

**Единая электронная картографическая основа создана на 48%**

Росреестр продолжает работу по созданию Единой электронной картографической основы (ЕЭКО). К концу ноября 2022 года показатель ЕЭКО достиг 48,76%\*.

Сейчас ведутся работы по созданию сведений ЕЭКО в виде ортофотопланов крупных масштабов 1:10 000 на территории с высокой плотностью населения и 1:2 000 - на территории населённых пунктов. К концу 2022 года запланировано обновление сведений ЕЭКО на территории порядка 300 городов. По итогам 2020 года показатель ЕЭКО составил 24,5%, 2021 – 37,3%, к концу 2022 года планируется достичь значения 51,1%.

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

«*Ознакомиться с информацией о созданной на территории Российской Федерации ЕЭКО возможно в разделе «*[*Сведения единой электронной картографической основы*](https://portal.fppd.cgkipd.ru/map?data=eekoers&data=eekomap&data=EekoGMap)*» федерального портала пространственных данных (ФППД)». Для получения картографической основы необходимо пройти регистрацию в личном кабинете ФППД и заполнить заявление, указав интересующий вид и способ предоставления данных*», - напоминает заместитель руководителя Управления Росреестра по Республике Алтай **Алексей Филиппов.**

**\*** С учётом методики создания ЕЭКО в 2022 году.

Материал подготовлен Управлением Росреестра по Республике Алтай