

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 14.05.2025)

Всего за сутки 14.05.2025 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **256 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **21915 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **129 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (21019 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурском крае (34). На них было зарегистрировано 880 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 32,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 14.05.2024 года на территории России всего наблюдалось **349 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 8140 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 157, на которых было детектировано 6610 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (216), в том числе, на территории Иркутской области (51). На них было зарегистрировано 7263 (Сибирский федеральный) и 675 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 11,0 тыс га территории, покрытой лесом.

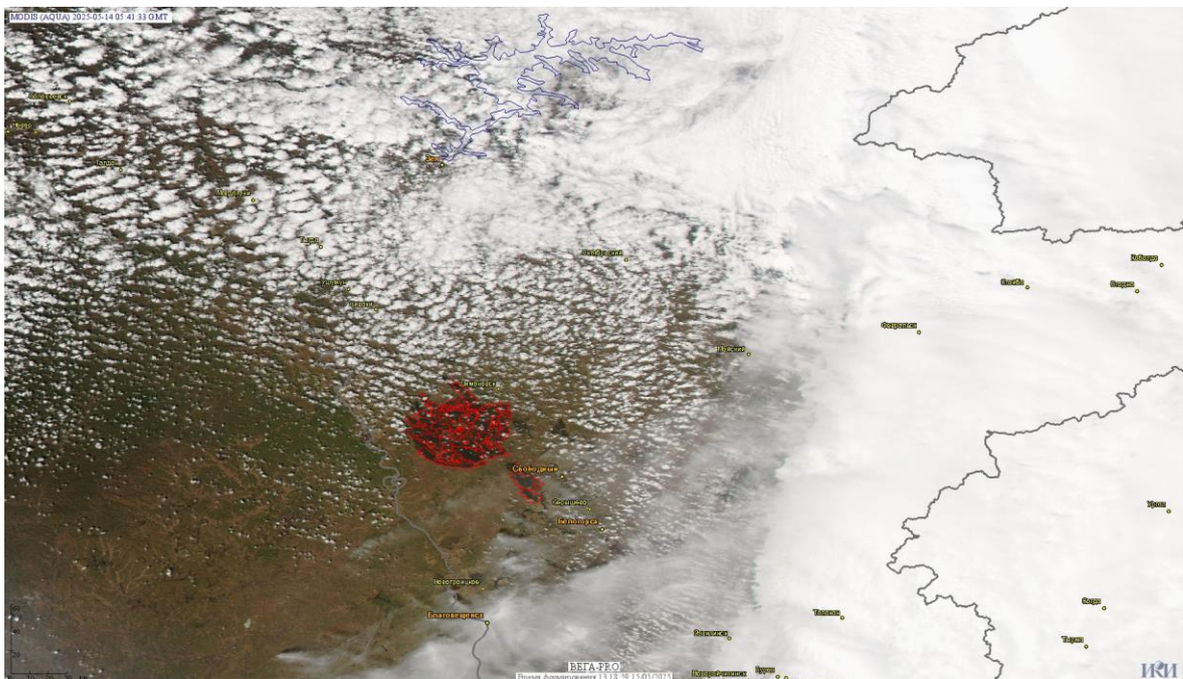


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Амурской области

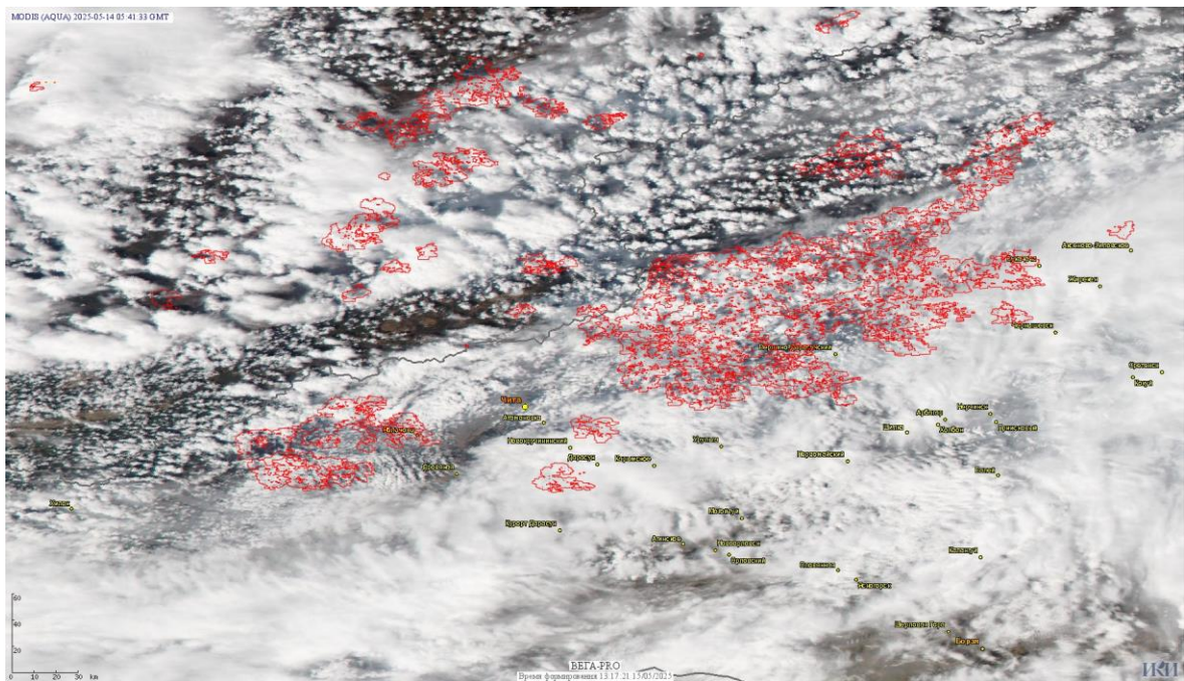


Рис. 2 Пожары в Забайкальском крае и Республике Бурятия

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<http://planet.iitp.ru/index1.html>), спутникового сервиса ВЕГА (<http://pro-vega.ru>) и открытых зарубежных источников)