



АДМИНИСТРАЦИЯ  
РАМОНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_  
р.п. Рамонь

**О предоставлении разрешения на  
условно разрешенный вид  
использования земельного участка  
или объекта капитального  
строительства**

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», приказа департамента архитектуры и градостроительства Воронежской области от 10.09.2021 № 45-01-04/1027 ( в редакции приказов от 22.07.2022 № 45-01-04/776, от 13.03.2023 № 45-01-04/171, от 05.07.2023 № 45-01-04/605, от 09.04.2024 № 45-01-04/128, от 29.05.2024 № 45-01-04/184, от 20.09.2024 № 45-01-04/375) «Об утверждении правил землепользования и застройки Новоживотинновского сельского поселения Рамонского муниципального района Воронежской области», Соглашением о взаимодействии при реализации перераспределенных полномочий от 29.01.2024, дополнительным соглашением № 1 к Соглашению № 1 от 13.11.2023 о передаче (принятии) осуществления части полномочий по решению вопросов местного значения от 29.01.2024, на основании заявления Жеребятъевой Людмилы Витальевны администрация Рамонского муниципального района Воронежской области **п о с т а н о в л я е т :**

1. Предоставить Жеребятъевой Людмиле Витальевне разрешение на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства «Ведение огородничества (код ВРИ 13.1)» в отношении земельного участка с кадастровым номером 36:25:3800002:464, площадью 1000 кв.м., расположенного по адресу: Российская Федерация, Воронежская область, Рамонский муниципальный район, Новоживотинновское сельское поселение, с. Новоживотинное, ул. Лесная, з/у 55Г, в территориальной зоне «Зона застройки индивидуальными жилыми домами деревни Моховатка - Ж1/3».

2. Контроль исполнения настоящего постановления оставляю за собой.

И.о. главы  
муниципального района

Н.А. Буренин