

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 04.04.2025)

Всего за сутки 04.04.2025 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **1645 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **24147 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **552 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (13111 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Смоленской области (183). На них было зарегистрировано 4911 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 13,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 04.04.2024 года на территории России всего наблюдалось **568 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 7205 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 225, на которых были детектированы 4642 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (138), в том числе, на территории Забайкальского края (63). На них было зарегистрировано 1909 (Сибирский федеральный округ) и 1044 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 4,6 тыс га территории, покрытой лесом.

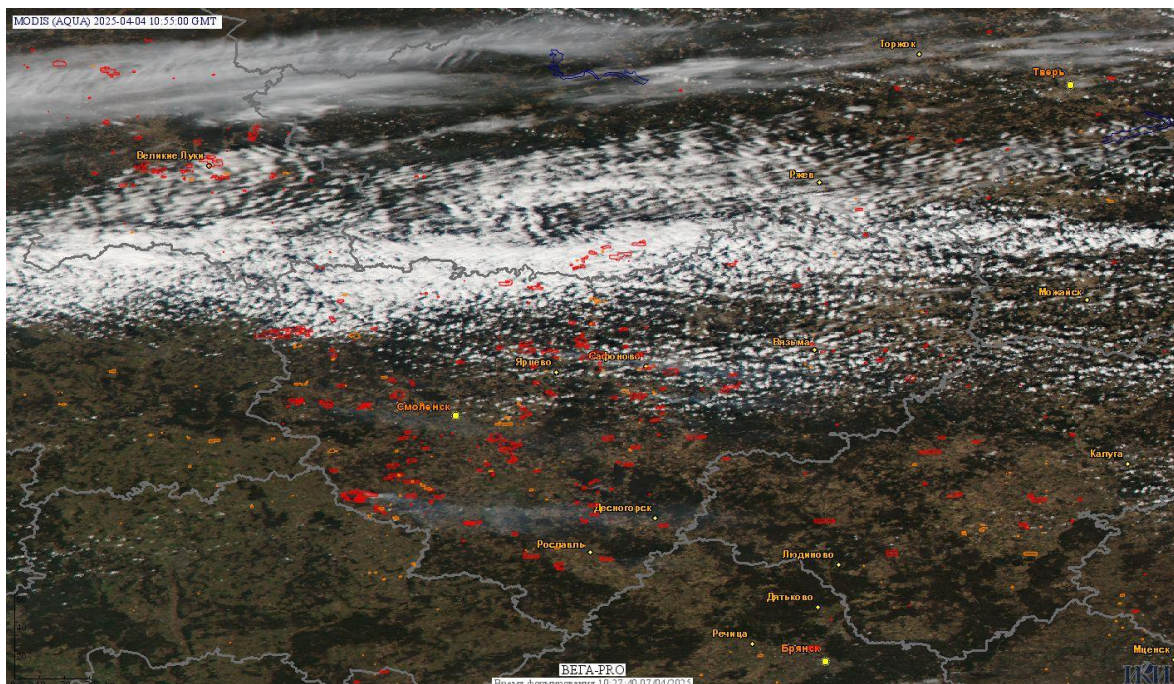


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Смоленской области

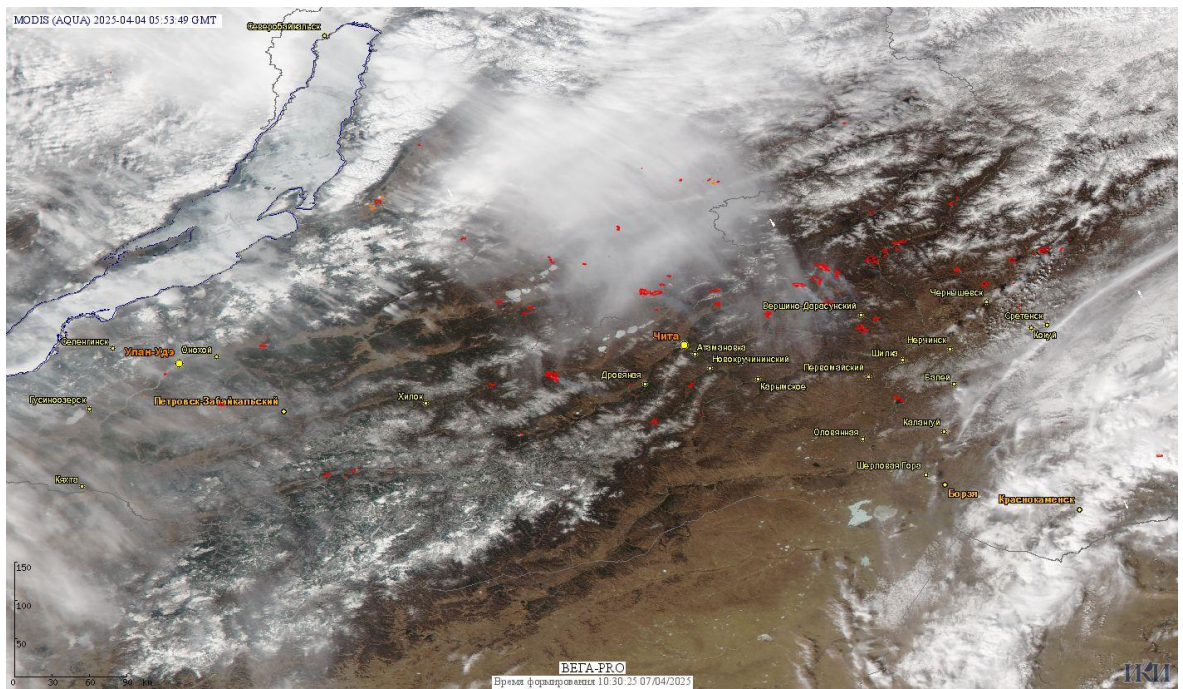


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Забайкальском крае и Республике Бурятия

