

**Росреестр готовит единую электронную картографическую основу**

Росреестром введена в эксплуатацию государственная информационная система ведения Единой электронной картографической основы (ГИС ЕЭКО) и Федеральный портал пространственных данных (ГИС ФППД), которые будут являться основой для создания Национальной системы пространственных данных.

По сути, Единая электронная картографическая основа (далее - ЕЭКО) включает пространственные данные о всей территории России в виде цифровых топографических карт и цифровых ортофотопланов разных масштабов, которая не содержит сведений, составляющих государственную тайну.

Вместе с тем, на сегодняшний день наполнение ЕЭКО составляет не 100% территории России.

Эту задачу должна решить государственная программа «Национальная система пространственных данных», согласно которой, к 2030 году в России будет создана единая электронная картографическая основа (постановление Правительства РФ от 01.12.2021 №2148).

**Татьяна Голдобина**, руководитель Управления Росреестра по Красноярскому краю: «*К 2030 году Росреестром будет создана актуальная картографическая основа территории Российской Федерации. При этом, ее также можно будет использовать в качестве картографической основы в любых информационных системах».*

**Максим** **Волков,** и.о. руководителя Департамента градостроительства администрации г. Красноярска: «*Создание единой электронной картографической основы необходимо для принятия органами местного самоуправления управленческих решений по развитию территорий».*

*Материалы подготовлены Управлением Росреестра по Красноярскому краю*

*Контакты для СМИ:*

*тел.: (391)2-226-756*

*е-mail: pressa@r24.rosreestr.ru*

*«ВКонтакте»* [*http://vk.com/to24.rosreestr*](http://vk.com/to24.rosreestr)

[*Telegram*](file:///\\10.24.119.245\user_ormo\2022\пресс%20релизы\март\Telegram)[*https://t.me/Rosreestr\_krsk24*](https://t.me/Rosreestr_krsk24)

*Одноклассники* [*https://ok.ru/to24.rosreestr*](https://ok.ru/to24.rosreestr)