

ОТЧЕТ

о проведении оценки регулирующего воздействия проекта постановления Администрации города Омска «О внесении изменений и утверждении документации по планировке территории некоторых частей муниципального образования городской округ город Омск Омской области»

1. Степень регулирующего воздействия проекта нормативно-правового акта.

Положения, содержащиеся в проекте постановления Администрации города Омска «О внесении изменений и утверждении документации по планировке территории некоторых частей муниципального образования городской округ город Омск Омской области» (далее – проект постановления Администрации города Омска), имеют низкую степень регулирующего воздействия.

2. Описание проблемы, на решение которой направлен предлагаемый способ регулирования.

Проектом постановления Администрации города Омска предлагается:

- внесение изменений в проект планировки территории, расположенный в границах: Ленинградский проспект – левый берег реки Иртыш – улица Граничная – улица Волгоградская – улица Верхнеднепровская – в Кировском административном округе города Омска, утвержденный постановлением Администрации города Омска от 7 августа 2012 года № 1035-п в границах: планировочного элемента 13 планировочного района I; планировочных элементов 22, 24, 25 планировочного района II; планировочного элемента 29, 30, 31, 32, 33 планировочного района III.

- утверждение проекта межевания территории, расположенной в границах: Ленинградский проспект – левый берег реки Иртыш – улица Граничная – улица Волгоградская – улица Верхнеднепровская – в Кировском административном округе города Омска, в границах планировочного элемента 20 планировочного района II.

Согласно пункту 2 статьи 42 Градостроительного кодекса Российской Федерации подготовка проектов планировки территории, осуществляется для выделения элементов планировочной структуры, установления границ территорий общего пользования, границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, определения характеристик и очередности планируемого развития территории.

Согласно подпункту 1 пункта 2 статьи 43 Градостроительного кодекса Российской Федерации подготовка проекта межевания осуществляется для определения границ образуемых и изменяемых земельных участков.

3. Цели предлагаемого регулирования.

Проектом постановления Администрации города Омска подготовлен в целях:

- корректировки красных линий в соответствии со сведениями государственного реестра недвижимости с сохранением зонирования территории, с целью более рационального использования земель;

- определения границ и видов разрешенного использования земельных участков элемента планировочной структуры 20 планировочного района II проекта планировки территории, расположенной в границах: Ленинградский проспект – левый берег реки Иртыш – улица Граничная – улица Волгоградская – улица Верхнеднепровская – в Кировском административном округе города Омска (далее – проект планировки территории) в соответствии с утвержденным проектом планировки.

4. Группы субъектов предпринимательской и инвестиционной деятельности, иных лиц, интересы которых будут затронуты предлагаемым правовым регулированием.

Юридические лица, физические лица, индивидуальные предприниматели.

5. Предполагаемая дата вступления в силу соответствующего нормативного правового акта. Апрель 2019 года.

6. Сведения о сроках уведомления, сроках подачи предложений, в связи с размещением уведомлений, сведения о поступивших предложениях, сведениях о поступивших предложениях и лицах, их предоставивших.

Уведомление размещено на официальном сайте Администрации города Омска в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» 22 января 2019 года.

Предложения к проекту нормативного правового акта принимались с 23 января по 27 января (включительно) 2019 года.

Предложения и замечания в связи с размещением уведомления не поступали.

7. Электронный, почтовый адреса, на которые принимаются предложения.

644099, г. Омск, улица Гагарина, дом 32, корпус 1, кабинет 502

E-mail: deparch@admomsk.ru или тел. (8-3812) 21-67-28

Заместитель Мэра города Омска,
директор департамента



М.В. Губин