



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА КУРСКА
Курской области
РАСПОРЯЖЕНИЕ

«26» июля 2024 г.

№ 453-ра

**О предоставлении разрешения на отклонение
от предельных параметров разрешенного строительства**

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», с ч. 1.1 ст. 40 Градостроительного кодекса Российской Федерации, постановлением Администрации города Курска от 18.05.2022 № 273 «Об утверждении административного регламента по предоставлению муниципальной услуги «Предоставление разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства», с учетом результатов решения комиссии по подготовке правил землепользования и застройки города Курска и иной градостроительной документации по проекту предоставления разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, состоявшейся 10.07.2024, заявления ООО СЗ «Инстеп»:

1. Предоставить Обществу с ограниченной ответственностью Специализированный застройщик «Инстеп» разрешение на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства на земельном участке с кадастровым номером 46:29:103029:905, из категории земель – земли населенных пунктов, площадью 15816 кв.м., расположенного по адресу: г. Курск, ул. Энгельса, д. 115, в части уменьшения минимальной площади озеленённой территории до 6491 кв.м.

2. Комитету документационного, ресурсного обеспечения и автоматизации систем управления Администрации города Курска (Калинина И.В.) обеспечить направление текста настоящего распоряжения в газету «Городские известия» и размещение настоящего распоряжения на официальном сайте Администрации города Курска в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Управлению информации и печати Администрации города Курска (Бочарова Н.Е.) обеспечить опубликование настоящего распоряжения в газете «Городские известия».

4. Распоряжение вступает в силу со дня его официального опубликования.

Глава города Курска

И. Куцак