



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«22» декабря 2023 г.

№ 627-п

Об утверждении изменений в генеральный план муниципального образования –
Сменовское сельское поселение Захаровского муниципального района
Рязанской области

На основании статей 23-25 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьи 2 Закона Рязанской области от 28.12.2018 № 106-ОЗ «О перераспределении отдельных полномочий в области градостроительной деятельности между органами местного самоуправления муниципальных образований Рязанской области и органами государственной власти Рязанской области», с учетом заключения о результатах общественных обсуждений от 05.12.2023, руководствуясь постановлением Правительства Рязанской области от 06.08.2008 № 153 «Об утверждении Положения о главном управлении архитектуры и градостроительства Рязанской области», главное управление архитектуры и градостроительства Рязанской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить изменения в генеральный план муниципального образования – Сменовское сельское поселение Захаровского муниципального района Рязанской области, утвержденный постановлением главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 21.12.2022 № 787-п «Об утверждении генерального плана муниципального образования – Сменовское сельское поселение Захаровского муниципального района Рязанской области»:

1) в таблице, определяющей площади функциональных зон, пункта 2.1 положения о территориальном планировании цифры «1120,34» заменить цифрами «1120,20»;

2) в приложении № 1 согласно приложению № 1 к настоящему постановлению;

3) в приложении № 2 согласно приложению № 2 к настоящему постановлению;

4) в приложении № 3 согласно приложению № 3 к настоящему постановлению;

5) в приложении № 4:

- описание местоположения границ населенного пункта д. Городецкие Выселки изложить в редакции согласно приложению № 4 к настоящему постановлению;

- описание местоположения границ населенного пункта с. Жокино изложить в редакции согласно приложению № 5 к настоящему постановлению.

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

3. Государственному казенному учреждению Рязанской области «Центр градостроительного развития Рязанской области»:

1) обеспечить доступ к изменениям в генеральный план муниципального образования – Сменовское сельское поселение Захаровского муниципального района Рязанской области в федеральной государственной информационной системе территориального планирования и размещение в государственных информационных системах обеспечения градостроительной деятельности в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации;

2) подготовить, заверить усиленной квалифицированной электронной подписью и направить в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости, сведения о границах населенных пунктов для внесения в Единый государственный реестр недвижимости в соответствии с Федеральным законом от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости».

4. Отделу кадровой работы и делопроизводства обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего постановления в правовом департаменте аппарата Губернатора и Правительства Рязанской области;

2) опубликование настоящего постановления в сетевом издании «Рязанские ведомости» (www.rv-ryazan.ru) и на официальном интернет-портале правовой информации (www.pravo.gov.ru).

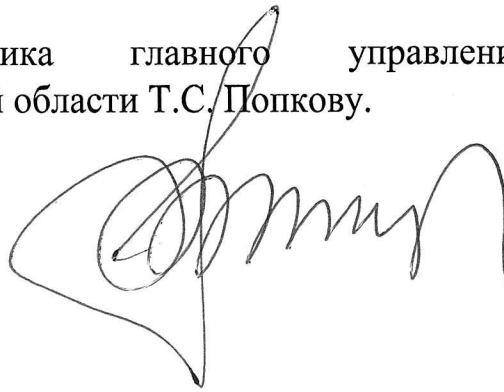
5. Отделу информационного обеспечения градостроительной деятельности разместить настоящее постановление на официальном сайте главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области в сети «Интернет».

6. Предложить главе муниципального образования – Захаровский муниципальный район Рязанской области, главе муниципального образования – Сменовское сельское поселение Захаровского муниципального района Рязанской области обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте муниципального образования в сети «Интернет», публикацию в средствах массовой информации.

7. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить

на заместителя начальника главного управления архитектуры
и градостроительства Рязанской области Т.С. Попкову.

