



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА  
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

«05» ноября 2024 г.

№ 640-н

Об утверждении изменений в генеральный план муниципального образования – Чучковское городское поселение Чучковского муниципального района Рязанской области

На основании уведомления филиала публично-правовой компании «Роскадастр» по Рязанской области от 14.10.2024 № исх01-12/1860/2/24, 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 – Чучковское городское поселение Чучковского муниципального района Рязанской области, утвержденный постановлением главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 16.03.2023 № 135-п «Об утверждении генерального плана муниципального образования – Чучковское городское поселение Чучковского муниципального района Рязанской области» (в редакции постановления Главархитектуры Рязанской области от 31.07.2024 № 374-п):

в приложении № 4 описание местоположения границ населенного пункта р.п. Чучково 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 – Чучковское городское поселение Чучковского 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;

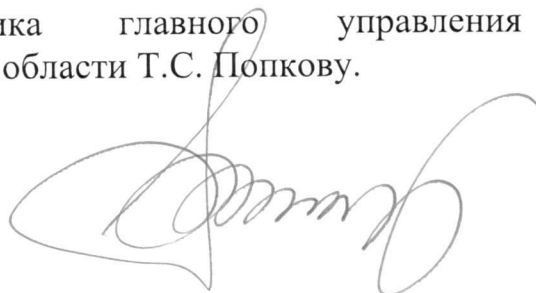
2) опубликование настоящего постановления в сетевом издании «Рязанские ведомости» ([www.rv-ryazan.ru](http://www.rv-ryazan.ru)) и на официальном интернет-портале правовой информации ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).

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 – Чучковский муниципальный район Рязанской области, главе муниципального образования – Чучковское городское поселение Чучковского 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

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

Граница населенного пункта рп. Чучково

(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 Чучковский, г/п Чучковское, рп Чучково</i>
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р)	<i>7272973кв.м. ± 944кв.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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	405267,99	2244859,21	Картометрический метод	2,50	-
2	405255,06	2244898,25	Картометрический метод	2,50	-
3	404973,03	2245784,57	Картометрический метод	2,50	-
4	404929,85	2245912,1	Картометрический метод	2,50	-
5	404918,94	2245954,55	Картометрический метод	2,50	-
6	404911,27	2245978,66	Картометрический метод	2,50	-
7	404912,64	2245984,55	Картометрический метод	2,50	-
8	404910,46	2245996,25	Картометрический метод	2,50	-
9	404907,08	2246041,2	Картометрический метод	2,50	-
10	404940,84	2246123,34	Картометрический метод	2,50	-
11	404929,62	2246089,28	Картометрический метод	2,50	-
12	404928,52	2246084,26	Картометрический метод	2,50	-
13	404926,18	2246064,87	Картометрический метод	2,50	-
14	404926,45	2246050,1	Картометрический метод	2,50	-
15	404926,82	2246045,18	Картометрический метод	2,50	-
16	404929,27	2246055,66	Картометрический метод	2,50	-
17	405024,14	2246417,81	Картометрический метод	2,50	-
18	405231,34	2246418,49	Картометрический метод	2,50	-
19	405238,84	2246533,75	Картометрический метод	2,50	-
20	405022,25	2246536,1	Картометрический метод	2,50	-
21	405003,45	2246586,95	Картометрический метод	2,50	-
22	404953,88	2246653,69	Картометрический метод	2,50	-
23	404755,08	2246854,06	Картометрический метод	2,50	-
24	404464,37	2247375,65	Картометрический метод	2,50	-
25	404379,8	2247459,87	Картометрический метод	2,50	-
26	404204,75	2247961,9	Картометрический метод	2,50	-
27	404205,02	2247963,15	Картометрический метод	2,50	-
28	404205,95	2247972,36	Картометрический метод	2,50	-
29	404199,89	2247989,99	Картометрический метод	2,50	-
30	404283,55	2248360,75	Картометрический метод	2,50	-
31	404284,95	2248359,23	Картометрический метод	2,50	-
32	404286,42	2248360,59	Картометрический метод	2,50	-
33	404284,93	2248362,2	Картометрический метод	2,50	-
34	404283,6	2248360,98	Картометрический метод	2,50	-
35	404363,06	2248713,14	Картометрический метод	2,50	-
36	404535,5	2248853,29	Картометрический метод	2,50	-
37	404470,36	2248921,98	Картометрический метод	2,50	-
38	404380,48	2249089,02	Картометрический метод	2,50	-
39	404289,46	2249144,77	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

