

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 07.05.2026)

Всего за сутки 07.05.2026 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **600 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **7832 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **168 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (3900 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Брянской области (54). На них было зарегистрировано 995 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 5,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 07.05.2025 года на территории России всего наблюдалось **408 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 12427 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 178, на которых было детектировано 10540 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (134), в том числе, на территории Республики Бурятия (41). На них было зарегистрировано 9005 (Сибирский федеральный округ) и 6258 (Республика Бурятия) горячих точек.

Огнем было затронуто около 27,4 тыс га территории, покрытой лесом.



Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Брянской области



Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Смоленской области

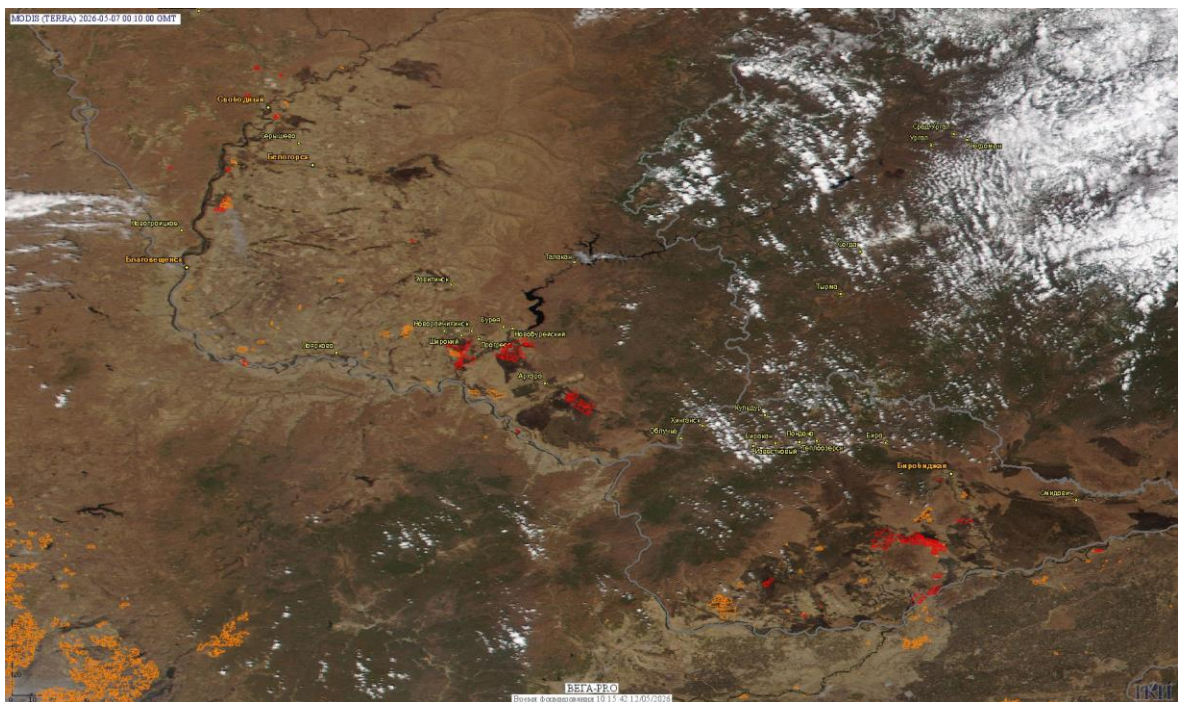


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Еврейской а.о. и Амурской области

(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)