 326 676.76
501	486 969.56	1 326 660.63
502	486 950.68	1 326 645.10
503	486 931.32	1 326 630.17
504	486 911.49	1 326 615.86
505	486 891.22	1 326 602.19
506	486 870.53	1 326 589.17
507	486 849.43	1 326 576.81
508	486 827.94	1 326 565.12
509	486 806.11	1 326 554.13
510	486 783.93	1 326 543.84

№ п/п	X	Y
511	486 761.45	1 326 534.24
512	486 738.67	1 326 525.37
513	486 715.60	1 326 517.23
514	486 692.31	1 326 509.82
515	486 668.78	1 326 503.15
516	486 645.06	1 326 497.23
517	486 621.17	1 326 492.06
518	486 597.11	1 326 487.67
519	486 572.93	1 326 484.02
520	486 548.66	1 326 481.15
521	486 524.32	1 326 479.07
522	486 495.30	1 326 477.54
523	486 466.12	1 326 476.92
524	486 451.37	1 326 476.98
525	486 436.76	1 326 477.04
526	486 407.22	1 326 477.72
527	486 381.13	1 326 478.62
528	486 377.50	1 326 478.75
529	486 338.74	1 326 480.37
530	486 222.79	1 326 485.31
531	486 117.96	1 326 489.51
532	485 973.03	1 326 549.71
533	485 978.28	1 326 672.84
534	485 943.32	1 326 674.34
535	485 938.07	1 326 551.45
536	485 781.97	1 326 504.30
537	485 732.55	1 326 506.37
538	485 319.06	1 326 523.72
539	485 242.04	1 326 526.94
540	485 201.39	1 326 528.26
541	485 160.73	1 326 528.78
542	485 120.07	1 326 528.29
543	485 079.41	1 326 527.34
544	485 038.80	1 326 525.41
545	484 998.22	1 326 522.67
546	484 957.71	1 326 519.12
547	484 917.28	1 326 514.75
548	484 910.40	1 326 513.87
549	484 876.95	1 326 509.58
550	484 836.72	1 326 503.60
551	484 796.63	1 326 496.82
552	484 756.67	1 326 489.24
553	484 716.88	1 326 480.87
554	484 677.26	1 326 471.69
555	484 637.83	1 326 461.73
556	484 598.61	1 326 450.99
557	484 559.62	1 326 439.45
558	484 541.35	1 326 433.66

№ п/п	X	Y
559	484 520.86	1 326 427.15
560	484 482.35	1 326 414.07
561	484 444.11	1 326 400.23
562	484 406.16	1 326 385.62
563	484 368.51	1 326 370.26
564	484 331.18	1 326 354.14
565	484 294.17	1 326 337.29
566	484 257.50	1 326 319.71
567	484 221.20	1 326 301.37
568	484 185.27	1 326 282.33
569	484 149.73	1 326 262.57
570	484 114.59	1 326 242.10
571	483 976.68	1 326 159.77
572	483 976.71	1 326 159.95
573	483 974.69	1 326 158.75
574	483 818.43	1 326 065.64
575	482 896.08	1 325 516.05
576	482 817.29	1 325 469.11
577	482 765.38	1 325 438.17
578	482 596.44	1 325 337.51
579	482 595.81	1 325 337.13
580	482 594.02	1 325 336.08
581	482 405.86	1 325 223.96
582	482 229.38	1 325 118.81
583	482 168.27	1 325 082.39
584	481 998.89	1 324 981.46
585	481 981.69	1 324 971.31
586	481 953.92	1 324 956.18
587	481 928.21	1 324 943.70
588	481 907.06	1 324 933.67
589	481 886.80	1 324 923.52
590	481 865.03	1 324 912.21
591	481 848.61	1 324 903.89
592	481 826.61	1 324 893.03
593	481 804.48	1 324 882.44
594	481 782.22	1 324 872.10
595	481 771.05	1 324 867.04
596	481 759.84	1 324 862.05
597	481 748.61	1 324 857.12
598	481 728.39	1 324 848.37
599	481 720.01	1 324 844.88
600	481 711.29	1 324 841.46
601	481 702.65	1 324 838.36
602	481 694.08	1 324 835.63
603	481 685.26	1 324 833.22
604	481 680.08	1 324 832.19
605	481 646.38	1 324 828.24
606	481 640.90	1 324 828.19

