



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

«14» августа 2025 г.

№ 640-н

О внесении изменений в генеральный план муниципального образования – Сменовское сельское поселение Захаровского муниципального района Рязанской области

На основании уведомления филиала публично-правовой компании «Роскадастр» по Рязанской области от 25.07.2025 № 01-14/2739/25, части 27 статьи 24 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», 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. Внести 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» (в редакции постановления Главархитектуры Рязанской области от 22.12.2023 № 627-п), следующее изменение:

графическое описание местоположения границ населенного пункта с. Троицкое изложить согласно приложению 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» 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.

4. Отделу кадровой работы и делопроизводства обеспечить:

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

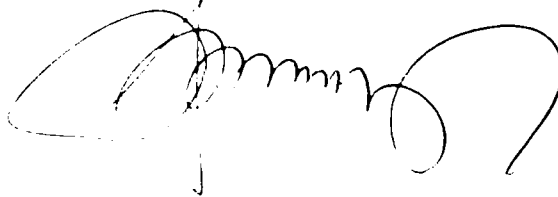
2) опубликование настоящего постановления в сетевом издании «Рязанские ведомости» (www.rv-guazan.ru) и на официальном интернет-портале правовой информации (www.pravo.gov.ru).

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



Р.В. Шашкин

Приложение
к постановлению главного управления
архитектуры и градостроительства
Рязанской области
от 14 августа 2025 г. № 670-п

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
Граница населенного пункта с. Троицкое

(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	Рязанская область, Захаровский муниципальный район, сельское поселение Сменовское, село Троицкое.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	2 050 635 ± 501 м ²
3	Прочие характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 62:02-4.127 Кадастровый номер района: 62:02

