

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.07.2024)

Всего за сутки 06.07.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **729 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **60503 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **490 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (58349 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (118). На них были зарегистрированы 21583 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 98,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 06.07.2023 года на территории России всего наблюдалось **662 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 22794 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 420, на которых было детектировано 20948 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (219), в том числе, на территории Республики Саха (Якутия) (111). На них было зарегистрировано 13904 (Дальневосточный федеральный округ) и 8030 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 57,6 тыс га территории, покрытой лесом.

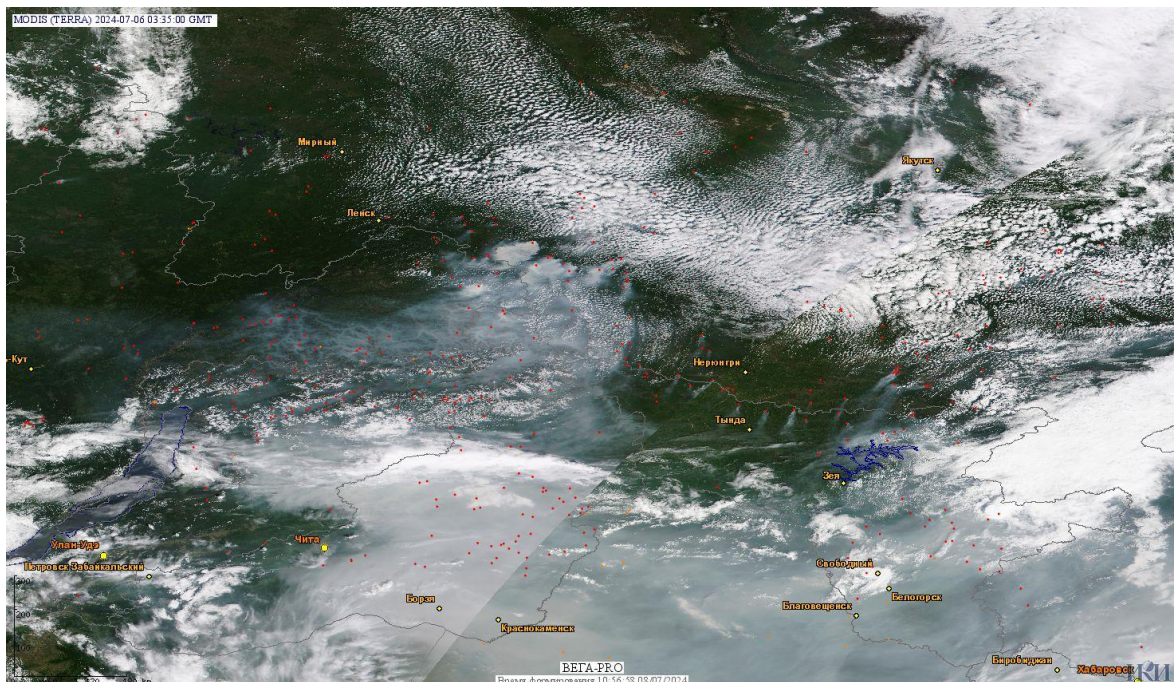


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии), Забайкальском крае, Амурской области

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)