

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 28.04.2025)

Всего за сутки 28.04.2025 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **480 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **6778 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **234 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (5027 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (59). На них было зарегистрировано 1335 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 23,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 28.04.2024 года на территории России всего наблюдалось **519 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 13740 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 190, на которых было детектировано 9098 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (162), в том числе, на территории Алтайского края (42). На них было зарегистрировано 2984 (Сибирский федеральный) и 910 (Алтайский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3,9 тыс га территории, покрытой лесом.

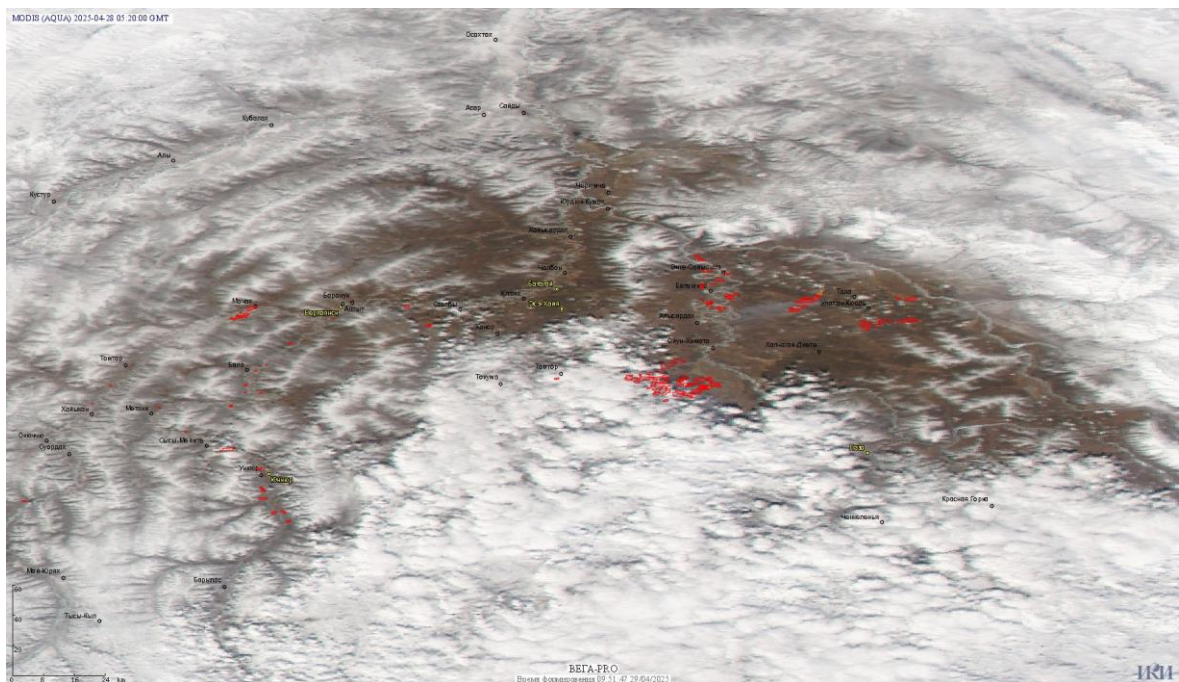


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Республике Саха (Якутии)

(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)