№ п/п	X	Y
607	481 635.63	1 324 828.35
608	481 630.37	1 324 828.70
609	481 625.13	1 324 829.17
610	481 619.90	1 324 829.80
611	481 614.70	1 324 830.60
612	481 609.52	1 324 831.52
613	481 600.61	1 324 833.57
614	481 591.93	1 324 835.92
615	481 583.15	1 324 838.65
616	481 565.33	1 324 844.96
617	481 547.04	1 324 852.03
618	481 427.79	1 324 898.82
619	481 342.08	1 324 932.43
620	481 332.87	1 324 936.04
621	481 323.85	1 324 939.67
622	481 315.04	1 324 943.35
623	481 306.49	1 324 947.15
624	481 298.20	1 324 951.11
625	481 290.23	1 324 955.28
626	481 282.32	1 324 959.86
627	481 276.63	1 324 963.51
628	481 271.08	1 324 967.37
629	481 265.68	1 324 971.45
630	481 260.45	1 324 975.73
631	481 255.39	1 324 980.22
632	481 250.50	1 324 984.90
633	481 244.66	1 324 991.00
634	481 238.67	1 324 997.91
635	481 233.08	1 325 004.96
636	481 227.63	1 325 012.34
637	481 222.29	1 325 020.04
638	481 206.68	1 325 044.67
639	481 184.31	1 325 080.14
640	481 168.27	1 325 105.56
641	481 158.33	1 325 121.32
642	481 111.87	1 325 186.55
643	481 043.24	1 325 294.41
644	480 994.19	1 325 263.46
645	481 017.96	1 325 221.08
646	481 055.37	1 325 158.52
647	481 088.55	1 325 105.91
648	481 119.06	1 325 057.53
649	481 144.28	1 325 015.90
650	481 149.15	1 325 007.68
651	481 153.79	1 324 999.48
652	481 158.17	1 324 991.27
653	481 162.24	1 324 983.06
654	481 166.18	1 324 974.35

№ п/п	X	Y
655	481 171.08	1 324 961.70
656	481 175.21	1 324 948.79
657	481 178.56	1 324 935.65
658	481 181.10	1 324 922.31
659	481 182.02	1 324 915.18
660	481 182.83	1 324 908.85
661	481 183.51	1 324 898.72
662	481 183.75	1 324 895.32
663	481 183.85	1 324 881.72
664	481 183.13	1 324 868.18
665	481 181.59	1 324 854.70
666	481 180.11	1 324 849.34
667	481 180.11	1 324 845.80
668	481 178.57	1 324 838.24
669	481 176.77	1 324 830.73
670	481 175.58	1 324 826.82
671	481 173.33	1 324 822.14
672	481 171.26	1 324 812.81
673	481 167.41	1 324 802.46
674	481 161.93	1 324 790.04
675	481 157.72	1 324 781.87
676	481 155.71	1 324 777.97
677	481 151.95	1 324 772.25
678	481 141.15	1 324 755.12
679	481 132.86	1 324 744.38
680	481 123.93	1 324 734.17
681	481 114.40	1 324 724.51
682	481 104.31	1 324 715.44
683	481 093.69	1 324 707.00
684	481 082.58	1 324 699.21
685	481 071.01	1 324 692.12
686	481 059.04	1 324 685.73
687	481 046.71	1 324 680.08
688	481 044.06	1 324 679.07
689	481 033.10	1 324 674.87
690	481 022.39	1 324 671.46
691	481 015.48	1 324 669.52
692	481 007.98	1 324 667.72
693	480 998.86	1 324 665.89
694	480 989.81	1 324 664.41
695	480 945.22	1 324 660.19
696	480 842.06	1 324 655.61
697	480 829.13	1 324 655.05
698	480 773.90	1 324 652.07
699	480 745.63	1 324 651.43
700	480 727.14	1 324 651.88
701	480 716.63	1 324 652.21
702	480 715.29	1 324 589.22

№ п/п	X	Y
703	480 759.63	1 324 588.28
704	480 784.42	1 324 588.20
705	480 835.12	1 324 588.35
706	480 837.53	1 324 588.99
707	480 866.69	1 324 589.53
708	480 868.05	1 324 589.09
709	480 905.36	1 324 590.46
710	480 937.81	1 324 592.22
711	480 939.53	1 324 592.18
712	480 955.71	1 324 592.31
713	481 046.22	1 324 590.88
714	481 096.28	1 324 590.28
715	481 223.67	1 324 541.02
716	481 255.99	1 324 528.34
717	481 429.47	1 324 460.28
718	481 438.68	1 324 456.66
719	481 447.71	1 324 453.03
720	481 456.51	1 324 449.35
721	481 465.07	1 324 445.55
722	481 473.35	1 324 441.59
723	481 481.32	1 324 437.42
724	481 489.23	1 324 432.84
725	481 490.67	1 324 431.95
726	481 493.53	1 324 430.11
727	481 494.95	1 324 429.17
728	481 496.35	1 324 428.21
729	481 497.75	1 324 427.27
730	481 499.14	1 324 426.28
731	481 500.51	1 324 425.29
732	481 501.88	1 324 424.29
733	481 503.24	1 324 423.27
734	481 504.59	1 324 422.24
735	481 505.93	1 324 421.20
736	481 507.26	1 324 420.14
737	481 508.58	1 324 419.05
738	481 509.88	1 324 417.98
739	481 511.18	1 324 416.89
740	481 512.47	1 324 415.78
741	481 513.74	1 324 414.66
742	481 515.01	1 324 413.53
743	481 516.26	1 324 412.40
744	481 517.50	1 324 411.23
745	481 518.73	1 324 410.06
746	481 519.95	1 324 408.88
747	481 521.16	1 324 407.69
748	481 522.36	1 324 406.48
749	481 524.71	1 324 404.04
750	481 525.88	1 324 402.80