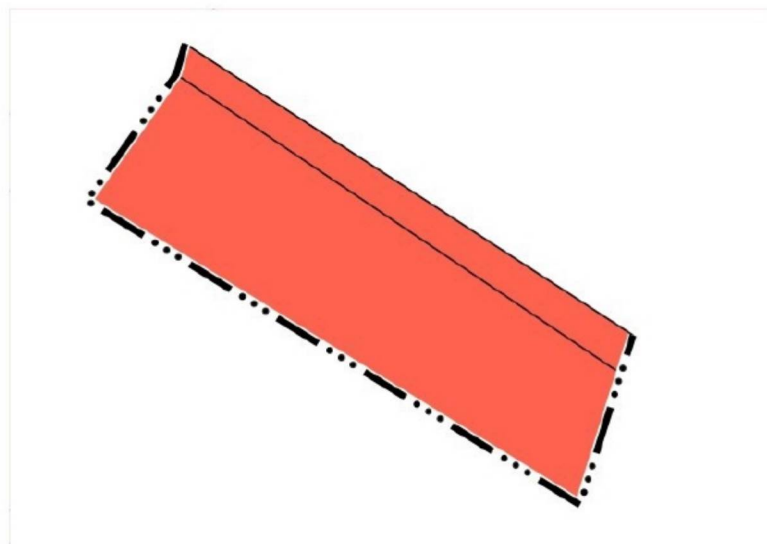
Начальник

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, stylized initial 'Ш' followed by the letters 'В' and 'Шашкин' in a cursive script.

Р.В. Шашкин

Внесение изменений в генеральный план муниципального образования - Сменовское сельское поселение Захаровского муниципального района Рязанской области в части изменения границ населенных пунктов с. Жокино и д. Городецкие Выселки в отношении земельных участков с кадастровыми номерами 62:02:0020721:54, 62:08:0012304:108, 62:08:0012304:106

Фрагмент карты планируемого размещения объектов местного значения поселения в части территории земельного участка с кадастровым номером 62:02:0020721:54



Условные обозначения

сущ.

Границы единиц административно-территориального деления Российской Федерации

— ···· — Граница населенного пункта

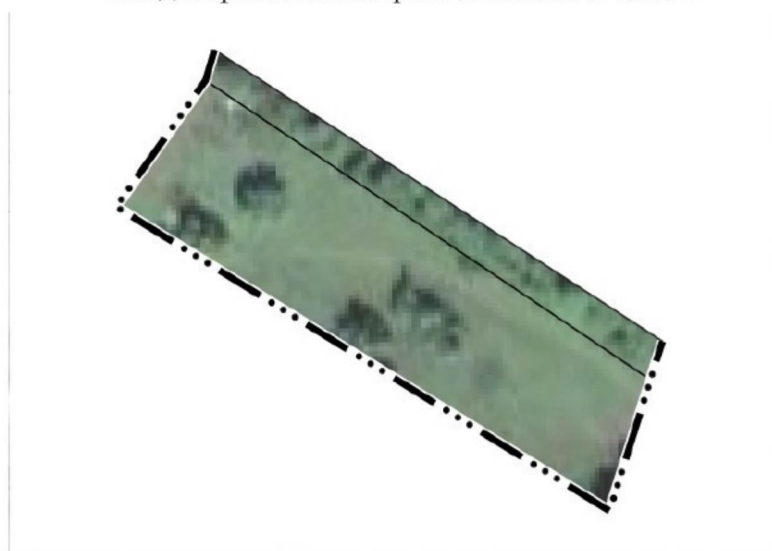
Функциональные зоны



Жилые зоны

Внесение изменений в генеральный план муниципального образования - Сменовское сельское поселение Захаровского муниципального района Рязанской области в части изменения границ населенных пунктов с. Жокино и д. Городецкие Выселки в отношении земельных участков с кадастровыми номерами 62:02:0020721:54, 62:08:0012304:108, 62:08:0012304:106

Фрагмент карты границ населенных пунктов, входящих в состав поселения в части территории земельного участка с кадастровым номером 62:02:0020721:54



Условные обозначения

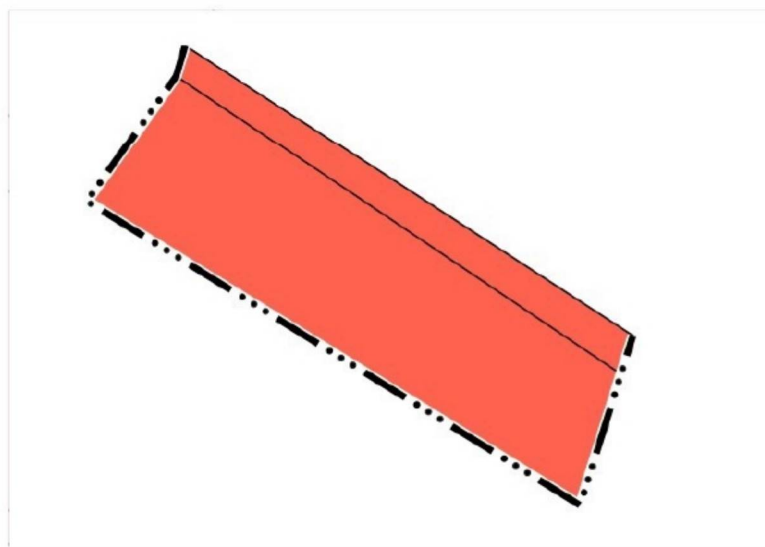
сущ.

