

Национальная система пространственных данных: обширность и надежность предоставляемых сведений

20 ноября 2024 года отмечается День географических информационных систем (ГИС). ГИС является системой сбора, хранения, анализа, графической визуализации географических данных и связанной с ними информации о необходимых объектах. Примером объединения ГИС-технологий и удобства их использования служит Единая цифровая платформа «Национальная система пространственных данных» (НСПД). Эксперты [филиала ППК «Роскадастр» по Краснодарскому краю](#) информируют о возможностях данной платформы и об особенностях в ее использовании.

Цифровая платформа НСПД является отечественным геопространственным обеспечением, предназначенным для хранения, анализа и визуализации имеющейся информации. Она функционирует в соответствии с государственной программой с одноименным названием, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации № 2148 в 2022 году.

«Единая цифровая платформа «Национальная система пространственных данных» (НСПД) включает в себя сводную информацию о земельных участках по заданному кадастровому номеру или по выбранным границам. С помощью платформы можно воспользоваться картографическими слоями НСПД для получения необходимых сведений. Она упрощает процесс сбора данных для принятия управленческих решений, позволяет комплексно подходить к пространственному развитию, проектированию и строительству объектов», - отмечает заместитель директора-главный технолог филиала ППК «Роскадастр» по Краснодарскому краю **Андрей Власенко**.

Заместитель руководителя Управления Росреестра по Краснодарскому краю **Сергей Осипов** уточнил, что «сервисы НСПД предназначены для широкого круга пользователей – для органов государственной власти всех уровней, инвесторов, предпринимателей и граждан.

Сведения НСПД дают возможность получить ответы на многие вопросы: уточнить кадастровую стоимость недвижимости, получить согласования в строительном цикле. В рамках платформы действует ряд сервисов, например, сервис «Земля для стройки», позволяющий выбрать участок для возведения

будущего жилья, или сервис «Земля просто», в рамках которого гражданам и бизнесу возможно подобрать участки, подать заявления на получение государственных или муниципальных услуг.

Платформа пространственных данных станет универсальным инструментом, который будет способствовать повышению инвестиционной привлекательности регионов».

В рамках государственной программы к 2030 году уже на территории всей страны планируется создать единую цифровую платформу пространственных данных и единую электронную картографическую основу. Именно они будут включать в себя сведения об объектах недвижимости, зарегистрированных правах на недвижимое имущество и государственной кадастровой оценке. Это станет переходом на отечественную юридически значимую подложку с метрически точными пространственными данными.

Пресс-служба филиала ППК «Роскадастр» по Краснодарскому краю



press23@23.kadastr.ru



https://vk.com/kadastr_krd



<https://kadastr.ru>



https://t.me/kadastr_kuban