



ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГЛАВЫ ГОРОДА ГЛАЗОВА

05.03.2019

№ 2/5

О проведении публичных слушаний по проекту постановления Администрации города Глазова «О предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства объекта капитального строительства на земельном участке, с кадастровым номером 18:28:000098:483 по адресу: Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Красноармейская, д. 63»

Руководствуясь статьями 5.1, 40 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьей 28 Федерального закона от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьей 14 Устава муниципального образования «Город Глазов», утвержденного решением Городской Думы города Глазова от 30.06.2005 №461, Положением «Об организации и проведении общественных обсуждений, публичных слушаний по вопросам градостроительной деятельности в муниципальном образовании «Город Глазов», утвержденным Решением Глазовской городской Думы от 27.06.2018 №369,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Назначить публичные слушания по проекту постановления Администрации города Глазова «О предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства объекта капитального строительства на земельном участке, с кадастровым номером 18:28:000098:483 по адресу: Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Красноармейская, д. 63».

2. Участниками публичных слушаний являются граждане, постоянно проживающие в пределах территориальной зоны Ж1.1 (согласно приложению к настоящему постановлению), в границах которой расположен объект капитального строительства по адресу: Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Красноармейская, д. 63, в отношении которого подготовлен проект, правообладатели находящихся в границах этой территориальной зоны земельных участков и (или) расположенных на них объектов капитального строительства, граждане, постоянно проживающие в границах земельных участков, прилегающих к земельному участку, в отношении которого подготовлен данный проект, правообладатели таких земельных участков или расположенных на них объектов

капитального строительства, правообладатели помещений, являющихся частью объекта капитального строительства, в отношении которого подготовлен данный проект.

3. Собрание участников публичных слушаний провести 19.03.2019 года в 16 часов 00 минут, в помещении, расположенном по адресу: Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Энгельса, д.18, каб. 203.

4. Назначить управление архитектуры и градостроительства Администрации города Глазова организатором публичных слушаний.

5. Управлению архитектуры и градостроительства Администрации города Глазова:

- подготовить оповещение о начале публичных слушаний в течение трех рабочих дней со дня издания настоящего постановления и опубликовать его на официальном сайте муниципального образования "Город Глазов" в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", а также разместить на информационных стендах в здании управления архитектуры и градостроительства, по адресу: УР, г. Глазов, ул. Энгельса, д. 18, и в границах территории в отношении которой подготовлен проект;

- организовать открытие экспозиции проекта по адресу: УР, г. Глазов, ул. Энгельса, 18, 1 этаж (здание управления архитектуры и градостроительства Администрации города Глазова).

6. Установить следующие места для ознакомления с проектом, выносимым на публичные слушания:

- управление архитектуры и градостроительства Администрации города Глазова (УР, г. Глазов, ул. Энгельса, 18, 1 этаж);

- информационный стенд на границе земельного участка по адресу: УР, г. Глазов, ул. Красноармейская, д. 63.

- официальный сайт муниципального образования "Город Глазов" в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

7. Опубликовать настоящее постановление на официальном сайте муниципального образования "Город Глазов" в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

8. Контроль за исполнением данного постановления возложить на заместителя Главы Администрации города Глазова по вопросам строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства.

Глава города Глазова



С.Н. Коновалов

