

**Управление Росреестра по Владимирской области информирует
о развитии Единой электронной картографической
основы на территории области**

Единая электронная картографическая основа (ЕЭКО) представляет собой федеральную государственную информационную систему для хранения, обработки и предоставления заинтересованным лицам данных, содержащихся в федеральном фонде пространственных.

Целью создания ЕЭКО является обеспечение органов государственной власти, органов местного самоуправления, физических и юридических лиц пространственными данными.

Ведение ЕЭКО осуществляет ППК «Роскадастр». В этих целях осуществляется создание, эксплуатация и модернизация государственной информационной системы ведения единой электронной картографической основы, а также обеспечение создания и обновления единой электронной картографической основы.

ЕЭКО является систематизированной совокупностью пространственных данных обо всей территории Российской Федерации, создается в виде цифровых топографических карт (планов) и цифровых ортофотопланов (ЦОФП) различных масштабов с учетом требований к составу периодичности их обновления, утвержденных приказом Росреестра от 05.04.2022 № П/0122.

Покрытие территории России обеспечивается картографическими материалами масштабов от 1:2 500 000 до 1:50 000, материалами масштабов 1:25 000 – территория страны с высокой плотностью населения, материалами масштабов 1:10 000 и 1:2 000 – значительные территории населенных пунктов и агломераций.

Порядок и способы предоставления сведений ЕЭКО утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 15.12.2016 № 1370.

Заинтересованным лицам сведения картографической основы предоставляются в государственных системах координат, в местных системах координат, используемых при ведении Единого государственного реестра недвижимости (ЕГРН), а также для использования в качестве обзорного (справочного) материала в международных системах координат только в электронном виде в соответствии с заявлением, подписанным усиленной квалифицированной электронной подписью заявителя, в виде:

- а) ортофотопланов и (или) ортофотокарт;

б) государственных цифровых топографических карт открытого пользования и (или) государственных цифровых топографических планов открытого пользования;

в) общегеографической карты масштаба 1:2500000;

г) пространственных данных, содержащихся в государственных цифровых топографических картах открытого пользования и цифровых топографических планах открытого пользования, сгруппированных по определенной теме.

Сведения ЕЭКО подлежат обновлению не позднее 6 месяцев со дня обновления государственных топографических карт, государственных топографических планов и ортофотопланов, содержащихся в федеральном фонде пространственных данных, но не реже чем один раз в десять лет. Полномочия по обеспечению создания и обновления ЕЭКО осуществляет ППК «Роскадастр».

В органах государственной власти и органах местного самоуправления Владимирской области какие-либо картографические материалы, созданные в течение последних 10 лет, отсутствуют.

В соответствии с государственными контрактами Росреестра на территорию Владимирской области:

- в 2022 году созданы 4319 цифровых ортофотопланов М 1:2000 на 458 населённых пунктов и 622 цифровых ортофотоплана М 1:10000 площадью 26380 кв. км.;

- в 2024 году выполнены работы по созданию цифровых ортофотопланов М 1:2000 на 170 населённых пунктов. В настоящее время продолжаются работы по подготовке полученного материала в федеральный фонд пространственных данных.

На оставшиеся 1934 населённых пункта области требуется подготовка актуального картографического материала.

Дорожной картой Владимирской области по реализации мероприятий проекта «Наполнение Единого государственного реестра недвижимости необходимыми сведениями» на 2024 – 2026 годы Правительством Владимирской области пока не предусмотрены денежные средства на выполнение работ по созданию необходимого картографического материала.

Вместе с тем, пространственные данные и материалы, созданные в результате деятельности картографо-геодезической отрасли, являются важнейшей и необходимой геопространственной основой при принятии решений в государственном управлении, развитии инфраструктуры страны, в обеспечении обороны и безопасности государства, в сфере навигационных услуг и других сферах человеческой деятельности, где необходима достоверная информация о местности.

*Материал подготовлен Управлением Росреестра
по Владимирской области*

Управление Росреестра по Владимирской области
г. Владимир, ул. Офицерская, д. 33-а
Отдел организации, мониторинга и контроля
(4922) 45-08-29
(4922) 45-08-26