

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 04.04.2026)

Всего за сутки 04.04.2026 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **709 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **11109 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **266 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (7863 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Смоленской области (143). На них было зарегистрировано 1620 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 10,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 04.04.2025 года на территории России всего наблюдалось 1645 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 24147 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 552, на которых было детектировано 13111 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (834), в том числе, на территории Смоленской области (183). На них было зарегистрировано 12100 (Сибирский федеральный округ) и 4911 (Смоленская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 13,8 тыс га территории, покрытой лесом.

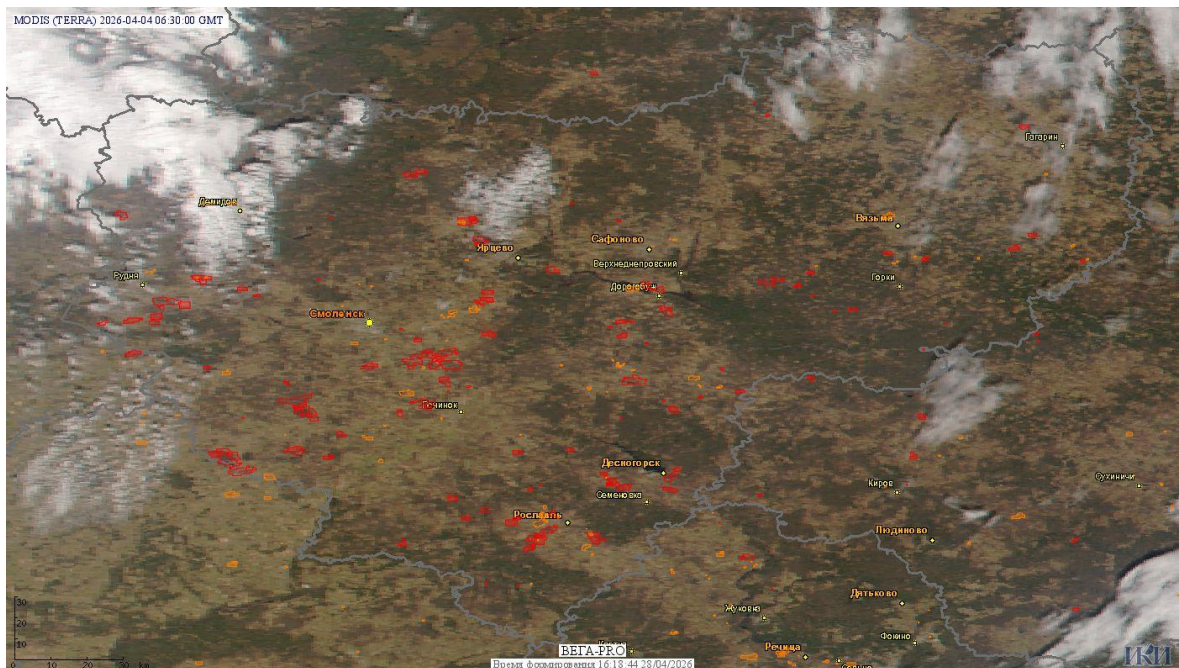


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Смоленской области

(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)