Границы единиц административно-территориального деления Российской Федерации

— • • • ■ Граница населенного пункта

Внесение изменений в генеральный план муниципального образования - Сменовское сельское поселение Захаровского муниципального района Рязанской области в части изменения границ населенных пунктов с. Жокино и д. Городецкие Выселки в отношении земельных участков с кадастровыми номерами 62:02:0020721:54, 62:08:0012304:108, 62:08:0012304:106

Фрагмент карты функциональных зон поселения в части территории земельного участка с кадастровым номером 62:02:0020721:54



Условные обозначения

сущ.

Границы единиц административно-территориального деления Российской Федерации

— ···· Граница населенного пункта

Функциональные зоны

 Жилые зоны

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

граница населенного пункта д. Городецкие Выселки

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	<i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Захаровский, с/п Сменовское, д Городецкие Выселки</i>
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>1314345кв.м. ± 401кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-62</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	409276,26	1292992,36	Картометрический метод	2,50	-
2	409315,34	1293140,3	Картометрический метод	2,50	-
3	409324,37	1293174,48	Картометрический метод	2,50	-
4	409393,27	1293234,45	Картометрический метод	2,50	-
5	409458,35	1293272,73	Картометрический метод	2,50	-
6	409506,84	1293347	Картометрический метод	2,50	-
7	409525,92	1293376,23	Картометрический метод	2,50	-
8	409558,27	1293425,79	Картометрический метод	2,50	-
9	409366,7	1293565,06	Картометрический метод	2,50	-
10	409416,96	1293680,71	Картометрический метод	2,50	-
11	409459,75	1293979,4	Картометрический метод	2,50	-
12	409508,06	1294153,45	Картометрический метод	2,50	-
13	409506,47	1294200,66	Картометрический метод	2,50	-
14	409506,34	1294201,64	Картометрический метод	2,50	-
15	409507,32	1294201,77	Картометрический метод	2,50	-
16	409555,85	1294240,27	Картометрический метод	2,50	-
17	409581,2	1294288,49	Картометрический метод	2,50	-
18	409547,84	1294385,44	Картометрический метод	2,50	-
19	409508,75	1294531,39	Картометрический метод	2,50	-
20	409483,51	1294613,91	Картометрический метод	2,50	-
21	409489,57	1294625,12	Картометрический метод	2,50	-
22	409497,92	1294640,6	Картометрический метод	2,50	-
23	409516,48	1294674,97	Картометрический метод	2,50	-
24	409593,41	1294745,79	Картометрический метод	2,50	-
25	409803,44	1294958,27	Картометрический метод	2,50	-
26	409850,71	1295039,32	Картометрический метод	2,50	-
27	409791,9	1295099,42	Картометрический метод	2,50	-
28	409736,28	1295181,02	Картометрический метод	2,50	-
29	409724,36	1295222,12	Картометрический метод	2,50	-
30	409721,93	1295271,37	Картометрический метод	2,50	-
31	409720,53	1295276,33	Картометрический метод	2,50	-
32	409717,89	1295272,58	Картометрический метод	2,50	-
33	409704,86	1295260,33	Картометрический метод	2,50	-
34	409693,91	1295236,35	Картометрический метод	2,50	-
35	409671,76	1295197,26	Картометрический метод	2,50	-
36	409654,04	1295162,6	Картометрический метод	2,50	-
37	409634,62	1295120,07	Картометрический метод	2,50	-
38	409609,6	1295084,56	Картометрический метод	2,50	-
39	409600,87	1295072,16	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