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-62, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	408 686.68	1 312 478.45	408 686.68	1 312 478.45	Картометрический метод	2,50	—
2	408 688.05	1 312 481.35	408 688.05	1 312 481.35	Картометрический метод	2,50	—
3	408 688.97	1 312 506.54	408 688.97	1 312 506.54	Картометрический метод	2,50	—
4	408 690.65	1 312 553.70	408 690.65	1 312 553.70	Картометрический метод	2,50	—
5	408 697.37	1 312 611.86	408 697.37	1 312 611.86	Картометрический метод	2,50	—
6	408 706.68	1 312 664.06	408 706.68	1 312 664.06	Картометрический метод	2,50	—
7	408 716.29	1 312 705.89	408 716.29	1 312 705.89	Картометрический метод	2,50	—
8	408 744.99	1 312 777.32	408 744.99	1 312 777.32	Картометрический метод	2,50	—
9	408 788.65	1 312 882.34	408 788.65	1 312 882.34	Картометрический метод	2,50	—
10	408 802.99	1 312 920.50	408 802.99	1 312 920.50	Картометрический метод	2,50	—
11	408 815.82	1 312 979.11	408 815.82	1 312 979.11	Картометрический метод	2,50	—
12	408 824.97	1 313 001.40	408 824.97	1 313 001.40	Картометрический метод	2,50	—
13	408 860.08	1 313 050.55	408 860.08	1 313 050.55	Картометрический метод	2,50	—
14	408 851.53	1 313 065.20	408 851.53	1 313 065.20	Картометрический метод	2,50	—
15	408 850.92	1 313 086.88	408 850.92	1 313 086.88	Картометрический метод	2,50	—
16	408 860.69	1 313 116.80	408 860.69	1 313 116.80	Картометрический метод	2,50	—
17	408 862.22	1 313 129.31	408 862.22	1 313 129.31	Картометрический метод	2,50	—
18	408 859.17	1 313 134.50	408 859.17	1 313 134.50	Картометрический метод	2,50	—
19	408 852.14	1 313 137.86	408 852.14	1 313 137.86	Картометрический метод	2,50	—
20	408 825.58	1 313 133.59	408 825.58	1 313 133.59	Картометрический метод	2,50	—
21	408 815.82	1 313 137.25	408 815.82	1 313 137.25	Картометрический метод	2,50	—
22	408 801.47	1 313 144.27	408 801.47	1 313 144.27	Картометрический метод	2,50	—
23	408 790.17	1 313 148.24	408 790.17	1 313 148.24	Картометрический метод	2,50	—
24	408 776.43	1 313 147.63	408 776.43	1 313 147.63	Картометрический метод	2,50	—
25	408 741.63	1 313 135.72	408 741.63	1 313 135.72	Картометрический метод	2,50	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
26	408 703.17	1 313 117.10	408 703.17	1 313 117.10	Картометрический метод	2,50	—
27	408 691.87	1 313 115.88	408 691.87	1 313 115.88	Картометрический метод	2,50	—
28	408 668.67	1 313 132.37	408 668.67	1 313 132.37	Картометрический метод	2,50	—
29	408 647.91	1 313 143.66	408 647.91	1 313 143.66	Картометрический метод	2,50	—
30	408 617.69	1 313 167.47	408 617.69	1 313 167.47	Картометрический метод	2,50	—
31	408 592.96	1 313 176.02	408 592.96	1 313 176.02	Картометрический метод	2,50	—
32	408 585.02	1 313 183.04	408 585.02	1 313 183.04	Картометрический метод	2,50	—
33	408 583.19	1 313 191.90	408 583.19	1 313 191.90	Картометрический метод	2,50	—
34	408 585.94	1 313 203.50	408 585.94	1 313 203.50	Картометрический метод	2,50	—
35	408 595.10	1 313 215.71	408 595.10	1 313 215.71	Картометрический метод	2,50	—
36	408 606.24	1 313 217.23	408 606.24	1 313 217.23	Картометрический метод	2,50	—
37	408 641.96	1 313 230.06	408 641.96	1 313 230.06	Картометрический метод	2,50	—
38	408 710.90	1 313 281.58	408 710.90	1 313 281.58	Картометрический метод	2,50	—
39	408 907.41	1 313 527.08	408 907.41	1 313 527.08	Картометрический метод	2,50	—
40	408 960.06	1 313 484.66	408 960.06	1 313 484.66	Картометрический метод	2,50	—
41	408 918.54	1 313 422.99	408 918.54	1 313 422.99	Картометрический метод	2,50	—
42	408 991.81	1 313 356.44	408 991.81	1 313 356.44	Картометрический метод	2,50	—
43	—	—	408 997.18	1 313 362.65	Картометрический метод	2,50	—
44	—	—	409 019.03	1 313 342.82	Картометрический метод	2,50	—
45	—	—	409 060.35	1 313 388.02	Картометрический метод	2,50	—
46	409 112.19	1 313 341.21	409 112.19	1 313 341.21	Картометрический метод	2,50	—
47	409 120.82	1 313 376.04	409 120.82	1 313 376.04	Картометрический метод	2,50	—