40	404223,36	2249167,43	Картометрический метод	2,50	-
41	404223,37	2249164,58	Картометрический метод	2,50	-
42	404126,3	2249193,68	Картометрический метод	2,50	-
43	404046,16	2249217,7	Картометрический метод	2,50	-
44	404039,4	2249219,73	Картометрический метод	2,50	-
45	404044,18	2248833,21	Картометрический метод	2,50	-
46	402867,44	2249293,89	Картометрический метод	2,50	-
47	402721,8	2249011,88	Картометрический метод	2,50	-
48	402523,93	2249059,82	Картометрический метод	2,50	-
49	402521,52	2249050,25	Картометрический метод	2,50	-
50	402468,3	2249063,82	Картометрический метод	2,50	-
51	402453,2	2249089,23	Картометрический метод	2,50	-
52	402070,79	2249181,32	Картометрический метод	2,50	-
53	402055,25	2249301,34	Картометрический метод	2,50	-
54	402030,21	2249494,78	Картометрический метод	2,50	-
55	402114,44	2249582,95	Картометрический метод	2,50	-
56	402109,76	2249619,94	Картометрический метод	2,50	-
57	402093,36	2249635,78	Картометрический метод	2,50	-
58	402024,02	2249700,76	Картометрический метод	2,50	-
59	402023,61	2249705,32	Картометрический метод	2,50	-
60	402021,78	2249706,06	Картометрический метод	2,50	-
61	401981,38	2250120,84	Картометрический метод	2,50	-
62	401959,25	2250387,67	Картометрический метод	2,50	-
63	401962,78	2250388,48	Картометрический метод	2,50	-
64	401955,64	2250468,68	Картометрический метод	2,50	-
65	401917,78	2250579,41	Картометрический метод	2,50	-
66	401914,94	2250580,49	Картометрический метод	2,50	-
67	401913,67	2250583,91	Картометрический метод	2,50	-
68	401909,61	2250591,58	Картометрический метод	2,50	-
69	401902,74	2250597,65	Картометрический метод	2,50	-
70	401892,7	2250602,25	Картометрический метод	2,50	-
71	401877,78	2250609,1	Картометрический метод	2,50	-
72	401887,46	2250590,89	Картометрический метод	2,50	-
73	401771	2250635	Картометрический метод	2,50	-
74	401517,12	2250698,72	Картометрический метод	2,50	-
75	401323,13	2250740,85	Картометрический метод	2,50	-
76	401181	2250181	Картометрический метод	2,50	-
77	401266	2249769	Картометрический метод	2,50	-
78	401418,93	2249917,11	Картометрический метод	2,50	-
79	401444,93	2249960,63	Картометрический метод	2,50	-
80	401471,45	2249986,05	Картометрический метод	2,50	-
81	401502,3	2250027,72	Картометрический метод	2,50	-
82	401513,47	2250036,23	Картометрический метод	2,50	-
83	401538,7	2250046,55	Картометрический метод	2,50	-
84	401549,83	2250061,86	Картометрический метод	2,50	-
85	401555,07	2250086,07	Картометрический метод	2,50	-
86	401569,9	2250096,01	Картометрический метод	2,50	-
87	401580,83	2250099,76	Картометрический метод	2,50	-
88	401608,14	2250121,81	Картометрический метод	2,50	-
89	401642,53	2250137,1	Картометрический метод	2,50	-
90	401682,26	2250160,8	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