40	409551,36	1295031,5	Картометрический метод	2,50	-
41	409542,42	1295028,9	Картометрический метод	2,50	-
42	409505,46	1295002,77	Картометрический метод	2,50	-
43	409416,42	1295147,02	Картометрический метод	2,50	-
44	409454,81	1295158,98	Картометрический метод	2,50	-
45	409466,08	1295162,5	Картометрический метод	2,50	-
46	409456,34	1295177,46	Картометрический метод	2,50	-
47	409428,02	1295210,55	Картометрический метод	2,50	-
48	409399,55	1295209,21	Картометрический метод	2,50	-
49	409380,02	1295201,88	Картометрический метод	2,50	-
50	409367,19	1295185,4	Картометрический метод	2,50	-
51	409342,77	1295152,43	Картометрический метод	2,50	-
52	409317,13	1295137,16	Картометрический метод	2,50	-
53	409285,38	1295135,94	Картометрический метод	2,50	-
54	409251,34	1295135,03	Картометрический метод	2,50	-
55	409227,53	1295130,91	Картометрический метод	2,50	-
56	409213,33	1295123,27	Картометрический метод	2,50	-
57	409199,44	1295109,84	Картометрический метод	2,50	-
58	409195,62	1295098,85	Картометрический метод	2,50	-
59	409195,62	1295088,47	Картометрический метод	2,50	-
60	409200,81	1295080,84	Картометрический метод	2,50	-
61	409220,51	1295067,41	Картометрический метод	2,50	-
62	409234,4	1295061,15	Картометрический метод	2,50	-
63	409242,03	1295050,62	Картометрический метод	2,50	-
64	409243,25	1295039,93	Картометрический метод	2,50	-
65	409238,67	1295028,18	Картометрический метод	2,50	-
66	409227,68	1295017,19	Картометрический метод	2,50	-
67	409172,73	1295001,01	Картометрический метод	2,50	-
68	409134,57	1294983,61	Картометрический метод	2,50	-
69	409108,62	1294965,9	Картометрический метод	2,50	-
70	409080,84	1294952,47	Картометрический метод	2,50	-
71	409034,44	1294956,44	Картометрический метод	2,50	-
72	409011,69	1294975,82	Картометрический метод	2,50	-
73	408995,36	1294986,2	Картометрический метод	2,50	-
74	408985,59	1294985,29	Картометрический метод	2,50	-
75	408948,96	1294946,82	Картометрический метод	2,50	-
76	408915,68	1294917,82	Картометрический метод	2,50	-
77	408900,42	1294909,27	Картометрический метод	2,50	-
78	408881,79	1294909,58	Картометрический метод	2,50	-
79	408866,53	1294927,59	Картометрический метод	2,50	-
80	408853,71	1294930,03	Картометрический метод	2,50	-
81	408842,72	1294922,09	Картометрический метод	2,50	-
82	408839,67	1294910,8	Картометрический метод	2,50	-
83	408843,94	1294879,66	Картометрический метод	2,50	-
84	408843,33	1294859,51	Картометрический метод	2,50	-
85	408836,92	1294843,33	Картометрический метод	2,50	-
86	408814,02	1294824,4	Картометрический метод	2,50	-
87	408792,65	1294817,99	Картометрический метод	2,50	-
88	408758,16	1294811,58	Картометрический метод	2,50	-
89	408742,28	1294802,73	Картометрический метод	2,50	-
90	408722,13	1294798,45	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

91	408650,7	1294797,84	Картометрический метод	2,50	-
92	408634,31	1294783,04	Картометрический метод	2,50	-
93	408631,77	1294780,75	Картометрический метод	2,50	-
94	408629,98	1294716,88	Картометрический метод	2,50	-
95	408641,09	1294706,4	Картометрический метод	2,50	-
96	408674,46	1294647,99	Картометрический метод	2,50	-
97	408696,1	1294617,7	Картометрический метод	2,50	-
98	408716,66	1294596,18	Картометрический метод	2,50	-
99	408773,66	1294554,35	Картометрический метод	2,50	-
100	408796,22	1294528,39	Картометрический метод	2,50	-
101	408805,31	1294507	Картометрический метод	2,50	-
102	408803,23	1294466,32	Картометрический метод	2,50	-
103	408790,19	1294442,33	Картометрический метод	2,50	-
104	408758,38	1294398,01	Картометрический метод	2,50	-
105	408736,48	1294354,72	Картометрический метод	2,50	-
106	408738,82	1294334,47	Картометрический метод	2,50	-
107	408735,96	1294314,57	Картометрический метод	2,50	-
108	408737,12	1294313,47	Картометрический метод	2,50	-
109	408759,64	1294307,36	Картометрический метод	2,50	-
110	408772,64	1294314,36	Картометрический метод	2,50	-
111	408782,92	1294318,58	Картометрический метод	2,50	-
112	408788,88	1294323,35	Картометрический метод	2,50	-
113	408795,73	1294323,84	Картометрический метод	2,50	-
114	408802,27	1294326,52	Картометрический метод	2,50	-
115	408808,39	1294324,75	Картометрический метод	2,50	-
116	408813,22	1294325,09	Картометрический метод	2,50	-
117	408828,75	1294318,84	Картометрический метод	2,50	-
118	408852,8	1294311,86	Картометрический метод	2,50	-
119	408912,43	1294282,55	Картометрический метод	2,50	-
120	408929,97	1294266,16	Картометрический метод	2,50	-
121	408945,68	1294254,86	Картометрический метод	2,50	-
122	408957,23	1294242,53	Картометрический метод	2,50	-
123	408962,02	1294232,95	Картометрический метод	2,50	-
124	408960,94	1294225,84	Картометрический метод	2,50	-
125	408956,31	1294219,66	Картометрический метод	2,50	-
126	408945,49	1294215,95	Картометрический метод	2,50	-
127	408923,86	1294213,17	Картометрический метод	2,50	-
128	408894,5	1294215,03	Картометрический метод	2,50	-
129	408866,38	1294219,97	Картометрический метод	2,50	-
130	408841,34	1294222,13	Картометрический метод	2,50	-
131	408829,6	1294219,97	Картометрический метод	2,50	-
132	408819,09	1294214,72	Картометрический метод	2,50	-
133	408814,15	1294207,92	Картометрический метод	2,50	-
134	408812,29	1294199,88	Картометрический метод	2,50	-
135	408815,44	1294191,9	Картометрический метод	2,50	-
136	408828,64	1294182,36	Картометрический метод	2,50	-
137	408833,15	1294179,49	Картометрический метод	2,50	-
138	408854,63	1294179,49	Картометрический метод	2,50	-
139	408860,81	1294177,94	Картометрический метод	2,50	-
140	408864,83	1294173,31	Картометрический метод	2,50	-
141	408866,07	1294165,58	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

