



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

«14» апреля 2026 г.

№ 281-н

О внесении изменения в генеральный план муниципального образования – Задубровское сельское поселение Шиловского муниципального района Рязанской области

На основании уведомления филиала публично-правовой компании «Роскадастр» по Рязанской области от 12.03.2026 № 01-14/00848/26, 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 – Задубровское сельское поселение Шиловского муниципального района Рязанской области, утвержденный постановлением главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 19.12.2022 № 774-п «Об утверждении генерального плана муниципального образования – Задубровское сельское поселение Шиловского муниципального района Рязанской области» (в редакции постановлений Главархитектуры Рязанской области от 29.01.2024 № 21-п, от 17.05.2024 № 225-п, от 28.08.2024 № 445-п, от 15.05.2025 № 366-п, от 30.06.2025 № 520-п), следующее изменение:

графическое описание местоположения границ населенного пункта с. Пустополье 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 изменению в генеральный план муниципального образования – Задубровское сельское поселение Шиловского 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-gyazan.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 – Шиловский муниципальный район Рязанской области, главе муниципального образования – Задубровское сельское поселение Шиловского 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 оставляю за собой.

Начальник



Р.В. Шашкин

Приложение
к постановлению главного управления
архитектуры и градостроительства
Рязанской области
от 14 апреля 2026 г. № 281-п

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

(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, Шиловский муниципальный район, сельское поселение Задубровское, село Пустополье.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	717 994 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 62:25-4.189 Кадастровый номер района: 62:25

