



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«15» января 2025 г.

№ 29-п

Об утверждении изменений в генеральный план муниципального образования – Шацкое городское поселение Шацкого муниципального района Рязанской области

На основании уведомления филиала публично-правовой компании «Роскадастр» по Рязанской области от 12.12.2024 № 01-14/4639/24, 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. Утвердить изменения в генеральный план муниципального образования – Шацкое городское поселение Шацкого муниципального района Рязанской области, утвержденный постановлением главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 01.12.2021 № 560-п «Об утверждении генерального плана муниципального образования – Шацкое городское поселение Шацкого муниципального района Рязанской области» (в редакции постановления Главархитектуры Рязанской области от 02.08.2024 № 383-п):

в приложении № 4 графическое описание местоположения границ населенного пункта г. Шацк изложить в редакции 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 – Шацкое городское поселение Шацкого 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;

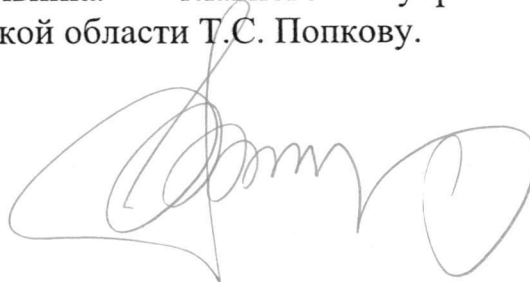
2) опубликование настоящего постановления в сетевом издании «Рязанские ведомости» (www.rv-gyazan.ru) и на официальном интернет-портале правовой информации (www.pravo.gov.ru).

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 – Шацкий муниципальный район Рязанской области, главе муниципального образования – Шацкое городское поселение Шацкого 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 15 января 2025 г. № 29-п