142	408854,63	1294123,86	Картометрический метод	2,50	-
143	408849,07	1294115,82	Картометрический метод	2,50	-
144	408827,47	1294102,23	Картометрический метод	2,50	-
145	408798,08	1294099,14	Картометрический метод	2,50	-
146	408755,12	1294101,92	Картометрический метод	2,50	-
147	408721,08	1294091,45	Картометрический метод	2,50	-
148	408692,23	1294078,24	Картометрический метод	2,50	-
149	408684,97	1294069,16	Картометрический метод	2,50	-
150	408682,5	1294058,65	Картометрический метод	2,50	-
151	408684,66	1294043,51	Картометрический метод	2,50	-
152	408704,99	1294007,57	Картометрический метод	2,50	-
153	408713,42	1293994,74	Картометрический метод	2,50	-
154	408718,48	1293988,32	Картометрический метод	2,50	-
155	408729,64	1293976,36	Картометрический метод	2,50	-
156	408731,41	1293975,34	Картометрический метод	2,50	-
157	408764	1293972	Картометрический метод	2,50	-
158	408785	1293986	Картометрический метод	2,50	-
159	408793,5	1293995,08	Картометрический метод	2,50	-
160	408799,31	1294003,15	Картометрический метод	2,50	-
161	408803,01	1294005,24	Картометрический метод	2,50	-
162	408804,67	1294007,01	Картометрический метод	2,50	-
163	408806,04	1294006,96	Картометрический метод	2,50	-
164	408807,31	1294007,67	Картометрический метод	2,50	-
165	408813,81	1294006,63	Картометрический метод	2,50	-
166	408853	1294005	Картометрический метод	2,50	-
167	408908	1294015	Картометрический метод	2,50	-
168	408923,68	1294010,04	Картометрический метод	2,50	-
169	408925,9	1294004,62	Картометрический метод	2,50	-
170	408939,07	1293995,5	Картометрический метод	2,50	-
171	408942,55	1293984,37	Картометрический метод	2,50	-
172	408934,98	1293973,01	Картометрический метод	2,50	-
173	408921,42	1293962,06	Картометрический метод	2,50	-
174	408901,6	1293958,93	Картометрический метод	2,50	-
175	408878,14	1293962,06	Картометрический метод	2,50	-
176	408856,23	1293961,02	Картометрический метод	2,50	-
177	408841,63	1293952,68	Картометрический метод	2,50	-
178	408835,81	1293938,83	Картометрический метод	2,50	-
179	408831,99	1293900,93	Картометрический метод	2,50	-
180	408840,07	1293883,32	Картометрический метод	2,50	-
181	408860,93	1293864,02	Картометрический метод	2,50	-
182	408864,35	1293857,75	Картометрический метод	2,50	-
183	408879,43	1293843,76	Картометрический метод	2,50	-
184	408883,11	1293839,59	Картометрический метод	2,50	-
185	408889,61	1293834,3	Картометрический метод	2,50	-
186	408907,78	1293811,93	Картометрический метод	2,50	-
187	408956,36	1293794,66	Картометрический метод	2,50	-
188	408977,74	1293786,32	Картометрический метод	2,50	-
189	409005,48	1293770,9	Картометрический метод	2,50	-
190	409031,9	1293745,52	Картометрический метод	2,50	-
191	409059,36	1293725,01	Картометрический метод	2,50	-
192	409109	1293699,52	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