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-62, зона 2

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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	413 021,62	2 196 236,52	413 021,62	2 196 236,52	Картометрически й метод	2,50	—
2	413 027,44	2 196 246,04	413 027,44	2 196 246,04	Картометрически й метод	2,50	—
3	413 021,72	2 196 284,87	413 021,72	2 196 284,87	Картометрически й метод	2,50	—
4	413 014,84	2 196 337,52	413 014,84	2 196 337,52	Картометрически й метод	2,50	—
5	413 014,58	2 196 382,24	413 014,58	2 196 382,24	Картометрически й метод	2,50	—
6	412 998,97	2 196 471,40	412 998,97	2 196 471,40	Картометрически й метод	2,50	—
7	412 982,83	2 196 518,50	412 982,83	2 196 518,50	Картометрически й метод	2,50	—
8	412 970,13	2 196 549,19	412 970,13	2 196 549,19	Картометрически й метод	2,50	—
9	412 925,15	2 196 639,68	412 925,15	2 196 639,68	Картометрически й метод	2,50	—
10	412 925,62	2 196 658,84	412 925,62	2 196 658,84	Картометрически й метод	2,50	—
11	412 892,34	2 196 716,67	412 892,34	2 196 716,67	Картометрически й метод	2,50	—
12	412 858,21	2 196 765,62	412 858,21	2 196 765,62	Картометрически й метод	2,50	—
13	412 826,19	2 196 802,13	412 826,19	2 196 802,13	Картометрически й метод	2,50	—
14	412 722,21	2 196 959,29	412 722,21	2 196 959,29	Картометрически й метод	2,50	—
15	412 707,86	2 196 978,02	412 707,86	2 196 978,02	Картометрически й метод	2,50	—
16	412 700,39	2 196 986,33	412 700,39	2 196 986,33	Картометрически й метод	2,50	—
17	412 686,99	2 197 004,53	412 686,99	2 197 004,53	Картометрически й метод	2,50	—
18	412 665,33	2 197 030,20	412 665,33	2 197 030,20	Картометрически й метод	2,50	—
19	412 567,36	2 197 157,66	412 567,36	2 197 157,66	Картометрически й метод	2,50	—
20	412 552,88	2 197 177,31	412 552,88	2 197 177,31	Картометрически й метод	2,50	—
21	412 578,56	2 197 196,92	412 578,56	2 197 196,92	Картометрически й метод	2,50	—
22	412 550,01	2 197 228,83	412 550,01	2 197 228,83	Картометрически й метод	2,50	—
23	412 523,06	2 197 207,41	412 523,06	2 197 207,41	Картометрически й метод	2,50	—
24	412 515,09	2 197 200,98	412 515,09	2 197 200,98	Картометрически й метод	2,50	—
25	412 485,94	2 197 235,78	412 485,94	2 197 235,78	Картометрически й метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
26	412 475,62	2 197 265,95	412 475,62	2 197 265,95	Картометрический метод	2,50	—
27	412 407,89	2 197 337,12	412 407,89	2 197 337,12	Картометрический метод	2,50	—
28	412 366,35	2 197 374,42	412 366,35	2 197 374,42	Картометрический метод	2,50	—
29	412 331,42	2 197 370,99	412 331,42	2 197 370,99	Картометрический метод	2,50	—
30	412 331,16	2 197 383,16	412 331,16	2 197 383,16	Картометрический метод	2,50	—
31	412 267,92	2 197 431,57	412 267,92	2 197 431,57	Картометрический метод	2,50	—
32	412 150,45	2 197 497,46	412 150,45	2 197 497,46	Картометрический метод	2,50	—
33	412 069,22	2 197 516,24	412 069,22	2 197 516,24	Картометрический метод	2,50	—
34	412 065,52	2 197 504,86	412 065,52	2 197 504,86	Картометрический метод	2,50	—
35	411 932,43	2 197 535,03	411 932,43	2 197 535,03	Картометрический метод	2,50	—
36	411 931,05	2 197 528,79	411 931,05	2 197 528,79	Картометрический метод	2,50	—
37	411 924,23	2 197 498,01	411 924,23	2 197 498,01	Картометрический метод	2,50	—
38	411 858,61	2 197 531,06	411 858,61	2 197 531,06	Картометрический метод	2,50	—
39	411 850,23	2 197 514,23	411 850,23	2 197 514,23	Картометрический метод	2,50	—
40	411 841,61	2 197 491,67	411 841,61	2 197 491,67	Картометрический метод	2,50	—
41	411 862,09	2 197 479,10	411 862,09	2 197 479,10	Картометрический метод	2,50	—
