

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 10.08.2024)

Всего за сутки 10.08.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **539 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **60193 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **304 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (57934 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (125). На них было зарегистрировано 45211 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 36,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 10.08.2023 года на территории России всего наблюдалось **707 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 53962 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 434, на которых было детектировано 52765 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (301), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (125). На них было зарегистрировано 51054 (Сибирский федеральный округ) и 26491 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 67,1 тыс га территории, покрытой лесом.

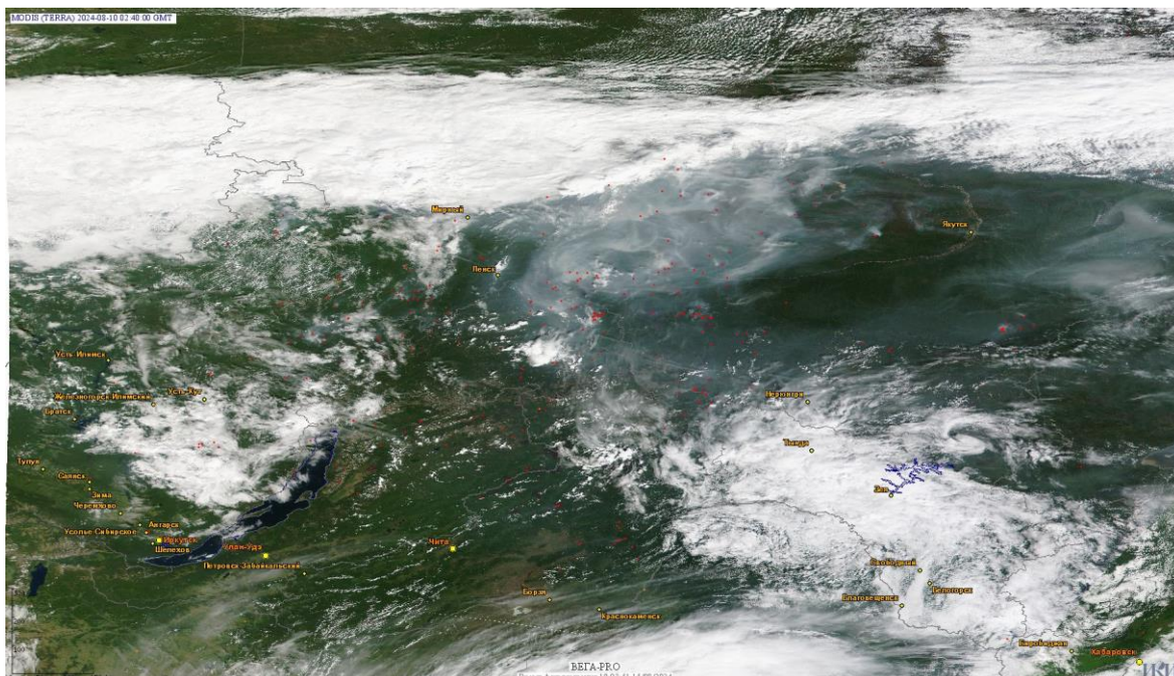


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии), Забайкальском крае, Республике Бурятия и Иркутской области

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)