193	409127,33	1293681,19	Картометрический метод	2,50	-
194	409131,79	1293666,33	Картометрический метод	2,50	-
195	409128,82	1293653,46	Картометрический метод	2,50	-
196	409115,69	1293641,92	Картометрический метод	2,50	-
197	409106,55	1293638,73	Картометрический метод	2,50	-
198	409082,04	1293638,73	Картометрический метод	2,50	-
199	409040,83	1293614,82	Картометрический метод	2,50	-
200	409002,09	1293565,35	Картометрический метод	2,50	-
201	408952,19	1293549,56	Картометрический метод	2,50	-
202	408916,47	1293543,88	Картометрический метод	2,50	-
203	408892,22	1293531,3	Картометрический метод	2,50	-
204	408873,96	1293517,74	Картометрический метод	2,50	-
205	408854,08	1293497,04	Картометрический метод	2,50	-
206	408843,19	1293471,3	Картометрический метод	2,50	-
207	408841,63	1293439,52	Картометрический метод	2,50	-
208	408847,98	1293422,19	Картометрический метод	2,50	-
209	408855,28	1293414,55	Картометрический метод	2,50	-
210	408890,4	1293401,68	Картометрический метод	2,50	-
211	408904,65	1293388,82	Картометрический метод	2,50	-
212	408913	1293368,31	Картометрический метод	2,50	-
213	408913,34	1293346,4	Картометрический метод	2,50	-
214	408896,66	1293324,15	Картометрический метод	2,50	-
215	408891,44	1293310,25	Картометрический метод	2,50	-
216	408890,05	1293285,91	Картометрический метод	2,50	-
217	408891,79	1293259,49	Картометрический метод	2,50	-
218	408899,52	1293239,78	Картометрический метод	2,50	-
219	408912,3	1293225,76	Картометрический метод	2,50	-
220	408946,37	1293213,94	Картометрический метод	2,50	-
221	408968,97	1293199,69	Картометрический метод	2,50	-
222	408991,92	1293180,57	Картометрический метод	2,50	-
223	409026,68	1293140,24	Картометрический метод	2,50	-
224	409110,92	1293077,54	Картометрический метод	2,50	-
225	409185,22	1293025,51	Картометрический метод	2,50	-
226	409244,67	1292993,17	Картометрический метод	2,50	-
I	409276,26	1292992,36	Картометрический метод	2,50	-

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

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

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

граница населенного пункта с. Жокино

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Рязанская область, р-н Захаровский, с/п Сменовское, с Жокино
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р)	2301225кв.м. ± 531кв.м.
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-62</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	410674,31	1296240,47	Картометрический метод	2,50	-
2	410681,11	1296270,55	Картометрический метод	2,50	-
3	410689,32	1296294,9	Картометрический метод	2,50	-
4	410739,47	1296330,13	Картометрический метод	2,50	-
5	410750,05	1296345,16	Картометрический метод	2,50	-
6	410764,71	1296398,74	Картометрический метод	2,50	-
7	410768,82	1296477,65	Картометрический метод	2,50	-
8	410785,54	1296497,01	Картометрический метод	2,50	-
9	410830,42	1296507,87	Картометрический метод	2,50	-
10	410856,23	1296525,18	Картометрический метод	2,50	-
11	410873,68	1296547,87	Картометрический метод	2,50	-
12	410900,41	1296586,3	Картометрический метод	2,50	-
13	410954,21	1296636,94	Картометрический метод	2,50	-
14	410976,7	1296674,29	Картометрический метод	2,50	-
15	410990,63	1296711,6	Картометрический метод	2,50	-
16	410991,74	1296730,54	Картометрический метод	2,50	-
17	410976,7	1296781,77	Картометрический метод	2,50	-
18	410977,97	1296807,08	Картометрический метод	2,50	-
19	410987,84	1296826,32	Картометрический метод	2,50	-
20	411006,42	1296854,6	Картометрический метод	2,50	-
21	411008,77	1296868,68	Картометрический метод	2,50	-
22	411004,08	1296879,83	Картометрический метод	2,50	-
23	410986,73	1296902,06	Картометрический метод	2,50	-
24	410981,16	1296914,31	Картометрический метод	2,50	-
25	410980,61	1296926,47	Картометрический метод	2,50	-
26	410985,06	1296937,14	Картометрический метод	2,50	-
27	410998,42	1296944,94	Картометрический метод	2,50	-
28	411081,96	1296960,53	Картометрический метод	2,50	-
29	411104,79	1296970,56	Картометрический метод	2,50	-
30	411120,94	1296986,71	Картометрический метод	2,50	-
31	411129,11	1297002,24	Картометрический метод	2,50	-
32	411128,6	1297002,6	Картометрический метод	2,50	-
33	411111,98	1297014,5	Картометрический метод	2,50	-
34	411005,77	1297090,57	Картометрический метод	2,50	-
35	410881,22	1297143,69	Картометрический метод	2,50	-
36	410808,56	1297196,2	Картометрический метод	2,50	-
37	410723,69	1297253,59	Картометрический метод	2,50	-
38	410636,99	1297327,47	Картометрический метод	2,50	-
39	410577,77	1297398,91	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

