

Забайкальский Росреестр: БЛА на страже земельного законодательства

Cпециалисты Управления Росреестра по Забайкальскому краю используют в своей работе беспилотный летательный аппарат (БЛА), способный осуществлять фотосъёмку земельных участков с высоким качеством разрешения.

Росреестр активно использует беспилотные технологии, которые позволяют комплексно оценивать соблюдение земельного законодательства, проводить анализ на наличие реестровых ошибок, использовать полученные данные для актуализации сведений.

Операторы БЛА проходили специальное обучение. Для использования воздушного пространства специалисты заранее составляют план полёта, а также получают соответствующее разрешение.

- За период с апреля по июль 2024 года специалистами Управления при помощи БПЛА проведены аэрофотосъемочные работы на площади более 650 гектаров на земельных участках, расположенных в Чите и Читинском районе. Беспилотным аппаратом проводится аэрофотосъемка высокого качества, что позволяет выявлять имеющиеся нарушения в сфере земельного контроля (надзора), чтобы принять законные меры для их дальнейшего устранения, - отмечает Оксана Крылова, руководитель Управления Росреестра по Забайкальскому краю.

Полученные при помощи БЛА материалы аэрофотосъемки высокой точности включаются в Государственный фонд данных, полученных в результате землеустройства.

Внедрение современных методов и технологий проведения контрольных (надзорных) мероприятий позволяет получать актуальные данные о земле, принимать оперативные решения, повышает качество осуществления государственного земельного надзора.

#Росреестр #РосреестрЧита #РосреестрЗабайкальскийКрай #ЗабайкальскийРосреестр #Росреестр75 #Госуслуги #ЗемельныйНадзор #Земля #БЛА