



## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ЕЛЬЦА

г. Елец, Липецкая область

10.09.2015

№ 1414

О предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объекта капитального строительства, расположенного по адресу: Липецкая обл., г. Елец, ул. Пушкинская, д.23

В соответствии со статьей 40 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2013 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом города Ельца, постановлением администрации Липецкой области от 30.05.2008 №119 «Об утверждении нормативов градостроительного проектирования Липецкой области», на основании рекомендаций комиссии по подготовке и проведению публичных слушаний по вопросу предоставления разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объекта капитального строительства, расположенного по адресу: Липецкая обл., г. Елец, ул. Пушкинская, д.23, по итогам проведения публичных слушаний 10.09.2015, администрация города Ельца

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Предоставить разрешение на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства объекта, реконструкции объекта капитального строительства, расположенного по адресу: Липецкая область, г. Елец, ул. Пушкинская, д.23 (строительство жилого дома на расстоянии не менее 2,0 метров от границы земельного участка №25 по ул. Пушкинская и на расстоянии не менее 3,0 метров от границы земельного участка №21 по ул. Пушкинская).

2. Настоящее постановление опубликовать в Елецкой городской общественно-политической газете «Красное знамя» и разместить на официальном сайте администрации города Ельца в сети «Интернет».

3. Контроль за исполнением данного постановления возложить на первого заместителя главы администрации города Ельца В.А. Щепетильникова.

Глава городского округа город Елец

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ  
КОМИТЕТА ПО ВОПРОСАМ  
МУНИЦИПАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ  
КАДРОВОЙ РАБОТЫ И  
ДЕЛОПРОИЗВОДСТВА

О.В. РАЗИНКОВА

Тел

Факс 8 (47467) 0-2-51 Панов



КОПИЯ  
ВЕРНА