48	409 162.52	1 313 453.98	409 162.52	1 313 453.98	Картометрический метод	2,50	—
49	409 172.38	1 313 486.30	409 172.38	1 313 486.30	Картометрический метод	2,50	—
50	409 180.55	1 313 489.95	409 180.55	1 313 489.95	Картометрический метод	2,50	—
51	409 188.85	1 313 495.18	409 188.85	1 313 495.18	Картометрический метод	2,50	—
52	409 197.25	1 313 505.26	409 197.25	1 313 505.26	Картометрический метод	2,50	—
53	409 205.61	1 313 516.40	409 205.61	1 313 516.40	Картометрический метод	2,50	—
54	409 218.08	1 313 536.58	409 218.08	1 313 536.58	Картометрический метод	2,50	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
55	409 223.99	1 313 551.89	409 223.99	1 313 551.89	Картометрический метод	2,50	—
56	409 254.61	1 313 637.83	409 254.61	1 313 637.83	Картометрический метод	2,50	—
57	409 257.61	1 313 742.88	409 257.61	1 313 742.88	Картометрический метод	2,50	—
58	409 296.06	1 313 869.53	409 296.06	1 313 869.53	Картометрический метод	2,50	—
59	409 231.42	1 313 938.34	409 231.42	1 313 938.34	Картометрический метод	2,50	—
60	409 200.93	1 313 983.68	409 200.93	1 313 983.68	Картометрический метод	2,50	—
61	409 199.10	1 314 003.34	409 199.10	1 314 003.34	Картометрический метод	2,50	—
62	409 182.61	1 314 022.87	409 182.61	1 314 022.87	Картометрический метод	2,50	—
63	409 074.54	1 313 982.58	409 074.54	1 313 982.58	Картометрический метод	2,50	—
64	409 041.57	1 313 985.63	409 041.57	1 313 985.63	Картометрический метод	2,50	—
65	409 005.85	1 313 986.85	409 005.85	1 313 986.85	Картометрический метод	2,50	—
66	408 928.92	1 313 997.23	408 928.92	1 313 997.23	Картометрический метод	2,50	—
67	408 906.64	1 314 004.56	408 906.64	1 314 004.56	Картометрический метод	2,50	—
68	408 889.54	1 313 999.06	408 889.54	1 313 999.06	Картометрический метод	2,50	—
69	408 870.31	1 314 001.20	408 870.31	1 314 001.20	Картометрический метод	2,50	—
70	408 825.43	1 314 016.16	408 825.43	1 314 016.16	Картометрический метод	2,50	—
71	408 779.64	1 314 037.22	408 779.64	1 314 037.22	Картометрический метод	2,50	—
72	408 769.57	1 314 040.89	408 769.57	1 314 040.89	Картометрический метод	2,50	—
73	408 620.59	1 314 023.79	408 620.59	1 314 023.79	Картометрический метод	2,50	—
74	408 536.81	1 314 023.30	408 536.81	1 314 023.30	Картометрический метод	2,50	—
75	408 504.50	1 314 062.39	408 504.50	1 314 062.39	Картометрический метод	2,50	—
76	408 486.26	1 314 091.57	408 486.26	1 314 091.57	Картометрический метод	2,50	—
77	408 466.45	1 314 132.23	408 466.45	1 314 132.23	Картометрический метод	2,50	—
78	408 437.26	1 314 171.84	408 437.26	1 314 171.84	Картометрический метод	2,50	—
79	408 396.60	1 314 216.67	408 396.60	1 314 216.67	Картометрический метод	2,50	—
80	408 349.80	1 314 232.30	408 349.80	1 314 232.30	Картометрический метод	2,50	—
81	408 301.99	1 314 257.17	408 301.99	1 314 257.17	Картометрический метод	2,50	—
82	408 289.36	1 314 263.74	408 289.36	1 314 263.74	Картометрический метод	2,50	—
83	408 283.64	1 314 268.61	408 283.64	1 314 268.61	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
84	408 252,57	1 314 295,08	408 252,57	1 314 295,08	Картометрический метод	2,50	—
85	408 239,90	1 314 305,87	408 239,90	1 314 305,87	Картометрический метод	2,50	—
86	408 196,58	1 314 321,96	408 196,58	1 314 321,96	Картометрический метод	2,50	—
87	408 098,07	1 314 411,09	408 098,07	1 314 411,09	Картометрический метод	2,50	—
88	408 035,52	1 314 464,77	408 035,52	1 314 464,77	Картометрический метод	2,50	—
89	407 998,12	1 314 416,38	407 998,12	1 314 416,38	Картометрический метод	2,50	—
90	407 888,22	1 314 292,13	407 888,22	1 314 292,13	Картометрический метод	2,50	—
91	407 864,40	1 314 300,38	407 864,40	1 314 300,38	Картометрический метод	2,50	—
92	407 827,46	1 314 301,29	407 827,46	1 314 301,29	Картометрический метод	2,50	—
93	407 768,39	1 314 270,92	407 768,39	1 314 270,92	Картометрический метод	2,50	—
94	407 726,72	1 314 247,26	407 726,72	1 314 247,26	Картометрический метод	2,50	—
