

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 08.07.2024)

**Всего за сутки 08.07.2024** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **937 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **190299 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **677 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (188065 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (170). На них были зарегистрированы 70523 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 169,6 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 08.07.2023** года на территории России всего наблюдалось **547 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 16353 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 393, на которых было детектировано 15570 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (232), в том числе, на территории Республики Саха (Якутия) (109). На них было зарегистрировано 11735 (Дальневосточный федеральный округ) и 6284 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 68,6 тыс га территории, покрытой лесом.

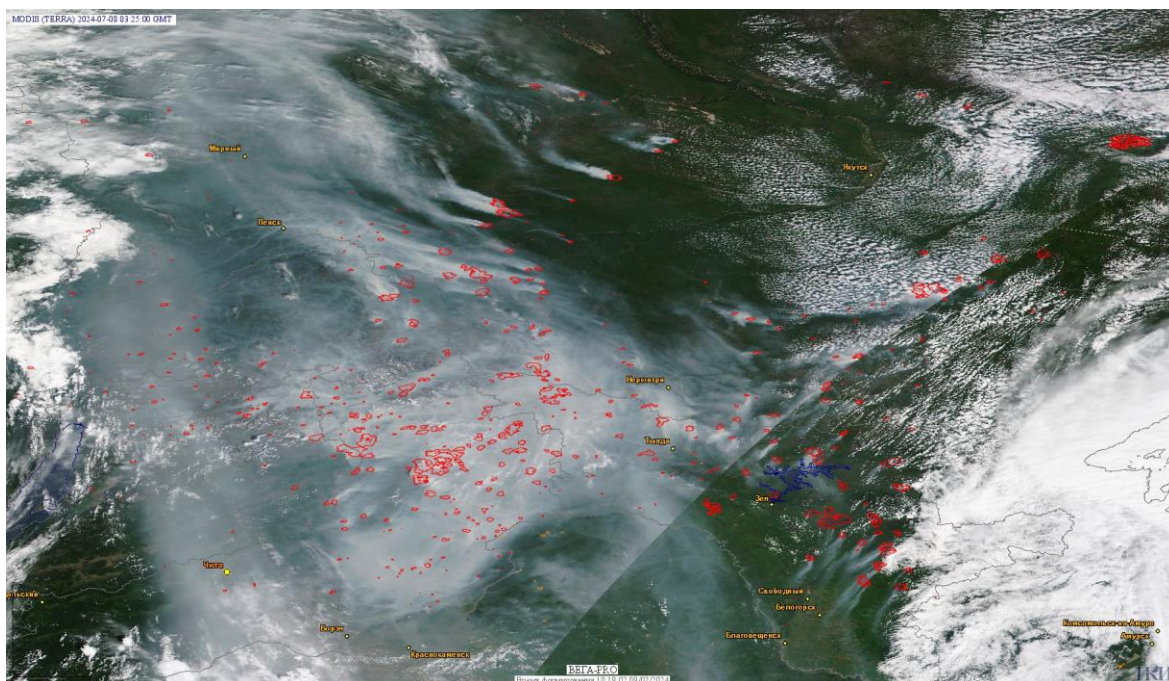


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии), Забайкальском крае, Амурской области

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)