42	411 859,73	2 197 471,22	411 859,73	2 197 471,22	Картометрический метод	2,50	—
43	411 860,57	2 197 469,40	411 860,57	2 197 469,40	Картометрический метод	2,50	—
44	411 862,32	2 197 465,63	411 862,32	2 197 465,63	Картометрический метод	2,50	—
45	411 865,94	2 197 460,74	411 865,94	2 197 460,74	Картометрический метод	2,50	—
46	411 861,52	2 197 450,68	411 861,52	2 197 450,68	Картометрический метод	2,50	—
47	411 837,49	2 197 463,02	411 837,49	2 197 463,02	Картометрический метод	2,50	—
48	411 834,06	2 197 428,64	411 834,06	2 197 428,64	Картометрический метод	2,50	—
49	411 847,83	2 197 418,16	411 847,83	2 197 418,16	Картометрический метод	2,50	—
50	411 780,03	2 197 265,95	411 780,03	2 197 265,95	Картометрический метод	2,50	—
51	411 735,05	2 197 224,94	411 735,05	2 197 224,94	Картометрический метод	2,50	—
52	411 686,10	2 197 175,19	411 686,10	2 197 175,19	Картометрический метод	2,50	—
53	411 675,26	2 197 169,11	411 675,26	2 197 169,11	Картометрический метод	2,50	—
54	411 633,45	2 197 129,42	411 633,45	2 197 129,42	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
55	411 618,37	2 197 104,29	411 618,37	2 197 104,29	Картометрический метод	2,50	—
56	411 608,26	2 197 081,56	411 608,26	2 197 081,56	Картометрический метод	2,50	—
57	—	—	411 607,63	2 197 077,77	Картометрический метод	2,50	—
58	—	—	411 601,63	2 197 069,91	Картометрический метод	2,50	—
59	—	—	411 605,72	2 197 066,37	Картометрический метод	2,50	—
60	411 594,82	2 197 001,10	411 594,82	2 197 001,10	Картометрический метод	2,50	—
61	411 610,43	2 196 982,84	411 610,43	2 196 982,84	Картометрический метод	2,50	—
62	411 629,33	2 196 970,14	411 629,33	2 196 970,14	Картометрический метод	2,50	—
63	411 718,94	2 197 065,65	411 718,94	2 197 065,65	Картометрический метод	2,50	—
64	411 733,78	2 197 052,86	411 733,78	2 197 052,86	Картометрический метод	2,50	—
65	411 712,56	2 197 028,86	411 712,56	2 197 028,86	Картометрический метод	2,50	—
66	411 714,24	2 197 027,47	411 714,24	2 197 027,47	Картометрический метод	2,50	—
67	411 655,45	2 196 964,26	411 655,45	2 196 964,26	Картометрический метод	2,50	—
68	411 681,80	2 196 951,27	411 681,80	2 196 951,27	Картометрический метод	2,50	—
69	411 714,82	2 196 933,59	411 714,82	2 196 933,59	Картометрический метод	2,50	—
70	411 747,54	2 196 970,11	411 747,54	2 196 970,11	Картометрический метод	2,50	—
71	411 748,70	2 196 969,11	411 748,70	2 196 969,11	Картометрический метод	2,50	—
72	411 788,29	2 197 015,01	411 788,29	2 197 015,01	Картометрический метод	2,50	—
73	411 824,99	2 197 053,42	411 824,99	2 197 053,42	Картометрический метод	2,50	—
74	411 846,31	2 197 076,44	411 846,31	2 197 076,44	Картометрический метод	2,50	—
75	412 005,98	2 197 005,33	412 005,98	2 197 005,33	Картометрический метод	2,50	—
76	411 945,92	2 196 989,99	411 945,92	2 196 989,99	Картометрический метод	2,50	—
77	411 925,02	2 196 952,94	411 925,02	2 196 952,94	Картометрический метод	2,50	—
78	411 862,05	2 196 891,82	411 862,05	2 196 891,82	Картометрический метод	2,50	—
79	411 894,86	2 196 855,58	411 894,86	2 196 855,58	Картометрический метод	2,50	—
80	411 987,73	2 196 937,60	411 987,73	2 196 937,60	Картометрический метод	2,50	—
81	412 008,47	2 196 941,67	412 008,47	2 196 941,67	Картометрический метод	2,50	—
82	412 029,21	2 196 945,75	412 029,21	2 196 945,75	Картометрический метод	2,50	—
83	412 042,32	2 196 960,01	412 042,32	2 196 960,01	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
84	412 050,17	2 196 968,55	412 050,17	2 196 968,55	Картометрический метод	2,50	—
85	412 116,05	2 196 902,67	412 116,05	2 196 902,67	Картометрический метод	2,50	—
86	412 143,04	2 196 905,32	412 143,04	2 196 905,32	Картометрический метод	2,50	—