№ п/п	X	Y
751	481 527.02	1 324 401.55
752	481 533.00	1 324 394.64
753	481 538.59	1 324 387.59
754	481 544.03	1 324 380.20
755	481 549.36	1 324 372.50
756	481 550.91	1 324 370.14
757	481 556.22	1 324 361.70
758	481 559.57	1 324 356.38
759	481 563.47	1 324 351.60
760	481 566.22	1 324 347.23
761	481 573.72	1 324 335.28
762	481 578.16	1 324 328.23
763	481 598.94	1 324 295.20
764	481 604.08	1 324 287.02
765	481 610.01	1 324 277.58
766	481 613.28	1 324 272.39
767	481 623.55	1 324 257.84
768	481 625.12	1 324 255.63
769	481 636.73	1 324 239.29
770	481 650.68	1 324 219.66
771	481 659.90	1 324 206.25
772	481 749.39	1 324 064.43
773	481 752.44	1 324 059.60
774	481 765.29	1 324 067.69
775	481 789.71	1 324 083.00
776	481 802.10	1 324 089.08
777	481 762.18	1 324 160.21
778	481 692.38	1 324 271.56
779	481 683.26	1 324 286.02
780	481 669.57	1 324 307.80
781	481 661.80	1 324 321.52
782	481 651.40	1 324 338.22
783	481 641.48	1 324 354.83
784	481 632.26	1 324 371.47
785	481 627.97	1 324 379.82
786	481 622.03	1 324 392.37
787	481 616.37	1 324 406.02
788	481 611.37	1 324 419.93
789	481 607.06	1 324 434.06
790	481 603.44	1 324 448.39
791	481 600.51	1 324 462.88
792	481 598.30	1 324 477.49
793	481 596.79	1 324 492.19
794	481 596.00	1 324 506.95
795	481 595.93	1 324 521.71
796	481 596.57	1 324 536.49
797	481 597.93	1 324 551.21
798	481 600.00	1 324 565.84

№ п/п	X	Y
799	481 601.45	1 324 573.40
800	481 602.78	1 324 580.35
801	481 606.26	1 324 594.71
802	481 607.56	1 324 599.11
803	481 610.44	1 324 608.88
804	481 615.29	1 324 622.85
805	481 620.82	1 324 636.55
806	481 627.01	1 324 649.99
807	481 633.84	1 324 663.08
808	481 643.60	1 324 679.15
809	481 649.37	1 324 688.19
810	481 658.03	1 324 700.19
811	481 667.67	1 324 712.32
812	481 677.03	1 324 722.82
813	481 687.34	1 324 733.41

№ п/п	X	Y
814	481 698.14	1 324 743.49
815	481 709.43	1 324 753.03
816	481 712.26	1 324 755.20
817	481 721.16	1 324 762.00
818	481 731.80	1 324 769.42
819	481 752.02	1 324 781.81
820	481 753.34	1 324 782.58
821	481 761.63	1 324 787.16
822	481 770.08	1 324 791.61
823	481 778.67	1 324 795.96
824	481 779.95	1 324 796.59
825	481 787.40	1 324 800.24
826	481 796.23	1 324 804.48
827	481 805.17	1 324 808.69

Подготовка документации по планировке территории и кадастровых работ по объекту: Окружная дорога г. Омска, участок Федоровка – Александровка

Фрагмент №1

Приложение №2
к приказу Министерства строительства, транспорта и дорожного хозяйства Омской области
от 19.11.2019 № 49-н

