



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА  
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

«31» мая 2024 г.

№ 253-н

Об утверждении изменений в правила землепользования и застройки  
муниципального образования – Шелемишевское сельское поселение  
Скопинского муниципального района Рязанской области

На основании уведомления филиала публично-правовой компании «Роскадастр» по Рязанской области от 06.05.2024 № исх01-12/547/3/24, части 11 статьи 33 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 правила землепользования и застройки муниципального образования – Шелемишевское сельское поселение Скопинского муниципального района Рязанской области, утвержденные постановлением главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 15.03.2022 № 121-п «Об утверждении правил землепользования и застройки муниципального образования – Шелемишевское сельское поселение Скопинского муниципального района Рязанской области» (в редакции постановления Главархитектуры Рязанской области от 26.04.2023 № 187-п):

в приложении № 2 описание местоположения границ территориальной зоны «3.4 Зона транспортной инфраструктуры (населенный пункт с. Новобараково)» 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 правила землепользования и застройки муниципального образования – Шелемишевское сельское поселение Скопинского 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 – Скопинский муниципальный район Рязанской области, главе муниципального образования – Шелемишевское сельское поселение Скопинского 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 31 мая 2024 г. № 253-п

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

3.4 Зона транспортной инфраструктуры (населённый пункт с. Новобараково)

(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 Скопинский, с/п Шелемишевское, с Новобараково</i>
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р)	<i>15278кв.м. ± 43кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	<i>Номер зоны:</i>

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <i>МСК-62</i>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мг), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	343641,87	1330417,09	Картометрический метод	2,50	-
2	343642,64	1330417,67	Картометрический метод	2,50	-
3	343646,64	1330420,7	Картометрический метод	2,50	-
4	343651,12	1330425,52	Картометрический метод	2,50	-
5	343652,06	1330424,81	Картометрический метод	2,50	-
6	343653,05	1330425,56	Картометрический метод	2,50	-
7	343643,26	1330437,06	Картометрический метод	2,50	-
8	343618,1	1330465,87	Картометрический метод	2,50	-
9	343583,99	1330510,46	Картометрический метод	2,50	-
10	343527,82	1330578,22	Картометрический метод	2,50	-
11	343445,55	1330704,11	Картометрический метод	2,50	-
12	343345,45	1330850,1	Картометрический метод	2,50	-
13	343155,14	1331119,17	Картометрический метод	2,50	-
14	343058,91	1331268,21	Картометрический метод	2,50	-
15	343055,57	1331274,32	Картометрический метод	2,50	-
16	343042,46	1331266	Картометрический метод	2,50	-
17	343044,68	1331261,83	Картометрический метод	2,50	-
18	343144,6	1331111,11	Картометрический метод	2,50	-
19	343334,61	1330842,63	Картометрический метод	2,50	-
20	343430,28	1330693,76	Картометрический метод	2,50	-
21	343513,82	1330571,88	Картометрический метод	2,50	-
22	343567,98	1330503,49	Картометрический метод	2,50	-
23	343605,11	1330461,11	Картометрический метод	2,50	-
24	343638,86	1330420,88	Картометрический метод	2,50	-
1	343641,87	1330417,09	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 (Мг), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № -					
-	-	-	-	-	-