87	412 154,95	2 196 942,89	412 154,95	2 196 942,89	Картометрический метод	2,50	—
88	—	—	412 134,51	2 196 966,95	Картометрический метод	2,50	—
89	—	—	412 131,22	2 196 974,60	Картометрический метод	2,50	—
90	412 210,97	2 197 060,76	412 210,97	2 197 060,76	Картометрический метод	2,50	—
91	412 224,66	2 197 046,47	412 224,66	2 197 046,47	Картометрический метод	2,50	—
92	412 242,92	2 197 031,52	412 242,92	2 197 031,52	Картометрический метод	2,50	—
93	412 246,49	2 197 026,23	412 246,49	2 197 026,23	Картометрический метод	2,50	—
94	412 248,69	2 197 019,15	412 248,69	2 197 019,15	Картометрический метод	2,50	—
95	412 254,44	2 197 001,68	412 254,44	2 197 001,68	Картометрический метод	2,50	—
96	412 271,29	2 196 984,03	412 271,29	2 196 984,03	Картометрический метод	2,50	—
97	412 271,87	2 196 983,37	412 271,87	2 196 983,37	Картометрический метод	2,50	—
98	412 280,80	2 196 974,24	412 280,80	2 196 974,24	Картометрический метод	2,50	—
99	412 280,30	2 196 970,37	412 280,30	2 196 970,37	Картометрический метод	2,50	—
100	412 268,79	2 196 960,38	412 268,79	2 196 960,38	Картометрический метод	2,50	—
101	412 262,10	2 196 953,78	412 262,10	2 196 953,78	Картометрический метод	2,50	—
102	412 238,87	2 196 932,33	412 238,87	2 196 932,33	Картометрический метод	2,50	—
103	412 187,11	2 196 880,84	412 187,11	2 196 880,84	Картометрический метод	2,50	—
104	412 159,64	2 196 852,74	412 159,64	2 196 852,74	Картометрический метод	2,50	—
105	412 157,30	2 196 850,54	412 157,30	2 196 850,54	Картометрический метод	2,50	—
106	412 157,42	2 196 848,76	412 157,42	2 196 848,76	Картометрический метод	2,50	—
107	412 172,84	2 196 825,88	412 172,84	2 196 825,88	Картометрический метод	2,50	—
108	412 110,93	2 196 773,62	412 110,93	2 196 773,62	Картометрический метод	2,50	—
109	412 114,21	2 196 769,34	412 114,21	2 196 769,34	Картометрический метод	2,50	—
110	412 034,86	2 196 704,83	412 034,86	2 196 704,83	Картометрический метод	2,50	—
111	412 064,66	2 196 665,66	412 064,66	2 196 665,66	Картометрический метод	2,50	—
112	412 206,05	2 196 776,06	412 206,05	2 196 776,06	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
113	412 213,81	2 196 764,86	412 213,81	2 196 764,86	Картометрический метод	2,50	—
114	412 227,08	2 196 743,05	412 227,08	2 196 743,05	Картометрический метод	2,50	—
115	412 204,77	2 196 714,26	412 204,77	2 196 714,26	Картометрический метод	2,50	—
116	412 216,80	2 196 694,55	412 216,80	2 196 694,55	Картометрический метод	2,50	—
117	412 203,79	2 196 666,70	412 203,79	2 196 666,70	Картометрический метод	2,50	—
118	412 196,30	2 196 650,26	412 196,30	2 196 650,26	Картометрический метод	2,50	—
119	412 203,60	2 196 638,42	412 203,60	2 196 638,42	Картометрический метод	2,50	—
120	412 141,02	2 196 602,44	412 141,02	2 196 602,44	Картометрический метод	2,50	—
121	412 154,57	2 196 579,45	412 154,57	2 196 579,45	Картометрический метод	2,50	—
122	412 191,09	2 196 599,00	412 191,09	2 196 599,00	Картометрический метод	2,50	—
123	412 207,76	2 196 576,77	412 207,76	2 196 576,77	Картометрический метод	2,50	—
124	412 196,72	2 196 569,72	412 196,72	2 196 569,72	Картометрический метод	2,50	—
125	412 220,30	2 196 530,22	412 220,30	2 196 530,22	Картометрический метод	2,50	—
126	412 264,82	2 196 550,80	412 264,82	2 196 550,80	Картометрический метод	2,50	—
127	412 292,64	2 196 565,87	412 292,64	2 196 565,87	Картометрический метод	2,50	—
128	412 309,36	2 196 594,23	412 309,36	2 196 594,23	Картометрический метод	2,50	—
129	412 309,63	2 196 610,11	412 309,63	2 196 610,11	Картометрический метод	2,50	—
130	412 260,54	2 196 695,59	412 260,54	2 196 695,59	Картометрический метод	2,50	—