Чертеж границ зон планируемого размещения линейных объектов

Масштаб 1:5000

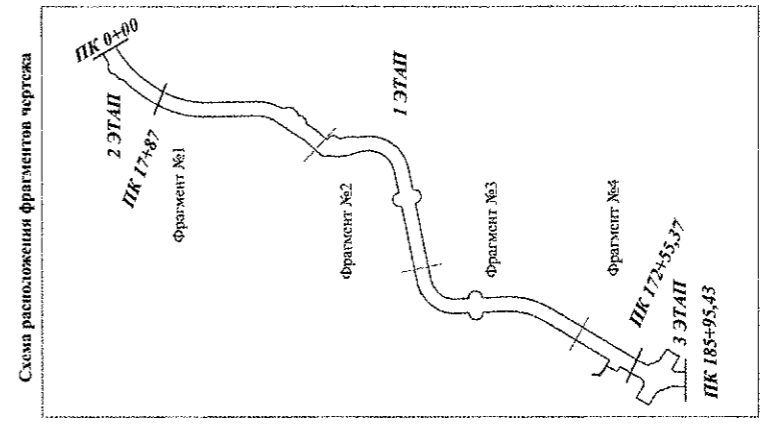
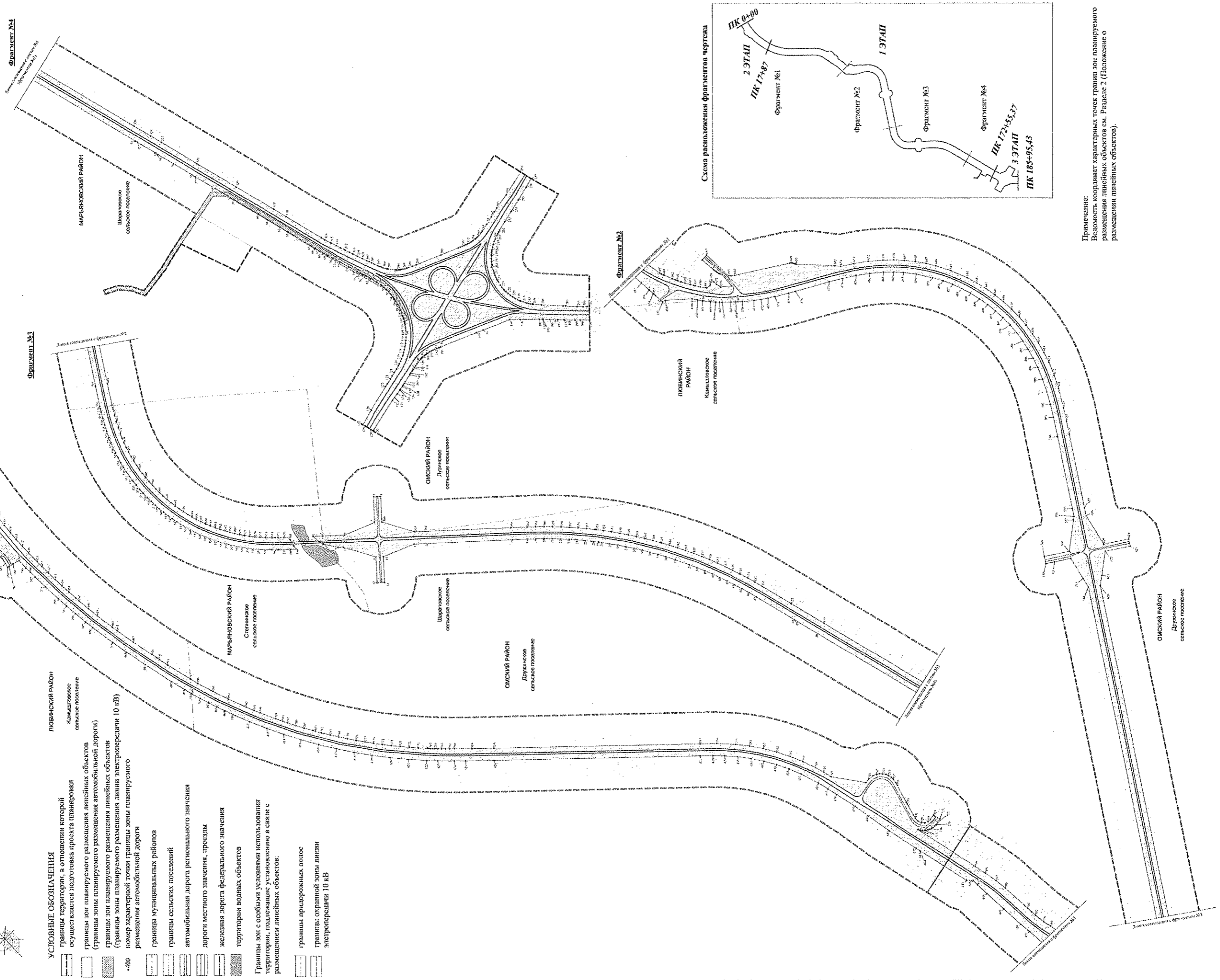


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
- границы зон планируемого размещения линейных объектов (границы зон планируемого размещения автомобильной дороги)
- границы зон планируемого размещения линейных объектов (границы зон планируемого размещения линии электропередачи 10 кВ)
- номер характерной точки границы зоны планируемого размещения автомобильной дороги
- границы муниципальных районов
- границы сельских поселений
- автомобильная дорога регионального значения
- дороги местного значения, проезды
- железная дорога федерального значения
- территория водных объектов

Границы зон с особыми условиями использования территории, подлежащие установлению в связи с размещением линейных объектов:

- границы придорожных полос
- границы охранных зон линии электропередачи 10 кВ



Примечание:
Всюдность координат характерных точек границ зон планируемого размещения линейных объектов см. Раздел 2 (Положение о размещении линейных объектов).

Подготовка документации по планировке территории и кадастровых работ по объекту: Окружная дорога г. Омска, участок Федоровка – Александровка

























