



ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«18» декабря 2025 г.

№ 1161-п

О внесении изменения в генеральный план муниципального образования – Болоньское сельское поселение Клепиковского муниципального района Рязанской области

На основании уведомления филиала публично-правовой компании «Роскадастр» по Рязанской области от 05.12.2025 № 01-14/4754/25, 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», приказом главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 16.12.2025 № 83-ок «О направлении работника в командировку», главное управление архитектуры и градостроительства Рязанской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в генеральный план муниципального образования – Болоньское сельское поселение Клепиковского муниципального района Рязанской области, утвержденный постановлением главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 05.10.2023 № 469-п «Об утверждении генерального плана муниципального образования – Болоньское сельское поселение Клепиковского муниципального района Рязанской области» (в редакции постановления Главархитектуры Рязанской области от 08.09.2025 № 759-п), следующее изменение:

в приложении № 4 графическое описание местоположения границ населенного пункта х. Сильма 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 изменению в генеральный план муниципального образования – Болоньское сельское поселение Клепиковского 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 – Клепиковский муниципальный район Рязанской области, главе муниципального образования – Болоньское сельское поселение Клепиковского 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.

И.о. начальника


О.М. Алямовская

Приложение
к постановлению главного управления
архитектуры и градостроительства
Рязанской области
от 18 декабря 2025 г. № 1161-п

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

Граница населенного пункта х. Сильма

(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	391030, Рязанская область, Клепиковский муниципальный район, сельское поселение Болоньское, хутор Сильма.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	35 100 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Кадастровый номер района: 62:05

Раздел 2

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 (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	503 142,26	2 140 007,63	Картометрический метод	2,50	—
2	502 718,37	2 140 204,52	Картометрический метод	2,50	—
3	502 709,02	2 140 185,84	Картометрический метод	2,50	—
4	502 705,02	2 140 170,50	Картометрический метод	2,50	—
5	502 713,70	2 140 157,16	Картометрический метод	2,50	—
6	502 733,72	2 140 154,49	Картометрический метод	2,50	—
7	502 759,75	2 140 149,16	Картометрический метод	2,50	—
8	502 770,43	2 140 135,15	Картометрический метод	2,50	—
9	502 774,27	2 140 125,21	Картометрический метод	2,50	—
10	502 780,95	2 140 093,19	Картометрический метод	2,50	—
11	502 786,29	2 140 085,86	Картометрический метод	2,50	—
12	502 795,63	2 140 079,19	Картометрический метод	2,50	—
13	502 806,31	2 140 078,52	Картометрический метод	2,50	—
14	502 830,34	2 140 086,52	Картометрический метод	2,50	—
15	502 851,03	2 140 092,53	Картометрический метод	2,50	—
16	502 859,92	2 140 091,42	Картометрический метод	2,50	—
17	502 867,05	2 140 090,53	Картометрический метод	2,50	—
18	502 902,42	2 140 067,18	Картометрический метод	2,50	—
19	502 924,37	2 140 044,56	Картометрический метод	2,50	—
20	502 929,47	2 140 026,59	Картометрический метод	2,50	—
21	502 934,80	2 139 999,25	Картометрический метод	2,50	—
22	502 929,47	2 139 937,88	Картометрический метод	2,50	—
23	502 930,80	2 139 924,54	Картометрический метод	2,50	—
24	502 934,80	2 139 905,20	Картометрический метод	2,50	—
25	502 967,20	2 139 911,22	Картометрический метод	2,50	—
26	502 986,55	2 139 922,67	Картометрический метод	2,50	—
27	502 989,78	2 139 922,62	Картометрический метод	2,50	—
28	503 012,72	2 139 925,81	Картометрический метод	2,50	—
29	503 017,61	2 139 928,54	Картометрический метод	2,50	—
30	503 027,68	2 139 934,93	Картометрический метод	2,50	—
31	503 028,64	2 139 937,56	Картометрический метод	2,50	—
32	503 033,30	2 139 950,32	Картометрический метод	2,50	—
33	503 049,75	2 139 960,06	Картометрический метод	2,50	—
34	503 065,66	2 139 960,39	Картометрический метод	2,50	—
35	503 068,56	2 139 960,45	Картометрический метод	2,50	—
36	503 080,59	2 139 968,00	Картометрический метод	2,50	—
37	503 081,09	2 139 969,90	Картометрический метод	2,50	—
38	503 083,35	2 139 978,49	Картометрический метод	2,50	—
39	503 081,66	2 139 978,94	Картометрический метод	2,50	—
40	503 122,07	2 140 002,53	Картометрический метод	2,50	—
41	503 128,96	2 139 999,43	Картометрический метод	2,50	—
42	503 130,72	2 139 998,63	Картометрический метод	2,50	—
43	503 143,95	2 140 006,85	Картометрический метод	2,50	—
1	503 142,26	2 140 007,63	Картометрический метод	2,50	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—