

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 03.04.2026)

Всего за сутки 03.04.2026 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **846 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **14392 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **374 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (9588 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Смоленской области (127). На них было зарегистрировано 1897 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 9,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 03.04.2025 года на территории России всего наблюдалось **965 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 9578 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 349, на которых было детектировано 5010 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (437), в том числе, на территории Смоленской области (161). На них было зарегистрировано 4447 (Сибирский федеральный округ) и 2521 (Смоленская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 8,2 тыс га территории, покрытой лесом.

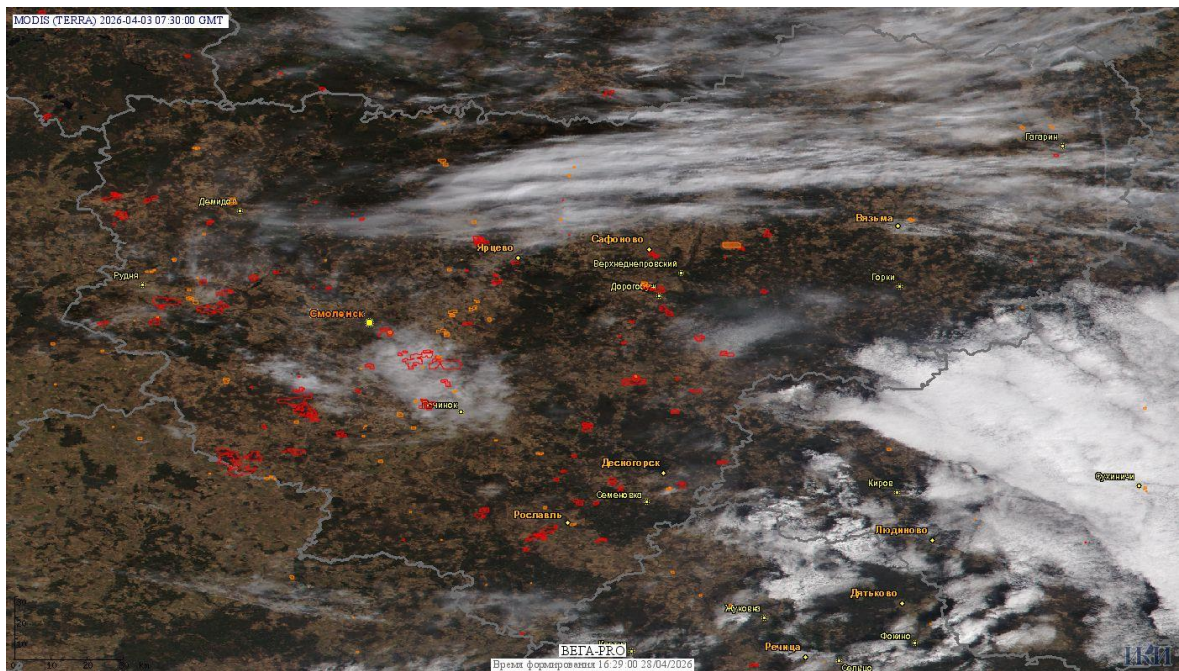


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Смоленской области

(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)