Чертеж межевания территории

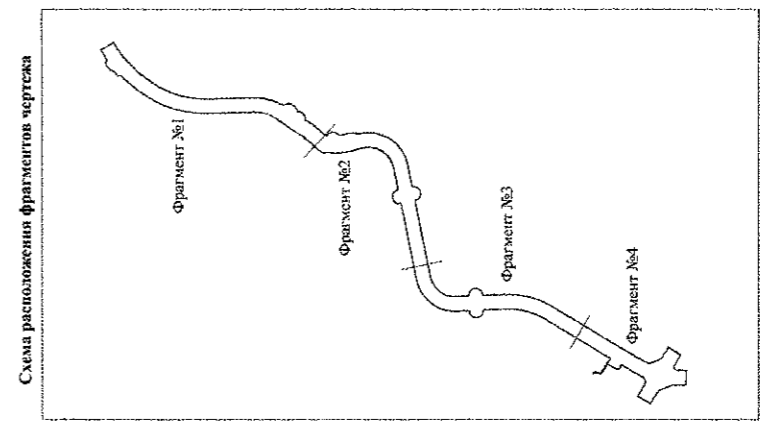
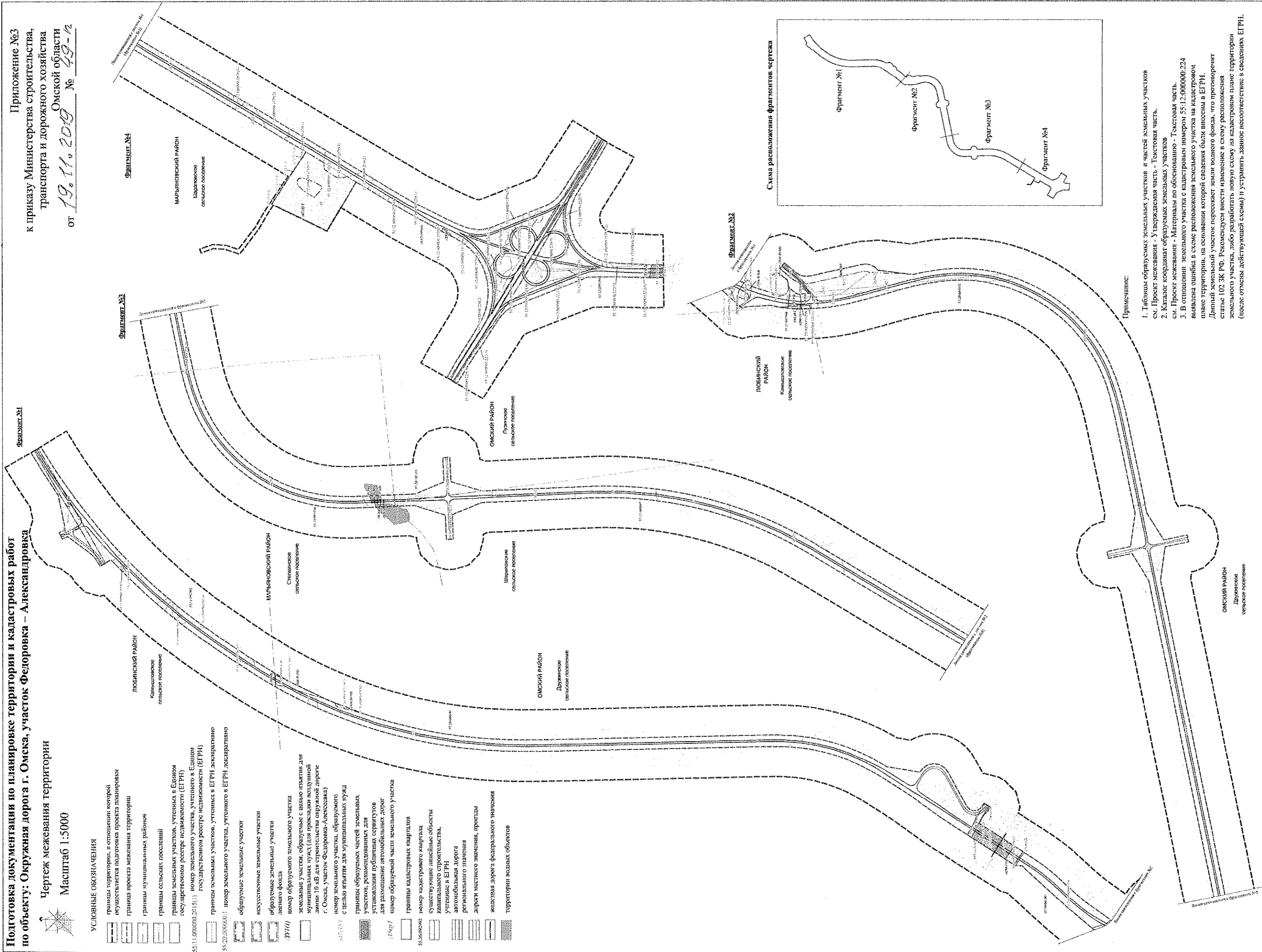
Масштаб 1:5000

Фрагмент №1

Приложение №3
к приказу Министерства строительства,
транспорта и дорожного хозяйства
Омской области
от 19.11.2019 № 49-12

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории
-  граница проекта межевания территории
-  границы муниципальных районов
-  границы сельских поселений
-  границы земельных участков, учтенных в Едином государственном реестре недвижимости (ЕГРН)
-  55:11:0000008:2015(1) государственным реестре недвижимости (ЕГРН)
-  границы земельных участков, учтенных в ЕГРН декларативно
-  55:20:0006040:1 номер земельного участка, учтенного в ЕГРН декларативно
-  образуемые земельные участки
-  искусственные земельные участки
-  образуемые земельные участки
-  лесного фонда
-  307/1/1 земельные участки, образуемые с целью изъятия для муниципальных нужд (для прокладки воздушной линии 10 кВ для строительства окружной дороги г. Омска, участок Федоровка-Александровка)
-  307/3/1 номер земельного участка, образуемого с целью изъятия для муниципальных нужд
-  границы образуемых частей земельных участков, размещаемых для установления публичных сервитутов для размещения автомобильных дорог
-  1/007/1 номер образуемой части земельного участка
-  границы кадастровых кварталов
-  номер кадастрового квартала
-  существующие линейные объекты капитального строительства, учтенные в ЕГРН
-  автомобильная дорога
-  регионального значения
-  дороги местного значения, простые
-  железная дорога федерального значения
-  территории водных объектов