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

Граница населенного пункта г. Шацк

(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, м.р-н Шацкий, г Шацк
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	7 516 564 м ² ± 960 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат		МСК-62 зона 2			
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	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			
1	2	3	4	5	6
1	377 191,30	2 266 575,66	Картометрический метод	2,50	—
2	376 833,10	2 266 518,78		2,50	
3	376 835,22	2 266 546,74		2,50	
4	376 846,09	2 266 710,88		2,50	
5	376 879,27	2 266 753,19		2,50	
6	376 895,73	2 266 927,09		2,50	
7	376 732,65	2 266 891,09		2,50	
8	376 564,67	2 266 843,14		2,50	
9	376 373,29	2 266 789,33		2,50	
10	376 357,85	2 266 785,27		2,50	
11	376 362,52	2 266 724,30		2,50	
12	376 364,62	2 266 724,86		2,50	
13	376 365,75	2 266 707,15		2,50	
14	376 363,88	2 266 706,63		2,50	
15	376 368,37	2 266 647,94		2,50	
16	376 372,26	2 266 648,97		2,50	
17	376 373,73	2 266 632,09		2,50	
18	376 369,68	2 266 630,88		2,50	
19	376 386,77	2 266 407,97		2,50	
20	376 388,56	2 266 408,68		2,50	
21	376 388,83	2 266 397,93		2,50	
22	376 387,53	2 266 397,42		2,50	
23	376 390,07	2 266 322,93		2,50	
24	376 345,11	2 266 305,58		2,50	
25	376 347,98	2 266 298,23		2,50	
26	376 326,27	2 266 288,91		2,50	
27	376 322,87	2 266 296,99		2,50	
28	376 242,93	2 266 266,16		2,50	
29	376 216,59	2 266 176,13		2,50	
30	376 065,00	2 266 183,43		2,50	
31	375 943,39	2 266 201,94		2,50	
32	375 928,44	2 266 014,28		2,50	
33	375 924,84	2 265 889,87		2,50	
34	375 929,20	2 265 889,45		2,50	
35	375 927,40	2 265 869,16		2,50	
36	375 927,77	2 265 866,97		2,50	
37	375 934,87	2 265 867,10		2,50	
38	375 934,36	2 265 855,36		2,50	
39	375 923,84	2 265 855,53		2,50	
40	375 923,16	2 265 832,14		2,50	
41	375 935,53	2 265 831,27		2,50	
42	375 933,11	2 265 810,27		2,50	
43	375 907,21	2 265 811,83		2,50	
44	375 902,40	2 265 777,89		2,50	
45	375 890,98	2 265 748,87		2,50	
46	375 894,67	2 265 748,41		2,50	
47	375 908,57	2 265 746,69		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	375 904,86	2 265 723,52	Картометрический метод	2,50	—
49	375 890,06	2 265 724,86		2,50	
50	375 881,82	2 265 725,60		2,50	
51	375 843,95	2 265 629,34		2,50	
52	375 866,15	2 265 628,07		2,50	
53	375 866,25	2 265 620,74		2,50	
54	375 853,40	2 265 616,45		2,50	
55	375 852,67	2 265 610,96		2,50	
56	375 806,93	2 265 614,28		2,50	
57	375 804,05	2 265 614,49		2,50	
58	375 803,60	2 265 611,21		2,50	
59	375 796,96	2 265 611,63		2,50	
60	375 766,20	2 265 603,48		2,50	
61	375 766,12	2 265 506,23		2,50	
62	375 647,43	2 265 474,07		2,50	
63	375 571,00	2 265 453,37		2,50	
64	375 541,80	2 265 479,19		2,50	
65	375 460,90	2 265 508,12		2,50	
66	375 444,59	2 265 520,74		2,50	
67	375 450,46	2 265 541,83		2,50	
68	375 418,58	2 265 549,62		2,50	
69	375 415,75	2 265 543,06		2,50	
70	375 373,26	2 265 575,95		2,50	
71	375 421,99	2 265 717,81		2,50	
72	375 323,05	2 265 763,88		2,50	
73	375 268,69	2 265 774,06		2,50	
74	375 233,77	2 265 748,18		2,50	
75	375 196,17	2 265 725,47		2,50	
76	375 134,39	2 265 665,89		2,50	
77	375 104,03	2 265 616,28		2,50	
78	375 100,44	2 265 497,84		2,50	
79	375 074,09	2 265 337,77		2,50	
80	375 082,14	2 265 248,77		2,50	
81	375 047,35	2 265 192,73		2,50	
82	375 012,92	2 265 118,75		2,50	
83	375 005,22	2 265 074,68		2,50	
84	374 979,96	2 265 032,68		2,50	
85	374 928,02	2 264 963,43		2,50	
86	374 907,22	2 264 927,35		2,50	
87	374 925,39	2 264 895,54		2,50	
88	374 911,10	2 264 854,31		2,50	
89	374 971,90	2 264 864,93		2,50	
90	375 009,26	2 264 886,91		2,50	
91	375 074,45	2 264 892,04		2,50	
92	375 123,90	2 264 886,91		2,50	
93	375 224,25	2 264 853,95		2,50	
94	375 280,46	2 264 848,20		2,50	
95	375 392,90	2 264 849,66		2,50	
96	375 435,76	2 264 844,54		2,50	
97	375 469,45	2 264 829,52		2,50	
98	375 505,71	2 264 801,68		2,50	
99	375 538,67	2 264 763,59		2,50	
100	375 561,75	2 264 722,94		2,50	
101	375 565,41	2 264 692,54		2,50	
102	375 557,35	2 264 670,20		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
103	375 530,98	2 264 654,08	Картометрический метод	2,50	—
104	375 522,92	2 264 629,91		2,50	
105	375 516,33	2 264 579,73		2,50	
106	375 502,61	2 264 538,09		2,50	
107	375 489,06	2 264 522,35		2,50	
108	375 458,30	2 264 520,88		2,50	
109	375 437,05	2 264 502,93		2,50	
110	375 422,04	2 264 449,09		2,50	
111	375 419,05	2 264 401,90		2,50	
112	375 435,35	2 264 376,08		2,50	
113	375 453,13	2 264 369,95		2,50	
114	375 501,52	2 264 296,69		2,50	
115	375 525,67	2 264 266,83		2,50	
116	375 549,43	2 264 257,06		2,50	
117	375 580,03	2 264 258,69		2,50	
118	375 607,06	2 264 242,74		2,50	
119	375 625,29	2 264 220,60		2,50	
120	375 640,91	2 264 164,28		2,50	
121	375 700,44	2 264 078,15		2,50	
122	375 715,04	2 264 039,68		2,50	
123	375 723,66	2 263 993,23		2,50	
124	375 719,93	2 263 927,45		2,50	
125	375 722,97	2 263 857,56		2,50	
126	375 740,76	2 263 817,19		2,50	
127	375 770,61	2 263 791,34		2,50	
128	375 851,85	2 263 765,02		2,50	
129	375 904,87	2 263 745,19		2,50	
130	375 994,33	2 263 715,84		2,50	
131	376 043,74	2 263 686,28		2,50	
132	376 115,16	2 263 639,28		2,50	
133	376 173,76	2 263 585,88		2,50	
134	376 194,60	2 263 550,29		2,50	
135	376 209,58	2 263 438,08		2,50	
136	376 229,11	2 263 365,59		2,50	
137	376 264,70	2 263 324,35		2,50	
138	376 290,75	2 263 309,16		2,50	
139	376 323,98	2 263 305,29		2,50	
140	376 335,26	2 263 322,94		2,50	
141	376 332,08	2 263 361,72		2,50	
142	376 344,78	2 263 407,08		2,50	
143	376 361,56	2 263 437,76		2,50	
144	376 404,68	2 263 460,04		2,50	
145	376 434,49	2 263 476,53		2,50	
146	376 464,54	2 263 475,65		2,50	
147	376 490,30	2 263 468,42		2,50	
148	376 516,63	2 263 472,18		2,50	
149	376 547,60	2 263 452,79		2,50	
150	376 571,33	2 263 411,12		2,50	
151	376 576,53	2 263 363,95	2,50		
152	376 598,82	2 263 333,85	2,50		
153	376 630,07	2 263 317,64	2,50		
154	376 660,46	2 263 315,91	2,50		
155	376 699,81	2 263 300,57	2,50		
156	376 730,20	2 263 299,99	2,50		
157	376 756,82	2 263 281,47	2,50		