91	401710,26	2250176,34	Картометрический метод	2,50	-
92	401832,54	2250202,44	Картометрический метод	2,50	-
93	401874,3	2250204,49	Картометрический метод	2,50	-
94	401888,45	2250210,76	Картометрический метод	2,50	-
95	401931,59	2250217,48	Картометрический метод	2,50	-
96	401935,48	2250218,09	Картометрический метод	2,50	-
97	401949,66	2250203,44	Картометрический метод	2,50	-
98	401952,98	2250173,25	Картометрический метод	2,50	-
99	401977,97	2249925,46	Картометрический метод	2,50	-
100	402011,72	2249514,91	Картометрический метод	2,50	-
101	401917,33	2249523,49	Картометрический метод	2,50	-
102	401917,33	2249551,29	Картометрический метод	2,50	-
103	401839,39	2249553,15	Картометрический метод	2,50	-
104	401839,39	2249447,4	Картометрический метод	2,50	-
105	401915,47	2249441,83	Картометрический метод	2,50	-
106	401915,47	2249473,36	Картометрический метод	2,50	-
107	402015,76	2249464,56	Картометрический метод	2,50	-
108	402022,98	2249373,43	Картометрический метод	2,50	-
109	402027,38	2249303,73	Картометрический метод	2,50	-
110	402046,89	2249076,64	Картометрический метод	2,50	-
111	402062,89	2248890,43	Картометрический метод	2,50	-
112	402030,21	2248887,62	Картометрический метод	2,50	-
113	402020,74	2248886,83	Картометрический метод	2,50	-
114	401989,28	2248882,04	Картометрический метод	2,50	-
115	401983,23	2248921,69	Картометрический метод	2,50	-
116	401976,29	2248968,28	Картометрический метод	2,50	-
117	401968,62	2249014,73	Картометрический метод	2,50	-
118	401961,45	2249061,41	Картометрический метод	2,50	-
119	401913,99	2249052,95	Картометрический метод	2,50	-
120	401864,68	2249044,16	Картометрический метод	2,50	-
121	401866,6	2248990,77	Картометрический метод	2,50	-
122	401851	2248899,75	Картометрический метод	2,50	-
123	401851,11	2248824,6	Картометрический метод	2,50	-
124	401851,11	2248774,57	Картометрический метод	2,50	-
125	401779,5	2248777,98	Картометрический метод	2,50	-
126	401774,14	2248699,54	Картометрический метод	2,50	-
127	401769,67	2248661,89	Картометрический метод	2,50	-
128	401758,61	2248632,31	Картометрический метод	2,50	-
129	401737,3	2248612,34	Картометрический метод	2,50	-
130	401670,18	2248616,89	Картометрический метод	2,50	-
131	401651,31	2248611,75	Картометрический метод	2,50	-
132	401637,64	2248602,32	Картометрический метод	2,50	-
133	401613,1	2248565,25	Картометрический метод	2,50	-
134	401610,59	2248541,89	Картометрический метод	2,50	-
135	401616,1	2248517,78	Картометрический метод	2,50	-
136	401751,8	2248455,24	Картометрический метод	2,50	-
137	401731,19	2248360,93	Картометрический метод	2,50	-
138	401733,11	2248331,99	Картометрический метод	2,50	-
139	401710,09	2248268,12	Картометрический метод	2,50	-
140	401675,13	2248195,16	Картометрический метод	2,50	-
141	401653,22	2248141,51	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

142	401640,41	2248116	Картометрический метод	2,50	-
143	401469,38	2248189,83	Картометрический метод	2,50	-
144	401421,78	2248087,18	Картометрический метод	2,50	-
145	401400,33	2248040,93	Картометрический метод	2,50	-
146	401377,6	2247962,6	Картометрический метод	2,50	-
147	401357,17	2247963,87	Картометрический метод	2,50	-
148	401339,46	2247972,65	Картометрический метод	2,50	-
149	401177,88	2248052,8	Картометрический метод	2,50	-
150	401029,15	2248116,32	Картометрический метод	2,50	-
151	401015,34	2248112,58	Картометрический метод	2,50	-
152	400997,45	2248086,08	Картометрический метод	2,50	-
153	400983,83	2248044,18	Картометрический метод	2,50	-
154	400977,67	2248004,53	Картометрический метод	2,50	-
155	400973,77	2247962,65	Картометрический метод	2,50	-
156	400964,49	2247967,9	Картометрический метод	2,50	-
157	400946,55	2247931,22	Картометрический метод	2,50	-
158	400934,42	2247892,17	Картометрический метод	2,50	-
159	400904,18	2247807,78	Картометрический метод	2,50	-
160	400989,1	2247777,34	Картометрический метод	2,50	-
161	400978,52	2247722,03	Картометрический метод	2,50	-
162	400998,18	2247717,49	Картометрический метод	2,50	-
163	400995,28	2247703,69	Картометрический метод	2,50	-
164	401069,48	2247690,76	Картометрический метод	2,50	-
165	401080,58	2247555,55	Картометрический метод	2,50	-
166	401084,29	2247548,68	Картометрический метод	2,50	-
167	401113,33	2247526,52	Картометрический метод	2,50	-
168	401178,89	2247499,26	Картометрический метод	2,50	-
169	401305,89	2247473,74	Картометрический метод	2,50	-
170	401346,53	2247460,6	Картометрический метод	2,50	-
171	401332,23	2247535,26	Картометрический метод	2,50	-
172	401379,78	2247559,16	Картометрический метод	2,50	-
173	401407,71	2247557,53	Картометрический метод	2,50	-
174	401483,55	2247573,83	Картометрический метод	2,50	-
175	401488,68	2247576,79	Картометрический метод	2,50	-
176	401502,83	2247577,97	Картометрический метод	2,50	-
177	401542,76	2247586,55	Картометрический метод	2,50	-
178	401618,85	2247591,01	Картометрический метод	2,50	-
179	401647,62	2247594,3	Картометрический метод	2,50	-
180	401679,56	2247595,99	Картометрический метод	2,50	-
181	401692,92	2247596,69	Картометрический метод	2,50	-
182	401744,65	2247599,42	Картометрический метод	2,50	-
183	401962,09	2247615,3	Картометрический метод	2,50	-
184	402018,84	2247617,82	Картометрический метод	2,50	-
185	402155,67	2247621,06	Картометрический метод	2,50	-
186	402168,84	2247619,25	Картометрический метод	2,50	-
187	402113,29	2247360,21	Картометрический метод	2,50	-
188	402059,06	2247093,78	Картометрический метод	2,50	-
189	402049,59	2247096,8	Картометрический метод	2,50	-
190	402043,49	2247076,71	Картометрический метод	2,50	-
191	402054,68	2247073,13	Картометрический метод	2,50	-
192	402009,97	2246862,65	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