Примечание:

1. Таблицам образуемых земельных участков и частей земельных участков см. Проект межевания - Утвержденная часть - Текстовая часть.
2. Каталог координат образуемых земельных участков см. Проект межевания - Материалы по обоснованию - Текстовая часть.
3. В отношении земельного участка с кадастровым номером 55:12:0000000:224 выявлена ошибка в схеме расположения земельного участка на кадастровом плане территории, на основании которой сведения были внесены в ЕГРН. Данных земельный участок пересекает земли водного фонда, что противоречит статье 102 ЗК РФ. Рекомендуем внести изменения в схему расположения земельного участка, либо разработать новую схему на кадастровом плане территории (после отмены действующей схемы) и устранить данное несоответствие в сведениях ЕГРН.

Приложение № 1
к Положению о размещении линейного объекта регионального значения «Подготовка документации по планировке территории и кадастровых работ по объекту: Окружная дорога г. Омска, участок Федоровка – Александровка»

ПЕРЕЧЕНЬ
существующих и изменяемых земельных участков, входящих в границу полосы отвода

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Вид разрешенного использования	Площадь земельного участка кв. м.	Площадь части земельного участка, расположенной в полосе отвода по проекту (кв.м)	Категория земель
1	2	3	4	5	6
1	55:11:092902:275	Для размещения объектов транспорта	68263	16028	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
2	55:11:092902:178	Для размещения и эксплуатации объектов воздушного транспорта	914745	985	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Вид разрешенного использования	Площадь земельного участка кв. м.	Площадь части земельного участка, расположенной в полосе отвода по проекту (кв.м)	Категория земель
1	2	3	4	5	6
3	55:11:092902:281	Для размещения автомобильных дорог и их конструктивных элементов	94599	94599	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
4	55:11:000000:2015	Использование лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов	10736	10736	Использование лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов
5	55:20:044101:2626	Для размещения автомобильных дорог и их конструктивных элементов	7524	7524	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
6	55:20:044101:2631	Для размещения автомобильных дорог и их конструктивных элементов	242698	242698	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Вид разрешенного использования	Площадь земельного участка кв. м.	Площадь части земельного участка, расположенной в полосе отвода по проекту (кв.м)	Категория земель
1	2	3	4	5	6
7	55:20:044101:2173	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства	58002	4293	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
8	55:20:000000:4288	Для размещения объектов лесного фонда	5360097	4147	Земли лесного фонда
9	55:20:000000:2314	Для размещения автомобильных дорог и их конструктивных элементов	61876	61876	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
10	55:20:044101:2649	Для размещения полос отвода	7365	6604	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Вид разрешенного использования	Площадь земельного участка кв. м.	Площадь части земельного участка, расположенной в полосе отвода по проекту (кв.м)	Категория земель
1	2	3	4	5	6
11	55:20:044101:2647	Для размещения автомобильных дорог и их конструктивных элементов	7461	7461	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
12	55:00:000000:141	Для сельскохозяйственного производства	67310914	1527	Земли сельскохозяйственного назначения
13	55:20:044101:2643	Для размещения автомобильных дорог и их конструктивных элементов	3566	3566	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
14	55:20:044101:2636	Для размещения автомобильных дорог и их конструктивных элементов	146824	146824	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Вид разрешенного использования	Площадь земельного участка кв. м.	Площадь части земельного участка, расположенной в полосе отвода по проекту (кв.м)	Категория земель
1	2	3	4	5	6
15	55:20:044101:2637	Для сельскохозяйственного производства	15443	15443	Земли сельскохозяйственного назначения
16	55:20:044101:2642	Для размещения иных объектов автомобильного транспорта и дорожного хозяйства	17724	17724	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
17	55:20:044101:2624	Для размещения автомобильных дорог и их конструктивных элементов	48200	48200	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
18	55:20:044101:2648	Для размещения автомобильных дорог и их конструктивных элементов	114100	11410	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Вид разрешенного использования	Площадь земельного участка кв. м.	Площадь части земельного участка, расположенной в полосе отвода по проекту (кв.м)	Категория земель
1	2	3	4	5	6
19	55:12:000000:224	Для размещения автомобильных дорог и их конструктивных элементов	43346	43346	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
20	55:12:080704:125	Для размещения автомобильных дорог и их конструктивных элементов	70165	70165	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
21	55:20:000000:2317	Для размещения автомобильных дорог и их конструктивных элементов	22873	22873	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
22	55:12:090605:42	Для размещения полос отвода	60892	60892	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Вид разрешенного использования	Площадь земельного участка кв. м.	Площадь части земельного участка, расположенной в полосе отвода по проекту (кв.м)	Категория земель
1	2	3	4	5	6
23	55:12:090605:35	Для размещения полос отвода	23813	23813	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
24	55:12:090605:32	Для размещения автомобильных дорог и их конструктивных элементов	21974	21974	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
25	55:12:090605:44	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства	77620	77620	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
26	55:12:090605:38	Для размещения автомобильных дорог и их конструктивных элементов	4319	4235	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Вид разрешенного использования	Площадь земельного участка кв. м.	Площадь части земельного участка, расположенной в полосе отвода по проекту (кв.м)	Категория земель
1	2	3	4	5	6
27	55:12:000000:1578	Для прочих объектов лесного хозяйства	47426	47426	Земли лесного фонда
28	55:12:000000:216	Для размещения полос отвода	17683	17683	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
29	55:12:090605:47	Для сельскохозяйственного производства	80000	80000	Земли сельскохозяйственного назначения
30	55:12:000000:220	Для размещения автомобильных дорог и их конструктивных элементов	139215	139215	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Вид разрешенного использования	Площадь земельного участка кв. м.	Площадь части земельного участка, расположенной в полосе отвода по проекту (кв.м)	Категория земель
1	2	3	4	5	6
31	55:12:000000:222	Для размещения автомобильных дорог и их конструктивных элементов	22809	22809	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
32	55:12:090605:36	Для размещения автомобильных дорог и их конструктивных элементов	40986	40986	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
33	55:12:000000:1682	Для размещения объектов транспорта	583278	52052	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
34	55:12:090704:42	Для размещения объектов транспорта	37430	37430	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Вид разрешенного использования	Площадь земельного участка кв. м.	Площадь части земельного участка, расположенной в полосе отвода по проекту (кв.м)	Категория земель
1	2	3	4	5	6
35	55:12:000000:4	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства	2957	2957	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
36	55:12:000000:2	Под объекты железнодорожного транспорта	9628900	4002	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
37	55:20:000000:6299	Для размещения иных объектов связи, радиовещания, телевидения, информатики	47333	36	Земли сельскохозяйственного назначения
38	55:20:044101:433*	Для обустройства и содержания инженерно-технических сооружений и заграждений	9	1	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения

