

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 04.07.2024)

**Всего за сутки 04.07.2024** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **840 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **138214 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **570 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (136169 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (158). На них было зарегистрировано 84575 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 99,1 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 04.07.2023** года на территории России всего наблюдалось **608 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 26760 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 402, на которых было детектировано 25598 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (259), в том числе, на территории Республики Саха (Якутия) (103). На них было зарегистрировано 22735 (Дальневосточный федеральный округ) и 9558 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 70,5 тыс га территории, покрытой лесом.

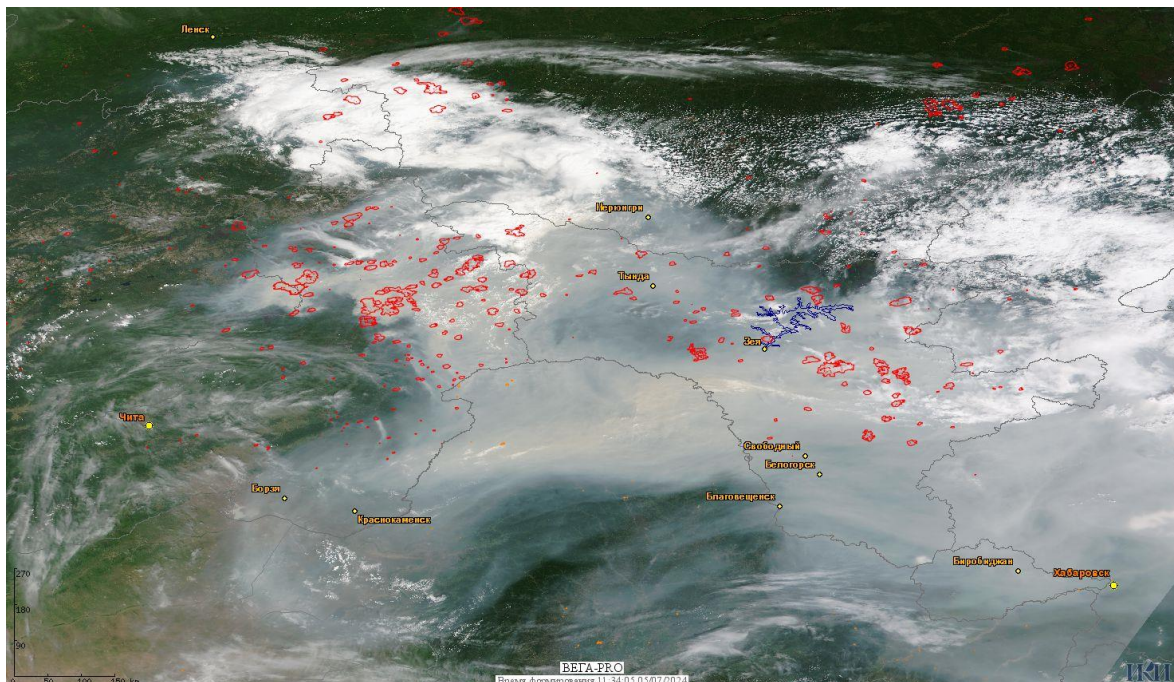


Рис. 1 Пожары в Забайкальском крае и Амурской области

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)