

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 01.05.2026)

Всего за сутки 01.05.2026 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **695 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **18228 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **289 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (12414 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (160). На них было зарегистрировано 6239 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 10,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 01.05.2025 года на территории России всего наблюдалось **447 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 6098 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 170, на которых были детектированы 3152 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (168), в том числе, на территории Приморского края (70). На них было зарегистрировано 2560 (Дальневосточный федеральный округ) и 908 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 4,8 тыс га территории, покрытой лесом.

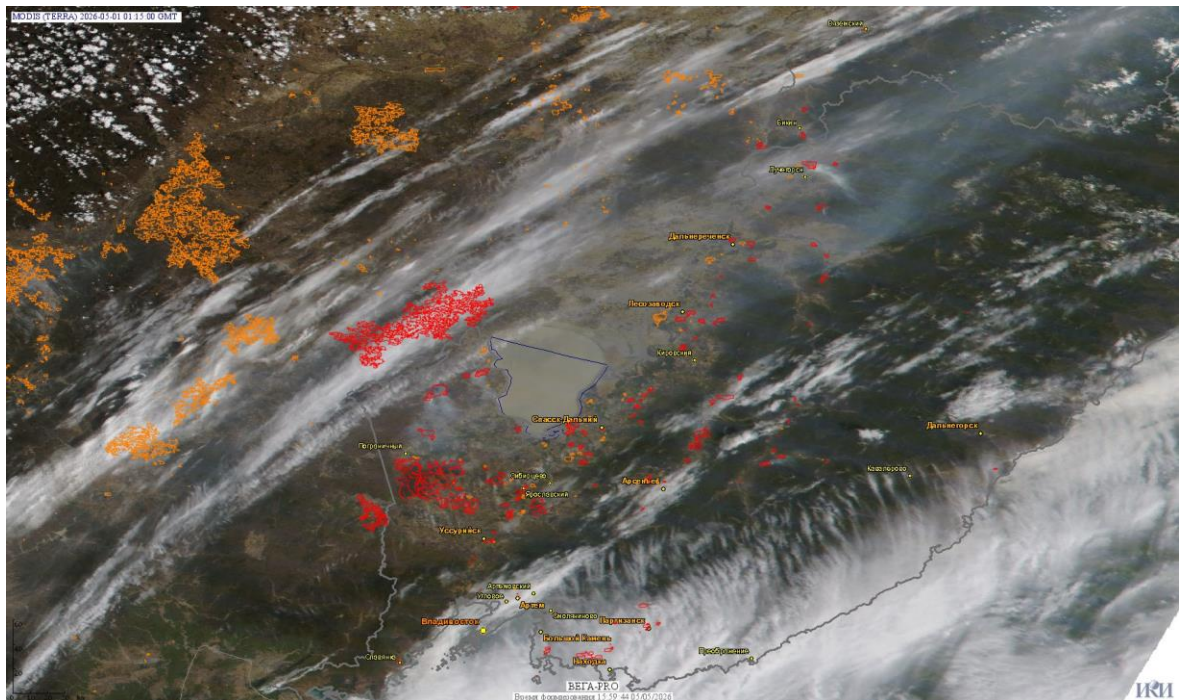


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае

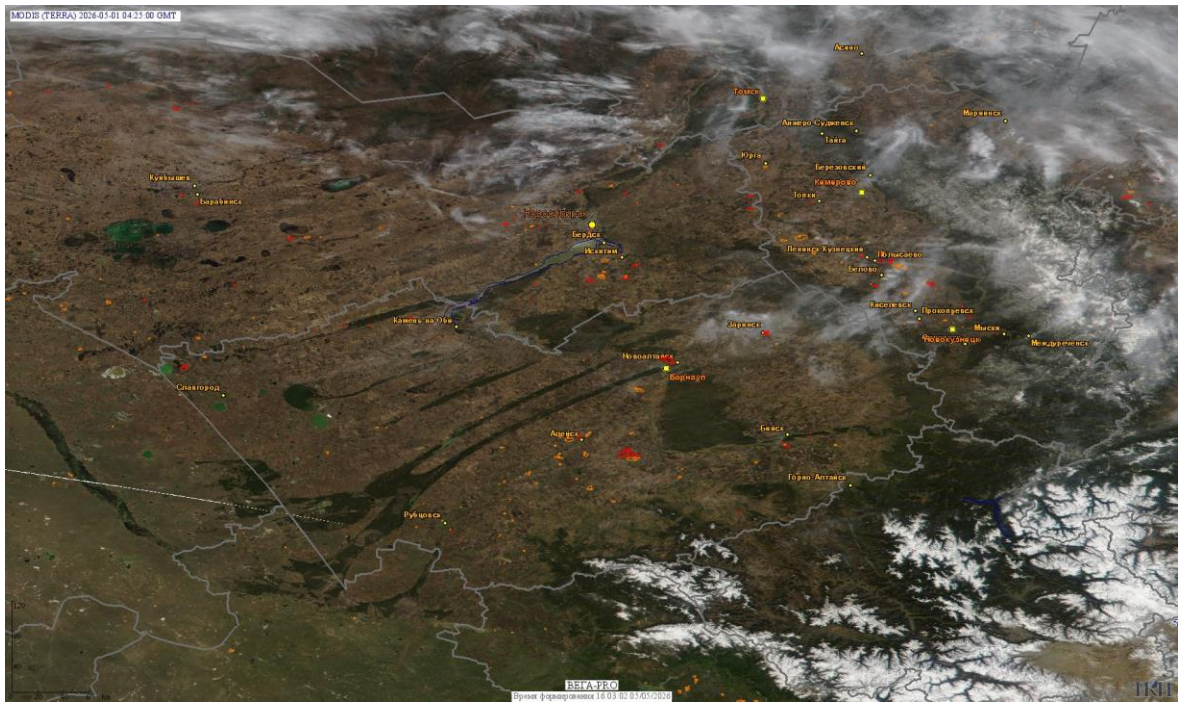


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Алтайском крае, Новосибирской и Кемеровской областях

(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)