Примечание

* Земельный участок с кадастровым номером 55:20:044101:433 является единым землепользованием. Два обособленных земельных участков с кадастровыми номерами 55:20:044101:428 и 55:20:044101:427, входящими в состав единого землепользования, расположены в пределах полосы отвода автомобильной дороги.

Приложение № 2
к Положению о размещении линейного объекта регионального значения «Подготовка документации по планировке территории и кадастровых работ по объекту: Окружная дорога г. Омска, участок Федоровка – Александровка»

ПЕРЕЧЕНЬ

и сведения о площади образуемых земельных участков, вид разрешенного использования образуемых земельных участков

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования	Площадь кв. м.	Категория земель	Способ образования	Примечание
1	:178:3У1	Автомобильный транспорт	985	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Образован путем раздела земельного участка 55:11:092902:178 с сохранением исходного в измененных границах	7
2	:275:3У1	Автомобильный транспорт	16028	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Образован путем раздела земельного участка 55:11:092902:275 с сохранением исходного в измененных границах	-

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования	Площадь кв. м.	Категория земель	Способ образования	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
3	:3У1	Автомобильный транспорт	1119	-	Из земель, государственная собственность на которые не разграничена	Проектом предлагается категория земель - земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
4	:2173: 3У1	Автомобильный транспорт	4293	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Образован путем раздела земельного участка 55:20:044101:2173 с сохранением исходного в измененных границах	-
5	:141:3У1	Автомобильный транспорт	1527	Земли сельскохозяйственного назначения	Образован путем раздела земельного участка 55:00:000000:141 с сохранением исходного в измененных границах	С последующим изменением категории на земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования	Площадь кв. м.	Категория земель	Способ образования	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
6	:2636: ЗУ1	Автомобильный транспорт	15443	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Образован путем раздела земельного участка 55:20:044101:2636 с сохранением исходного в измененных границах. В последствии планируется объединение с участком 55:20:044101:2635.	С последующим изменением категории на земли сельскохозяйственного назначения
7	:1682: ЗУ1	Автомобильный транспорт	52051	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Образован путем раздела земельного участка 55:12:000000:1682 с сохранением исходного в измененных границах	-
8	ЗУ2	Автомобильный транспорт	140	-	Из земель, государственная собственность на которые не разграничена	Искусственный земельный участок
9	:ЗУ3	Автомобильный транспорт	572	-	Из земель, государственная собственность на которые не разграничена	-

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования	Площадь кв. м.	Категория земель	Способ образования	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
10	:47:ЗУ1	Коммунальное обслуживание	4	Земли сельскохозяйственного назначения	Образован путем раздела земельного участка 55:12:090605:47 с последующим изъятием для муниципальных нужд (для прокладки воздушной линии 10 кВ для строительства окружной дороги г. Омска, участок Федоровка-Алексеевка)	Предлагается к изъятию для муниципальных нужд
11	:47:ЗУ2	Сельскохозяйственное использование	79 996	Земли сельскохозяйственного назначения	Образован путем раздела земельного участка 55:12:090605:47	-
12	:2134:ЗУ1	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	21 498	Земли лесного фонда	Образован путем раздела земельного участка 55:20:000000:2134 с сохранением исходного в измененных границах	С последующим изменением категории на земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения

