



## ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«09» января 2025 г.

№ 4-н

Об утверждении изменений в генеральный план муниципального образования – Горностаевское сельское поселение Михайловского муниципального района Рязанской области

На основании уведомления филиала публично-правовой компании «Роскадастр» по Рязанской области от 16.12.2024 № 01-14/4678/24, 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 – Горностаевское сельское поселение Михайловского муниципального района Рязанской области, утвержденный постановлением главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 11.08.2021 № 347-п «Об утверждении генерального плана муниципального образования – Горностаевское сельское поселение Михайловского муниципального района Рязанской области»:

графическое описание местоположения границ населенного пункта д. Хрястово 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 – Горностаевское

сельское поселение Михайловского 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:

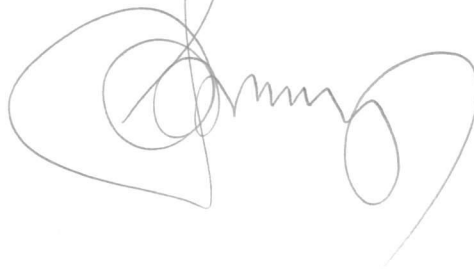
1) государственную регистрацию настоящего постановления в правовом департаменте аппарата Губернатора и Правительства Рязанской области;

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. 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 д. Хрястово

(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	Российская Федерация, Рязанская область, р-н Михайловский, с/п Горностаевское, д Хрястово
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р)	214379кв.м. ± 162кв.м.
3	Иные характеристики объекта	Реестровый номер: 62:08-4.143

## Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат		МСК-62					
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	383110,05	1273045,42	383110,05	1273045,42	Картометрический метод	2,50	-
2	383105,71	1273068,85	383105,71	1273068,85	Картометрический метод	2,50	-
3	383111,99	1273108,25	383111,99	1273108,25	Картометрический метод	2,50	-
4	383111,66	1273221,54	383111,66	1273221,54	Картометрический метод	2,50	-
5	383117,38	1273246,75	383117,38	1273246,75	Картометрический метод	2,50	-
6	383116,75	1273250,59	383116,75	1273250,59	Картометрический метод	2,50	-
7	382969,78	1273247,36	382969,78	1273247,36	Картометрический метод	2,50	-
8	382948,64	1273252,77	382948,64	1273252,77	Картометрический метод	2,50	-
9	382876,81	1273271,16	382876,81	1273271,16	Картометрический метод	2,50	-
10	382849,45	1273311,16	382849,45	1273311,16	Картометрический метод	2,50	-
11	382821,52	1273322,42	382821,52	1273322,42	Картометрический метод	2,50	-
12	382776,14	1273323,37	382776,14	1273323,37	Картометрический метод	2,50	-
13	382760,64	1273322,69	382760,64	1273322,69	Картометрический метод	2,50	-
14	382770,4	1273416,98	382770,4	1273416,98	Картометрический метод	2,50	-
15	382655,67	1273393,42	382655,67	1273393,42	Картометрический метод	2,50	-
16	382637,32	1273431,38	382637,32	1273431,38	Картометрический метод	2,50	-
17	382640,65	1273613,16	382640,65	1273613,16	Картометрический метод	2,50	-
18	382427,64	1273587,56	382427,64	1273587,56	Картометрический метод	2,50	-
19	382404,23	1273543,54	382404,23	1273543,54	Картометрический метод	2,50	-
20	382404,57	1273450,68	382404,57	1273450,68	Картометрический метод	2,50	-
21	382422,87	1273336,28	382422,87	1273336,28	Картометрический метод	2,50	-
22	-	-	382423,31	1273335,25	Картометрический метод	0,10	-

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

23	382441,22	1273292,97	382441,22	1273292,97	Картометрический метод	2,50	-
24	382456,69	1273286,81	382456,69	1273286,81	Картометрический метод	2,50	-
25	382469,95	1273272,6	382469,95	1273272,6	Картометрический метод	2,50	-
26	382475	1273197,6	382475	1273197,6	Картометрический метод	2,50	-
27	382527,17	1273187,24	382527,17	1273187,24	Картометрический метод	2,50	-
28	382599,58	1273156,5	382599,58	1273156,5	Картометрический метод	2,50	-
29	382613,51	1273053,58	382613,51	1273053,58	Картометрический метод	2,50	-
30	382762,02	1273053,1	382762,02	1273053,1	Картометрический метод	2,50	-
31	382767,2	1273051,37	382767,2	1273051,37	Картометрический метод	2,50	-
32	-	-	383043,4	1273046,16	Картометрический метод	0,10	-
1	383110,05	1273045,42	383110,05	1273045,42	Картометрический метод	2,50	-

## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Часть № -

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-