**Саратовские инспекторы провели обследование 1681 гектара с помощью беспилотника**

Сегодня мы расскажем о том, как беспилотники помогают государственным земельным инспекторам в работе, и представим результаты их работы в цифрах.

Благодаря использованию беспилотных воздушных судов (БВС) государственный земельный контроль (надзор) стал проще и быстрее. Инспекторы применяют БВС, которые позволяют им эффективно и точно обследовать большие территории за короткое время. За один запуск БВС можно осмотреть участок площадью до 60 гектаров.

После обработки полученных данных создаётся цифровая модель местности, на основе которой формируется ортофотоплан. Этот план помогает определить, используется ли земельный участок согласно разрешённому использованию, указанному в Едином государственном реестре недвижимости (ЕГРН).

С апреля по август 2024 года саратовскими госземинспекторами было выполнено 32 полёта с использованием беспилотников, общая площадь облёта составила 1681 гектара. Полёты проходили на следующих участках: с. Верхняя Чернавка (Вольский район), с. Демьяс (Дергачёвский район), с. Натальина (Дергачёвский район) и с. Сафаровка (Дергачёвский район), р.п. Свободный (Базарно-Карабулакский район).