№ п/п	Условный номер образуемого земельного участка	Вид разрешенного использования	Площадь кв. м.	Категория земель	Способ образования	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
13	:4288: ЗУ1	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	4147	Земли лесного фонда	Образован путем раздела земельного участка 55:20:000000:4288 с сохранением исходного в измененных границах	С последующим изменением категории на земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
14	:6299: ЗУ1	Автомобильный транспорт	36	Земли сельскохозяйственного назначения	Образован путем раздела земельного участка 55:20:000000:6299 с сохранением исходного в измененных границах	С последующим изменением категории на земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения

Приложение № 3
к Положению о размещении линейного объекта регионального значения «Подготовка документации по планировке территории и кадастровых работ по объекту: Окружная дорога г. Омска, участок Федоровка – Александровка»

ПЕРЕЧЕНЬ

и сведения о частях земельных участков для установления публичного сервитута

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Условный номер части земельного участка	Местоположение	Категория земель	Площадь земельного участка, (кв.м.)	Площадь части земельного участка (кв. м)	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
1	55:20:0000000:1	:1/чзу1	Омская область, Омский район, участок полосы отвода Западно-Сибирской железной дороги	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны,	14 765 000	17453	Установление публичного сервитута
2	55:12:0000000:2	:2/чзу1	Омская область, Марьяновский район, с востока на запад по территории Марьяновского района в полосе отвода железной дороги от пикета-2821+80 до пикета-2866+650		9 628 900	3994	Установление публичного сервитута

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Условный номер части земельного участка	Местоположение	Категория земель	Площадь земельного участка, (кв.м.)	Площадь части земельного участка (кв. м)	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
3	55:20:044101:433*	:433/чзу1	Омская область, Омский район, Дружинское сельское поселение	безопасности и земли иного специального назначения	9	1	Установление публичного сервитута

Примечание:

Земельный участок с кадастровым номером 55:20:044101:433 является единым землепользованием. Два обособленных земельных участков с кадастровыми номерами 55:20:044101:428 и 55:20:044101:427, входящими в состав единого землепользования, расположены в пределах полосы отвода автомобильной дороги.

В отношении участка занятого виадуком через железнодорожные пути был выявлен ранее учтенный земельный участок с кадастровым номером 55:20:000000:1, сведения о местоположении, границ которого не внесены в ЕГРН. На данном земельном участке возможно установление публичного сервитута.

Приложение № 4
к Положению о размещении линейного объекта регионального значения «Подготовка документации по планировке территории и кадастровых работ по объекту: Окружная дорога г. Омска, участок Федоровка – Александровка»

Таблица № 1

ПЕРЕЧЕНЬ
и сведения о площади, видах разрешенного использования образуемых лесных участков для размещения объектов, отводимых в постоянное пользование

Условный номер образуемого земельного участка	Местоположение земельного участка	Площадь кв.м	Категория земель	Вид разрешенного использования	Способ образования лесного участка
1	2	3	4	5	6
55:20:000000:2134:3У1	Омская область, Омский район, Лузинское участковое лесничество Омского лесничества, квартал 7 (выдела 1, 39), квартал 10 (выдел 4), квартал 21 (выдела 1, 2, 3)	21 498	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Образован путем раздела земельного участка 55:20:000000:2134 с сохранением исходного в измененных границах

Условный номер образуемого земельного участка	Местоположение земельного участка	Площадь кв.м	Категория земель	Вид разрешенного использования	Способ образования лесного участка
1	2	3	4	5	6
55:20:000000:4288:3У1	Омская область Омский район, Омское лесничество, Лузинское лесничество, кварталы 17,21,23-27	4 147	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	Образован путем раздела земельного участка 55:20:000000:4288 с сохранением исходного в измененных границах

Таблица № 2

ПЕРЕЧЕНЬ

существующих лесных участков, расположенных в полосе отвода объекта

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Местоположение земельного участка	Категория земель	Вид разрешенного использования	Площадь кв.м
1	2	3	4	5	6
1	55:11:000000:2015	Омская область, Любинский район, Любинское лесничество, Любинское сельское участковое лесничество, урочище "бывший совхоз "Камышловский" лесной квартал № 20 лесотаксационные выделы 24(часть), 25, 34(часть), 39(часть), 41(часть) (номер учетной записи в государственном лесном реестре	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	10 736

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Местоположение земельного участка	Категория земель	Вид разрешенного использования	Площадь кв.м
1	2	3	4	5	6
		412-2011-04)			
2	55:12:000000:1578	Омская область, Марьяновский район, выделы 44, 45, 50, 67, 51, 52, 54, 20, 24, 30, 69, 68, 34, 33, 43 квартала № 56, выделы 56, 57, 55, 74, 75 квартала № 58 урочище "Шараповское СП" Марьяновского сельского участкового лесничества Любинского лесничества	Земли лесного фонда	Строительство, реконструкция, эксплуатация линейных объектов	47 426