193	401997,6	2246792,19	Картометрический метод	2,50	-
194	401993,88	2246786,93	Картометрический метод	2,50	-
195	401987,59	2246757,33	Картометрический метод	2,50	-
196	402094,98	2246710,08	Картометрический метод	2,50	-
197	402104,07	2246700,2	Картометрический метод	2,50	-
198	402137,95	2246687,88	Картометрический метод	2,50	-
199	402142,02	2246686,41	Картометрический метод	2,50	-
200	402155,27	2246687,73	Картометрический метод	2,50	-
201	402189,18	2246699,66	Картометрический метод	2,50	-
202	402207,46	2246764,02	Картометрический метод	2,50	-
203	402222,44	2246803,41	Картометрический метод	2,50	-
204	402238,09	2246823,84	Картометрический метод	2,50	-
205	402241,78	2246843,61	Картометрический метод	2,50	-
206	402243,36	2246907,59	Картометрический метод	2,50	-
207	402255,77	2246948,94	Картометрический метод	2,50	-
208	402270,5	2247031,09	Картометрический метод	2,50	-
209	402276,43	2247030,44	Картометрический метод	2,50	-
210	402279,75	2247060,7	Картометрический метод	2,50	-
211	402278,88	2247081,4	Картометрический метод	2,50	-
212	402291,69	2247126,29	Картометрический метод	2,50	-
213	402312,26	2247127,76	Картометрический метод	2,50	-
214	402366,82	2247114,32	Картометрический метод	2,50	-
215	402457,27	2247090,4	Картометрический метод	2,50	-
216	402610,79	2247070,28	Картометрический метод	2,50	-
217	402807,34	2247029,48	Картометрический метод	2,50	-
218	403034,71	2246982,24	Картометрический метод	2,50	-
219	403022,02	2246934,87	Картометрический метод	2,50	-
220	403059,69	2246932,09	Картометрический метод	2,50	-
221	403082,33	2246913,97	Картометрический метод	2,50	-
222	403346,1	2246866,61	Картометрический метод	2,50	-
223	403372,75	2246861,69	Картометрический метод	2,50	-
224	403585,57	2246796,27	Картометрический метод	2,50	-
225	403783,76	2246740,78	Картометрический метод	2,50	-
226	404138,05	2246596,97	Картометрический метод	2,50	-
227	404246,63	2246556,63	Картометрический метод	2,50	-
228	404287,29	2246512,44	Картометрический метод	2,50	-
229	404298,53	2246438,7	Картометрический метод	2,50	-
230	404302,78	2246380,47	Картометрический метод	2,50	-
231	404299,28	2246317,58	Картометрический метод	2,50	-
232	404286,54	2246238,61	Картометрический метод	2,50	-
233	404279,62	2246180,23	Картометрический метод	2,50	-
234	404346,72	2246106,93	Картометрический метод	2,50	-
235	404423,19	2246053,27	Картометрический метод	2,50	-
236	404396,7	2246078,77	Картометрический метод	2,50	-
237	404374,72	2246124	Картометрический метод	2,50	-
238	404366,49	2246151,49	Картометрический метод	2,50	-
239	404398,95	2246147,25	Картометрический метод	2,50	-
240	404533,17	2246152,58	Картометрический метод	2,50	-
241	404606,46	2246138,83	Картометрический метод	2,50	-
242	404664,07	2246160,73	Картометрический метод	2,50	-
243	404666,24	2246152,8	Картометрический метод	2,50	-



Сведения о местоположении границ объекта					
244	404744,94	2245909,7	Картометрический метод	2,50	-
245	404938,09	2245307,27	Картометрический метод	2,50	-
246	404918,5	2245303,28	Картометрический метод	2,50	-
247	404982,03	2245103,71	Картометрический метод	2,50	-
248	405002,51	2245109,24	Картометрический метод	2,50	-
249	405078,72	2244886,34	Картометрический метод	2,50	-
250	405159,42	2244874,77	Картометрический метод	2,50	-
1	405267,99	2244859,21	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 (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № -					
-	-	-	-	-	-

»