

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 01.07.2024)

Всего за сутки 01.07.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **712 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **120180 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **469 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (118182 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (113). На них было зарегистрировано 42914 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 123,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 01.07.2023 года на территории России всего наблюдалось **309 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 10845 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 224, на которых было детектировано 10306 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (163), в том числе, на территории Республики Саха (Якутия) (80). На них было зарегистрировано 9653 (Дальневосточный федеральный округ) и 4472 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 30,8 тыс га территории, покрытой лесом.

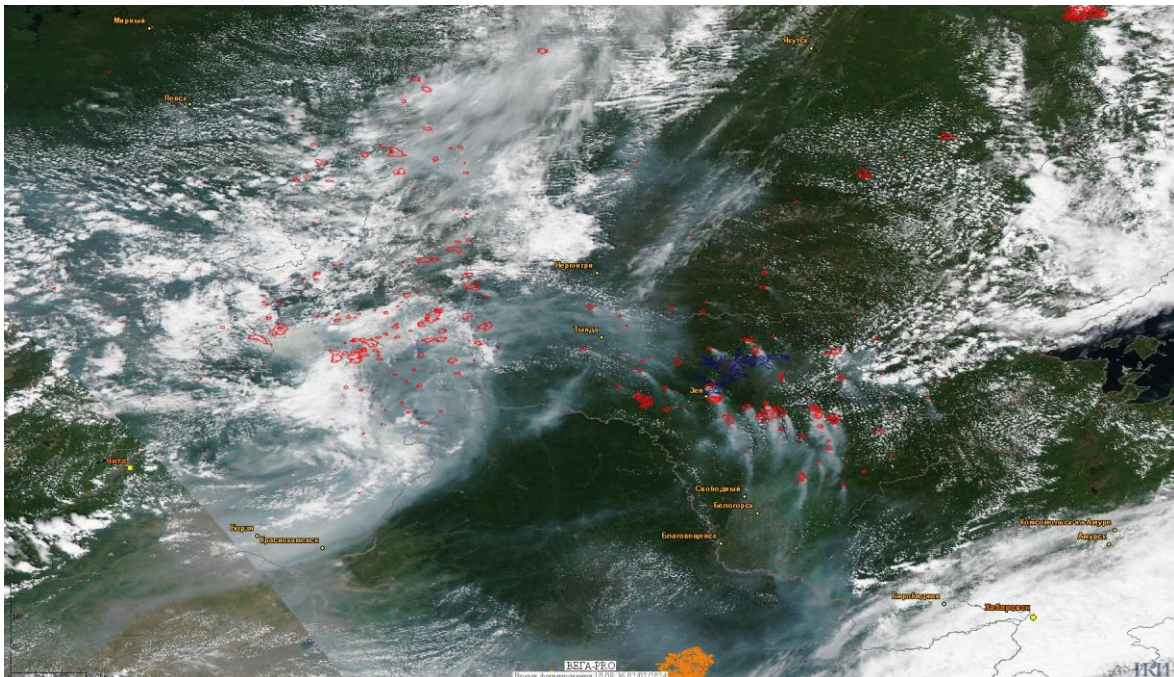


Рис. 1 Пожары в Забайкальском крае и Амурской области

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)