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
158	376 764,35	2 263 258,03	Картометрический метод	2,50	—
159	376 757,98	2 263 231,70		2,50	
160	376 730,49	2 263 200,44		2,50	
161	376 734,54	2 263 151,54		2,50	
162	376 713,70	2 263 118,26		2,50	
163	376 684,48	2 263 089,03		2,50	
164	376 678,69	2 263 065,59		2,50	
165	376 689,69	2 263 040,70		2,50	
166	376 740,04	2 263 019,29		2,50	
167	376 786,05	2 262 972,69		2,50	
168	376 813,83	2 262 934,78		2,50	
169	376 836,98	2 262 926,10		2,50	
170	376 876,92	2 262 929,00		2,50	
171	376 924,94	2 262 956,20		2,50	
172	376 958,65	2 262 956,18		2,50	
173	377 112,21	2 263 256,30		2,50	
174	377 156,85	2 263 549,72		2,50	
175	377 146,94	2 263 730,59		2,50	
176	377 445,09	2 263 669,17		2,50	
177	377 435,40	2 263 719,88		2,50	
178	377 393,23	2 263 755,21		2,50	
179	377 291,43	2 263 779,63		2,50	
180	377 280,51	2 263 799,25		2,50	
181	377 108,49	2 263 812,44		2,50	
182	377 225,61	2 264 019,22		2,50	
183	377 317,88	2 264 078,89		2,50	
184	377 382,17	2 264 101,40		2,50	
185	377 492,34	2 264 173,31		2,50	
186	377 544,73	2 264 226,51		2,50	
187	377 621,85	2 264 246,12		2,50	
188	377 696,94	2 264 252,21		2,50	
189	378 056,80	2 264 264,07		2,50	
190	378 189,92	2 264 575,43	2,50		
191	378 263,12	2 264 751,34	2,50		
192	378 352,45	2 264 966,02	2,50		
193	378 844,78	2 264 946,82	2,50		
194	378 844,78	2 264 952,84	2,50		
195	378 999,87	2 264 949,73	2,50		
196	378 999,62	2 264 997,44	2,50		
197	378 966,70	2 265 305,62	2,50		
198	378 964,38	2 265 327,28	2,50		
199	379 124,87	2 265 338,55	2,50		
200	379 150,69	2 265 842,10	2,50		
201	378 958,84	2 265 848,13	2,50		
202	378 945,82	2 265 699,22	2,50		
203	378 552,49	2 265 800,13	2,50		
204	378 375,36	2 265 854,64	2,50		
205	378 261,18	2 265 873,04	2,50		
206	378 198,53	2 265 866,24	2,50		
207	378 102,18	2 265 847,77	2,50		
208	377 945,76	2 265 841,79	2,50		
209	377 631,18	2 265 857,06	2,50		
210	377 451,53	2 265 869,40	2,50		
211	377 376,35	2 265 892,45	2,50		
212	377 192,14	2 265 899,38	2,50		

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
213	377 174,34	2 265 900,04	Картометрический метод	2,50	—
214	377 164,66	2 265 958,49		2,50	
215	377 177,63	2 266 038,59		2,50	
216	377 167,33	2 266 073,30		2,50	
217	377 193,18	2 266 444,30		2,50	
1	377 191,30	2 266 575,66		2,50	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—