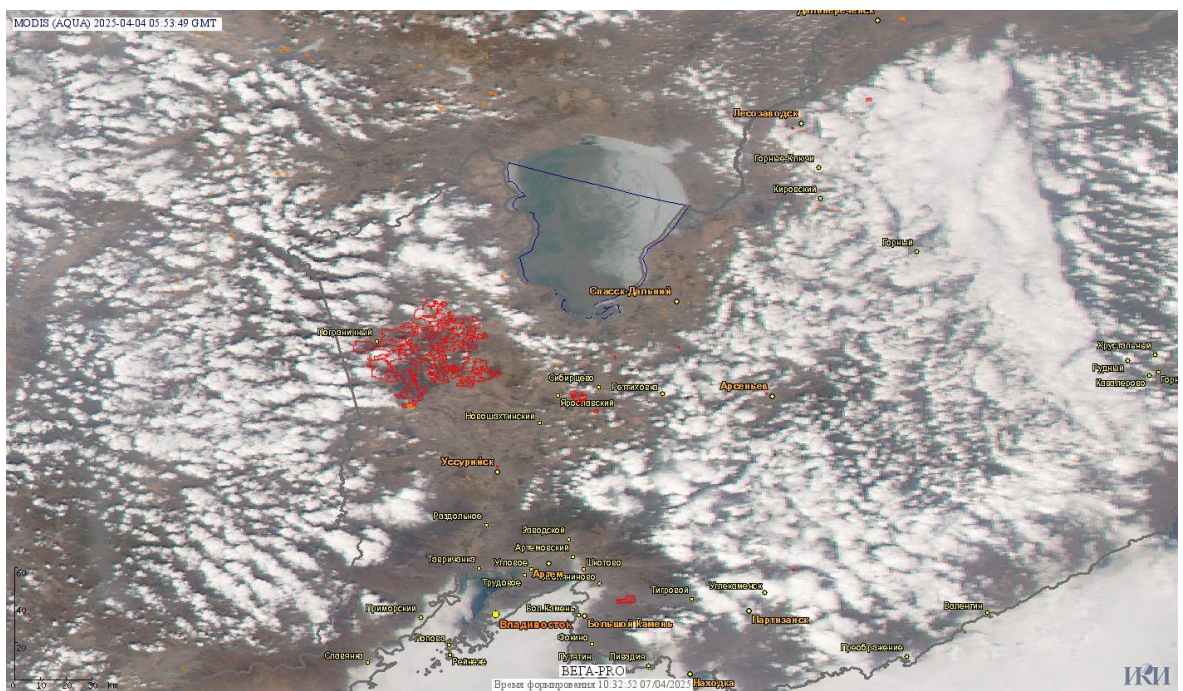


Рис.3 Пожары в Приморском крае

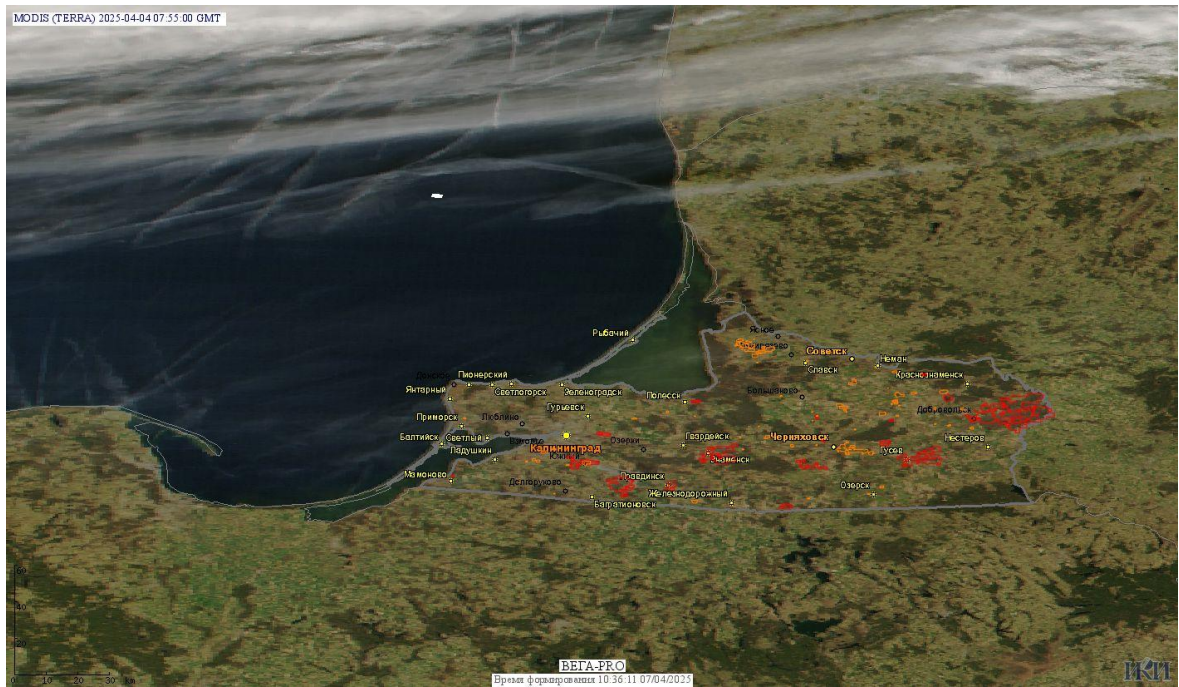


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Калининградской области

(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)