95	407 150,88	1 314 440,73	407 150,88	1 314 440,73	Картометрический метод	2,50	—
96	406 731,90	1 314 553,24	406 731,90	1 314 553,24	Картометрический метод	2,50	—
97	406 700,03	1 314 407,17	406 700,03	1 314 407,17	Картометрический метод	2,50	—
98	406 714,29	1 314 225,09	406 714,29	1 314 225,09	Картометрический метод	2,50	—
99	406 737,19	1 314 213,18	406 737,19	1 314 213,18	Картометрический метод	2,50	—
100	406 769,85	1 314 211,35	406 769,85	1 314 211,35	Картометрический метод	2,50	—
101	406 789,39	1 314 203,41	406 789,39	1 314 203,41	Картометрический метод	2,50	—
102	406 796,11	1 314 194,25	406 796,11	1 314 194,25	Картометрический метод	2,50	—
103	406 796,41	1 314 184,79	406 796,41	1 314 184,79	Картометрический метод	2,50	—
104	406 790,61	1 314 164,94	406 790,61	1 314 164,94	Картометрический метод	2,50	—
105	406 794,28	1 314 147,54	406 794,28	1 314 147,54	Картометрический метод	2,50	—
106	406 791,83	1 314 114,27	406 791,83	1 314 114,27	Картометрический метод	2,50	—
107	406 797,33	1 314 090,46	406 797,33	1 314 090,46	Картометрический метод	2,50	—
108	406 811,07	1 314 079,16	406 811,07	1 314 079,16	Картометрический метод	2,50	—
109	406 815,03	1 314 066,03	406 815,03	1 314 066,03	Картометрический метод	2,50	—
110	406 813,05	1 314 042,07	406 813,05	1 314 042,07	Картометрический метод	2,50	—
111	406 809,84	1 314 028,03	406 809,84	1 314 028,03	Картометрический метод	2,50	—
112	406 803,25	1 314 018,24	406 803,25	1 314 018,24	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
113	406 792.14	1 314 001.77	406 792.14	1 314 001.77	Картометрический метод	2,50	—
114	406 850.10	1 313 946.55	406 850.10	1 313 946.55	Картометрический метод	2,50	—
115	406 896.51	1 313 916.33	406 896.51	1 313 916.33	Картометрический метод	2,50	—
116	406 931.36	1 313 888.82	406 931.36	1 313 888.82	Картометрический метод	2,50	—
117	406 949.49	1 313 868.79	406 949.49	1 313 868.79	Картометрический метод	2,50	—
118	406 965.24	1 313 870.97	406 965.24	1 313 870.97	Картометрический метод	2,50	—
119	406 978.32	1 313 870.65	406 978.32	1 313 870.65	Картометрический метод	2,50	—
120	406 989.43	1 313 868.96	406 989.43	1 313 868.96	Картометрический метод	2,50	—
121	406 993.90	1 313 867.84	406 993.90	1 313 867.84	Картометрический метод	2,50	—
122	407 009.02	1 313 862.76	407 009.02	1 313 862.76	Картометрический метод	2,50	—
123	407 063.76	1 313 847.64	407 063.76	1 313 847.64	Картометрический метод	2,50	—
124	407 144.55	1 313 817.93	407 144.55	1 313 817.93	Картометрический метод	2,50	—
125	407 252.18	1 313 784.57	407 252.18	1 313 784.57	Картометрический метод	2,50	—
126	407 330.88	1 313 741.83	407 330.88	1 313 741.83	Картометрический метод	2,50	—
127	407 386.53	1 313 723.07	407 386.53	1 313 723.07	Картометрический метод	2,50	—
128	407 439.60	1 313 729.19	407 439.60	1 313 729.19	Картометрический метод	2,50	—
129	407 442.81	1 313 725.73	407 442.81	1 313 725.73	Картометрический метод	2,50	—
130	407 505.24	1 313 658.37	407 505.24	1 313 658.37	Картометрический метод	2,50	—
131	407 594.21	1 313 756.38	407 594.21	1 313 756.38	Картометрический метод	2,50	—
132	407 597.10	1 313 759.56	407 597.10	1 313 759.56	Картометрический метод	2,50	—
133	407 601.24	1 313 761.32	407 601.24	1 313 761.32	Картометрический метод	2,50	—
134	407 613.92	1 313 754.10	407 613.92	1 313 754.10	Картометрический метод	2,50	—
135	407 623.24	1 313 752.71	407 623.24	1 313 752.71	Картометрический метод	2,50	—
136	407 627.86	1 313 753.80	407 627.86	1 313 753.80	Картометрический метод	2,50	—
137	407 634.13	1 313 759.00	407 634.13	1 313 759.00	Картометрический метод	2,50	—
138	407 643.30	1 313 773.84	407 643.30	1 313 773.84	Картометрический метод	2,50	—
139	407 649.50	1 313 781.81	407 649.50	1 313 781.81	Картометрический метод	2,50	—
140	407 660.02	1 313 786.28	407 660.02	1 313 786.28	Картометрический метод	2,50	—
141	407 661.24	1 313 783.85	407 661.24	1 313 783.85	Картометрический метод	2,50	—