131	412 298,56	2 196 719,17	412 298,56	2 196 719,17	Картометрический метод	2,50	—
132	412 325,24	2 196 668,76	412 325,24	2 196 668,76	Картометрический метод	2,50	—
133	412 341,45	2 196 670,24	412 341,45	2 196 670,24	Картометрический метод	2,50	—
134	412 362,38	2 196 676,13	412 362,38	2 196 676,13	Картометрический метод	2,50	—
135	412 406,01	2 196 701,19	412 406,01	2 196 701,19	Картометрический метод	2,50	—
136	412 425,46	2 196 711,51	412 425,46	2 196 711,51	Картометрический метод	2,50	—
137	412 450,23	2 196 726,54	412 450,23	2 196 726,54	Картометрический метод	2,50	—
138	412 461,14	2 196 694,12	412 461,14	2 196 694,12	Картометрический метод	2,50	—
139	412 478,23	2 196 656,68	412 478,23	2 196 656,68	Картометрический метод	2,50	—
140	412 503,58	2 196 612,76	412 503,58	2 196 612,76	Картометрический метод	2,50	—
141	412 678,38	2 196 710,62	412 678,38	2 196 710,62	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
142	412 682,81	2 196 694,41	412 682,81	2 196 694,41	Картометрический метод	2,50	—
143	412 511,50	2 196 601,91	412 511,50	2 196 601,91	Картометрический метод	2,50	—
144	412 529,76	2 196 575,71	412 529,76	2 196 575,71	Картометрический метод	2,50	—
145	412 549,71	2 196 565,16	412 549,71	2 196 565,16	Картометрический метод	2,50	—
146	412 564,42	2 196 553,22	412 564,42	2 196 553,22	Картометрический метод	2,50	—
147	412 583,74	2 196 516,18	412 583,74	2 196 516,18	Картометрический метод	2,50	—
148	412 735,57	2 196 599,49	412 735,57	2 196 599,49	Картометрический метод	2,50	—
149	412 740,87	2 196 587,11	412 740,87	2 196 587,11	Картометрический метод	2,50	—
150	412 590,35	2 196 504,01	412 590,35	2 196 504,01	Картометрический метод	2,50	—
151	412 606,75	2 196 479,14	412 606,75	2 196 479,14	Картометрический метод	2,50	—
152	412 629,77	2 196 454,27	412 629,77	2 196 454,27	Картометрический метод	2,50	—
153	412 653,59	2 196 443,69	412 653,59	2 196 443,69	Картометрический метод	2,50	—
154	412 701,48	2 196 430,46	412 701,48	2 196 430,46	Картометрический метод	2,50	—
155	412 744,07	2 196 414,32	412 744,07	2 196 414,32	Картометрический метод	2,50	—
156	412 774,76	2 196 406,65	412 774,76	2 196 406,65	Картометрический метод	2,50	—
157	412 795,14	2 196 407,17	412 795,14	2 196 407,17	Картометрический метод	2,50	—
158	412 812,34	2 196 412,20	412 812,34	2 196 412,20	Картометрический метод	2,50	—
159	412 832,44	2 196 369,07	412 832,44	2 196 369,07	Картометрический метод	2,50	—
160	412 863,66	2 196 333,62	412 863,66	2 196 333,62	Картометрический метод	2,50	—
161	412 856,52	2 196 327,27	412 856,52	2 196 327,27	Картометрический метод	2,50	—
162	412 851,49	2 196 322,24	412 851,49	2 196 322,24	Картометрический метод	2,50	—
163	412 849,64	2 196 298,17	412 849,64	2 196 298,17	Картометрический метод	2,50	—
164	412 854,40	2 196 280,97	412 854,40	2 196 280,97	Картометрический метод	2,50	—
165	412 866,31	2 196 268,00	412 866,31	2 196 268,00	Картометрический метод	2,50	—
166	412 888,27	2 196 263,24	412 888,27	2 196 263,24	Картометрический метод	2,50	—
167	412 901,66	2 196 263,45	412 901,66	2 196 263,45	Картометрический метод	2,50	—
168	412 938,01	2 196 264,03	412 938,01	2 196 264,03	Картометрический метод	2,50	—
169	412 966,06	2 196 257,42	412 966,06	2 196 257,42	Картометрический метод	2,50	—
170	412 984,31	2 196 247,37	412 984,31	2 196 247,37	Картометрический метод	2,50	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
171	413 008,66	2 196 234,67	413 008,66	2 196 234,67	Картометрический метод	2,50	—
1	413 021,62	2 196 236,52	413 021,62	2 196 236,52	Картометрический метод	2,50	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—