

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 02.07.2024)

Всего за сутки 02.07.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **783 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **214484 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **500 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (212544 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (133). На них было зарегистрировано 89168 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 288,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 02.07.2023 года на территории России всего наблюдалось **380 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 13975 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 284, на которых были детектированы 13442 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (217), в том числе, на территории Республики Саха (Якутия) (97). На них было зарегистрировано 12648 (Дальневосточный федеральный округ) и 5489 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 42,7 тыс га территории, покрытой лесом.

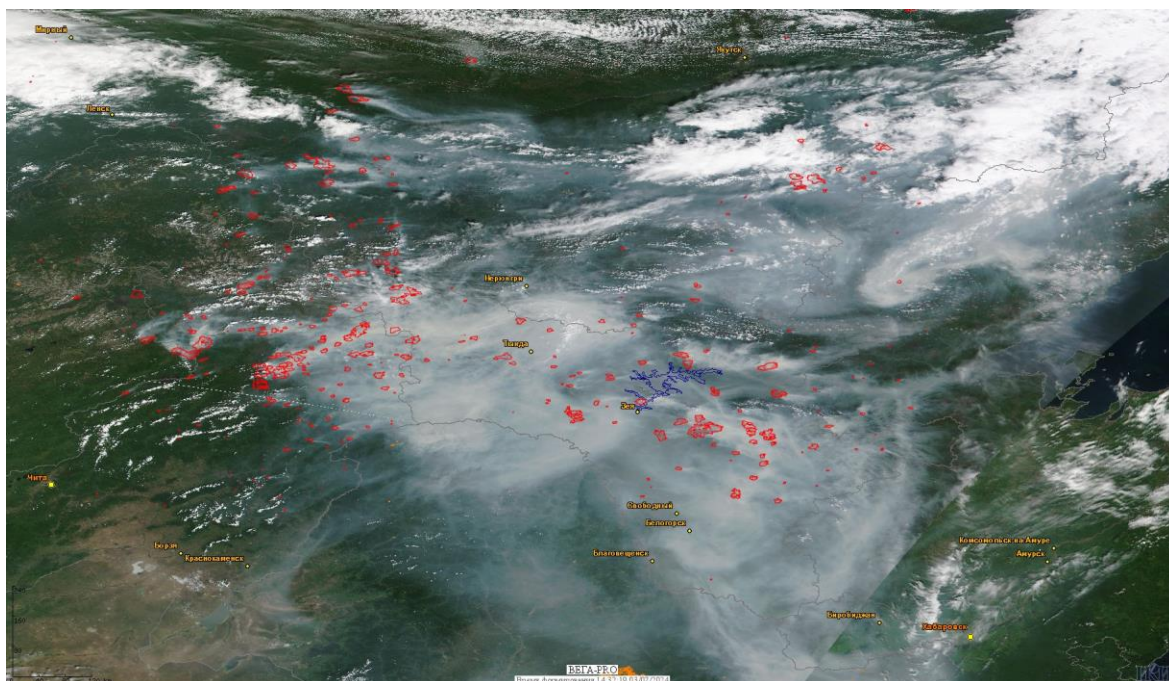


Рис. 1 Пожары в Забайкальском крае и Амурской области

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)