

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
КАЛИНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ

ГЛАВА  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ЗЕЛЕНОГРАДСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ»

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«30» декабря 2015 года № 12  
г. Зеленоградск

**О проведении публичных слушаний по проекту внесения изменений в  
Правила землепользования и застройки МО «Ковровское сельское  
поселение», применительно к территории пос. Заостровье.**

В соответствии с частью 11, частью 14 статьи 31 Градостроительного кодекса РФ, постановлением администрации МО «Зеленоградский городской округ» от 26 ноября 2015 года № 1915 «О подготовке проекта о внесении изменений в Правила землепользования и застройки МО «Ковровское сельское поселение», рассмотрев представленный комиссией по землепользованию и застройке МО «Зеленоградский городской округ» проект внесения изменений в Правила землепользования и застройки МО «Ковровское сельское поселение», **п о с т а н о в л я ю:**

1. Назначить на 29 января 2016 года в 15 - 00 часов проведение публичных слушаний по рассмотрению проекта внесения изменений в Правила землепользования и застройки МО «Ковровское сельское поселение» применительно к территории поселка Заостровье, в целях формирования многофункциональной жилой и общественной застройки с широким спектром коммерческих и обслуживающих функций (приложение № 1), (приложение № 2)

2. Место проведения публичных слушаний определить по адресу: пос. Заостровье, ул. Пионерская, д.2а

3. Комиссии по землепользованию и застройке МО «Зеленоградский городской округ» организовать публичные слушания по указанному вопросу в установленном действующим законодательством порядке;

4. Начальнику управления делами - начальнику отдела информационных ресурсов администрации Назаренко Д.С. обеспечить размещение настоящего постановления с приложениями на официальном сайте администрации МО «Зеленоградский городской округ»

5. Начальнику управления архитектуры и градостроения обеспечить опубликование в общественно-политической газете «Волна».

Глава муниципального образования  
«Зеленоградский городской округ»



С.В. Кулаков