



# МИНИСТЕРСТВО ИМУЩЕСТВЕННЫХ ОТНОШЕНИЙ И АРХИТЕКТУРЫ УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

13 июня 2024 г.

№ 1809-од  
Экз. № \_\_\_\_\_

г. Ульяновск

### О подготовке проектов внесения изменений в Генеральный план города Ульяновска

В соответствии со статьёй 24 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьёй 2 Закона Ульяновской области от 18.12.2014 № 210-ЗО «О перераспределении полномочий в области градостроительной деятельности между органами местного самоуправления муниципальных образований Ульяновской области и органами государственной власти Ульяновской области», постановлением Правительства Ульяновской области от 27.01.2022 № 1/51-П «О Министерстве имущественных отношений и архитектуры Ульяновской области», распоряжением Министерства имущественных отношений и архитектуры Ульяновской области от 13.04.2022 № 774-од «О предоставлении права подписи», на основании заявлений ООО «Плант» от 14.05.2024 № 72, ООО СЗ «Докучаева» от 22.05.2024 № 11378 и ООО «Земстрой» от 24.05.2024 № 11631:

1. Подготовить проект внесения изменений в Генеральный план города Ульяновска, утвержденный решением Ульяновской Городской Думы от 27.06.2007 № 83, в отношении:

1.1. части территории кадастрового квартала 73:24:030701, расположенной в Засвияжском районе города Ульяновска;

1.2. части территории кадастрового квартала 73:24:040801, расположенной в Ленинском районе города Ульяновска;

1.3. части территории кадастрового квартала 73:19:070901, расположенной в Ленинском районе города Ульяновска.

2. Обеспечить размещение настоящего распоряжения в газете «Ульяновская правда» либо на официальном сайте Министерства имущественных отношений и архитектуры Ульяновской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Рекомендовать администрации города Ульяновска разместить настоящее распоряжение в газете «Ульяновск сегодня» и на официальном сайте администрации города Ульяновска в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Директор департамента  
архитектуры и градостроительства



С.А. Тюрина