ПРОЕКТ

Предложения по изменению нормативно-правовых актов, регулирующих вопросы создания и обращения пространственных данных

| № п/п | Наименование мероприятия | Вид документа | Ожидаемый результат | Срок | Ответственный исполнитель | Краткое описание проблемы (обоснование для включения) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |
| 1 | Введение обязанности для муниципальных образований размещения в региональном фонде пространственных данных ортофотопланов и топографических карт и топографических планов, удовлетворяющих требованиям Минэкономразвития России и созданных за счет средств бюджетов муниципальных образований | Внесение изменений в статью 10 федерального закона от 30.12.2015 № 431-ФЗ | Исключение возможности дублирования расходования средств федерального, региональных и муниципальных бюджетов на создание пространственных данных | Июнь 2019 | Минэкономразвития России | Созданные за счет средств бюджетов муниципальных образований топографические карты и топографические планы соответствующие требованиям Приказа Минэкономразвития России от 06.06.2017 № 271 и ортофотопланы в настоящее время не подлежат размещению в региональных фондах пространственных данных, что создает предпосылки к возможности дублирования расходования средств федерального, региональных и муниципальных бюджетов на создание пространственных данных и исключает возможность их использования для комплексных кадастровых работ |
| 2 | Введение единых требований к методам определения координат пространственных объектов и установление правил определения допустимого расхождения координат пространственных объектов  | Внесение изменений в федеральный закон от 30.12.2015 № 431-ФЗ | Установление единых требований к методам определения координат пространственных объектов и установление правил определения допустимого расхождения координат пространственных объектов | декабрь 2019 | Минэкономразвития России | Отсутствие единых требований и правил определения координат пространственных объектов и их допустимого расхождения ведет к неоднозначности трактовок при сопоставлении различных пространственных объектов определенных с разной точностью, например границ населенных пунктов и границ земельных участков, объектов капитального строительства и зон с особыми условиями использования территорий и мн.др. |
| 3 | Введение в состав государственного адресного реестра раздела государственный адресный план, ведение которого осуществляется на основе дежурной (публичной) кадастровой карты  | Внесение изменений в федеральный закон от 28.12.2013 N 443-ФЗ "О федеральной информационной адресной системе …" | Визуализация сведений государственного адресного реестра на публичной кадастровой карте | декабрь 2019 | Минфин России, Минэкономразвития России | Отсутствие графической привязки сведений государственного адресного реестра вызывает проблемы у пользователей ФИАС при поиске и определении местоположения объектов адресации |
| 4 | Введение специальной формы предоставления пространственных данных и материалов, содержащихся в государственных фондах пространственных данных с целью их использования в качестве оснований для привлечения к административной ответственности надзорными органами и в качестве доказательств в судебных разбирательствах  | Внесение изменений в Правила предоставления пространственных данных и материалов, содержащихся в государственных фондах пространственных данных, утвержденных постановлением Правительства РФ от 04.03.2017 № 262 | Повышение эффективности и объективности работы надзорных и судебных органов | Июнь 2019 | Минэкономразвития России | В настоящее время пространственные данные не достаточно используются надзорными и судебными органами, что снижает эффективность и объективность их работы |
| 5 | Включение сведений Государственного каталога географических названий в перечень сведений, подлежащих представлению с использованием координат | Внесение изменений в Распоряжение Правительства РФ от 9 февраля 2017 г. № 232-р «О перечне находящихся в распоряжении органов государственной власти и органов местного самоуправления сведений, подлежащих представлению с использованием координат» | Размещение сведений из Государственного каталога географических названий на федеральном портале пространственных данных | Июнь 2019 | Минэкономразвития России | Сведения Государственного каталога географических названий размещаются в виде не пригодном для их автоматизированной обработки |
| 6 | Введение нормы предусматривающей принятие Требований к аэрофотосъемочным работам, в т.ч. с использованием беспилотных летательных аппаратов и утверждение данных Требований  | Нормативный правовой акт Правительства Российской ФедерацииПриказ Минэкономразвития РФ | Разработаны и приняты документы, предусмотренные ст.75 Воздушного кодекса РФ,регламентирующие производство аэрофотосъемочных работ, в том числе с использованием беспилотных летальных аппаратов  | Июнь 2019В течении 6 месяцев после принятия ППРФ | Минтранс России, Минэкономразвития России | Отсутствуют нормативно-правовые акты регулирующие выполнение соответствующих работ современными методами, в т.ч. с применением цифровых фотоаппаратов, беспилотных летательных аппаратов, программных средств обработки материалов (взамен ГКИНП-09-32-80 «Основные положения по аэрофотосъемке, выполняемой для создания и обновления топографических карт и планов»). |
| 7 | Изменение требований к составу (масштабному ряду) единой электронной картографической основы (ЕЭКО), являющейся картографической основой ЕГРН, в целях обеспечения возможности использования материалов ЕЭКО при выполнении всех видов кадастровых работ на всей территории Российской Федерации  | Внесение изменений в приказ Минэкономразвития РФ от 27 декабря 2016 г. № 853 «Об установлении требований к составу сведений единой электронной картографической основы и требований к периодичности их обновления» | На законодательном уровне устанавливается возможность создания ЕЭКО, материалы которой могут быть использованы при выполнении всех видов кадастровых работ на всей территории Российской Федерации (для всех категорий земель). | Июнь 2019 | Минэкономразвития России | На текущий момент ЕЭКО не в полной мере может выполнять функцию единой картографической основы, т.к. установленные Приказом 853 требования к составу сведений ЕЭКО не отвечают требованиям к точности, установленным Приказом Минэкономразвития РФ от 1 марта 2016 г. № 90 «Об утверждении требований к точности и методам определения координат характерных точек границ земельного участка, требований к точности и методам определения координат характерных точек контура здания, сооружения или объекта незавершенного строительства на земельном участке, а также требований к определению площади здания, сооружения и помещения».  |
| 8 | Уточнение требований, предъявляемых к расчету точности определения координат характерных точек фотограмметрическим методом  | Изменения в приказ Минэкономразвития РФ №90 от 01.03.2016 | Внесены изменения, позволяющие оценивать точность определения координат фотограмметрическим методом для цифровых аэрофотоснимков в стереорежиме | Июнь 2019 | Минэкономразвития России | Формулировки приказа Минэкономразвития РФ №90 от 01.03.2016, определяющие требования к расчету точности определения координат характерных точек фотограмметрическим методом определения координат не учитывает возможности использования стерефотограмметрического метода  |
|  |  |  |  |  |  |  |