40	410558,23	1297435,54	Картометрический метод	2,50	-
41	410482,52	1297511,25	Картометрический метод	2,50	-
42	410346,36	1297431,88	Картометрический метод	2,50	-
43	410352,47	1297298,77	Картометрический метод	2,50	-
44	410203,49	1297161,4	Картометрический метод	2,50	-
45	410121,98	1297086,6	Картометрический метод	2,50	-
46	410105,8	1297079,27	Картометрический метод	2,50	-
47	410079,85	1297071,34	Картометрический метод	2,50	-
48	410018,8	1297061,57	Картометрический метод	2,50	-
49	410006,89	1297059,43	Картометрический метод	2,50	-
50	410010,55	1297041,42	Картометрический метод	2,50	-
51	409981,25	1297029,82	Картометрический метод	2,50	-
52	409959,57	1297016,08	Картометрический метод	2,50	-
53	409909,81	1296971,82	Картометрический метод	2,50	-
54	409879,28	1296952,89	Картометрический метод	2,50	-
55	409835,02	1296930,91	Картометрический метод	2,50	-
56	409797,47	1296915,95	Картометрический метод	2,50	-
57	409762,05	1296908,01	Картометрический метод	2,50	-
58	409722,98	1296903,43	Картометрический метод	2,50	-
59	409627,68	1296900,18	Картометрический метод	2,50	-
60	409608,94	1296896,61	Картометрический метод	2,50	-
61	409560,87	1296879,32	Картометрический метод	2,50	-
62	409501,65	1296858,86	Картометрический метод	2,50	-
63	409424,41	1296847,26	Картометрический метод	2,50	-
64	409320	1296833,52	Картометрический метод	2,50	-
65	409240,63	1296808,49	Картометрический метод	2,50	-
66	409177,13	1296782,24	Картометрический метод	2,50	-
67	409141,72	1296751,1	Картометрический метод	2,50	-
68	409142,33	1296707,14	Картометрический метод	2,50	-
69	409160,65	1296654,63	Картометрический метод	2,50	-
70	409165,53	1296610,67	Картометрический метод	2,50	-
71	409272,56	1296596,43	Картометрический метод	2,50	-
72	409307,79	1296591,74	Картометрический метод	2,50	-
73	409321,92	1296590,59	Картометрический метод	2,50	-
74	409378,92	1296585,94	Картометрический метод	2,50	-
75	409348,4	1296517,86	Картометрический метод	2,50	-
76	409330,99	1296489,16	Картометрический метод	2,50	-
77	409305,01	1296456,55	Картометрический метод	2,50	-
78	409302,93	1296424,75	Картометрический метод	2,50	-
79	409303,97	1296397,39	Картометрический метод	2,50	-
80	409300,77	1296366,14	Картометрический метод	2,50	-
81	409281,23	1296319,12	Картометрический метод	2,50	-
82	409238,19	1296235,48	Картометрический метод	2,50	-
83	409200,89	1296141,98	Картометрический метод	2,50	-
84	409278,56	1296117,48	Картометрический метод	2,50	-
85	409482,62	1296058,58	Картометрический метод	2,50	-
86	409458,91	1296007,58	Картометрический метод	2,50	-
87	409406,4	1295919,05	Картометрический метод	2,50	-
88	409349,31	1295826,85	Картометрический метод	2,50	-
89	409323,97	1295778,01	Картометрический метод	2,50	-
90	409264,14	1295623,23	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

91	409253,76	1295614,07	Картометрический метод	2,50	-
92	409240,63	1295610,72	Картометрический метод	2,50	-
93	409195,75	1295617,13	Картометрический метод	2,50	-
94	409179,88	1295620,79	Картометрический метод	2,50	-
95	409174,69	1295631,78	Картометрический метод	2,50	-
96	409165,23	1295674,52	Картометрический метод	2,50	-
97	409129,45	1295680,18	Картометрический метод	2,50	-
98	409078,11	1295692,69	Картометрический метод	2,50	-
99	409013,22	1295722,14	Картометрический метод	2,50	-
100	409006,97	1295705,46	Картометрический метод	2,50	-
101	409017,91	1295690,08	Картометрический метод	2,50	-
102	409027,04	1295679,92	Картометрический метод	2,50	-
103	409057,53	1295646,04	Картометрический метод	2,50	-
104	409080,62	1295626,36	Картометрический метод	2,50	-
105	409107,46	1295603,03	Картометрический метод	2,50	-
106	409188,78	1295539,7	Картометрический метод	2,50	-
107	409226,31	1295498,79	Картометрический метод	2,50	-
108	409244,29	1295468,76	Картометрический метод	2,50	-
109	409316,34	1295391,22	Картометрический метод	2,50	-
110	409323,67	1295352,14	Картометрический метод	2,50	-
111	409374,96	1295277,65	Картометрический метод	2,50	-
112	409409,15	1295236,74	Картометрический метод	2,50	-
113	409428,02	1295210,55	Картометрический метод	2,50	-
114	409456,34	1295177,46	Картометрический метод	2,50	-
115	409466,08	1295162,5	Картометрический метод	2,50	-
116	409454,81	1295158,98	Картометрический метод	2,50	-
117	409416,42	1295147,02	Картометрический метод	2,50	-
118	409505,46	1295002,77	Картометрический метод	2,50	-
119	409542,42	1295028,9	Картометрический метод	2,50	-
120	409551,36	1295031,5	Картометрический метод	2,50	-
121	409600,87	1295072,16	Картометрический метод	2,50	-
122	409609,6	1295084,56	Картометрический метод	2,50	-
123	409634,62	1295120,07	Картометрический метод	2,50	-
124	409654,04	1295162,6	Картометрический метод	2,50	-
125	409671,76	1295197,26	Картометрический метод	2,50	-
126	409693,91	1295236,35	Картометрический метод	2,50	-
127	409704,86	1295260,33	Картометрический метод	2,50	-
128	409717,89	1295272,58	Картометрический метод	2,50	-
129	409720,53	1295276,33	Картометрический метод	2,50	-
130	409746,28	1295312,95	Картометрический метод	2,50	-
131	409768,97	1295355,84	Картометрический метод	2,50	-
132	409781,41	1295379,07	Картометрический метод	2,50	-
133	409801,51	1295410,19	Картометрический метод	2,50	-
134	409837,67	1295458,1	Картометрический метод	2,50	-
135	409879,02	1295511,98	Картометрический метод	2,50	-
136	409913,09	1295556,48	Картометрический метод	2,50	-
137	409924,78	1295572,85	Картометрический метод	2,50	-
138	409961,81	1295579,64	Картометрический метод	2,50	-
139	410017	1295602,09	Картометрический метод	2,50	-
140	410022,75	1295616,27	Картометрический метод	2,50	-
141	410015,25	1295641,04	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

142	410010,08	1295653,03	Картометрический метод	2,50	-
143	410022,09	1295678,73	Картометрический метод	2,50	-
144	410053,49	1295706,27	Картометрический метод	2,50	-
145	410098,64	1295730,96	Картометрический метод	2,50	-
146	410146,68	1295749,09	Картометрический метод	2,50	-
147	410239,73	1295770,88	Картометрический метод	2,50	-
148	410257,96	1295784,39	Картометрический метод	2,50	-
149	410262,97	1295801,57	Картометрический метод	2,50	-
150	410253,91	1295827,45	Картометрический метод	2,50	-
151	410235,12	1295864,4	Картометрический метод	2,50	-
152	410232,37	1295879,84	Картометрический метод	2,50	-
153	410242,09	1295905,57	Картометрический метод	2,50	-
154	410267,68	1295933,52	Картометрический метод	2,50	-
155	410334,44	1295991,79	Картометрический метод	2,50	-
156	410429,05	1296051,53	Картометрический метод	2,50	-
157	410503,8	1296078,16	Картометрический метод	2,50	-
158	410563,96	1296091,66	Картометрический метод	2,50	-
159	410623,94	1296124,78	Картометрический метод	2,50	-
160	410630,59	1296134,87	Картометрический метод	2,50	-
161	410633	1296138,06	Картометрический метод	2,50	-
162	410636,49	1296151,04	Картометрический метод	2,50	-
163	410609,75	1296176,1	Картометрический метод	2,50	-
164	410652,65	1296203,96	Картометрический метод	2,50	-
165	410666,51	1296222,65	Картометрический метод	2,50	-
1	410674,31	1296240,47	Картометрический метод	2,50	-

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

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