

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 30.06.2024)

Всего за сутки 30.06.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **703 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **79660 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **437 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (77766 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (95). На них было зарегистрировано 22248 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 116,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 30.06.2023 года на территории России всего наблюдалось **369 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 22527 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 274, на которых были детектированы 21323 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (211), в том числе, на территории Республики Саха (Якутия) (87). На них было зарегистрировано 21198 (Дальневосточный федеральный округ) и 4242 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 62,7 тыс га территории, покрытой лесом.

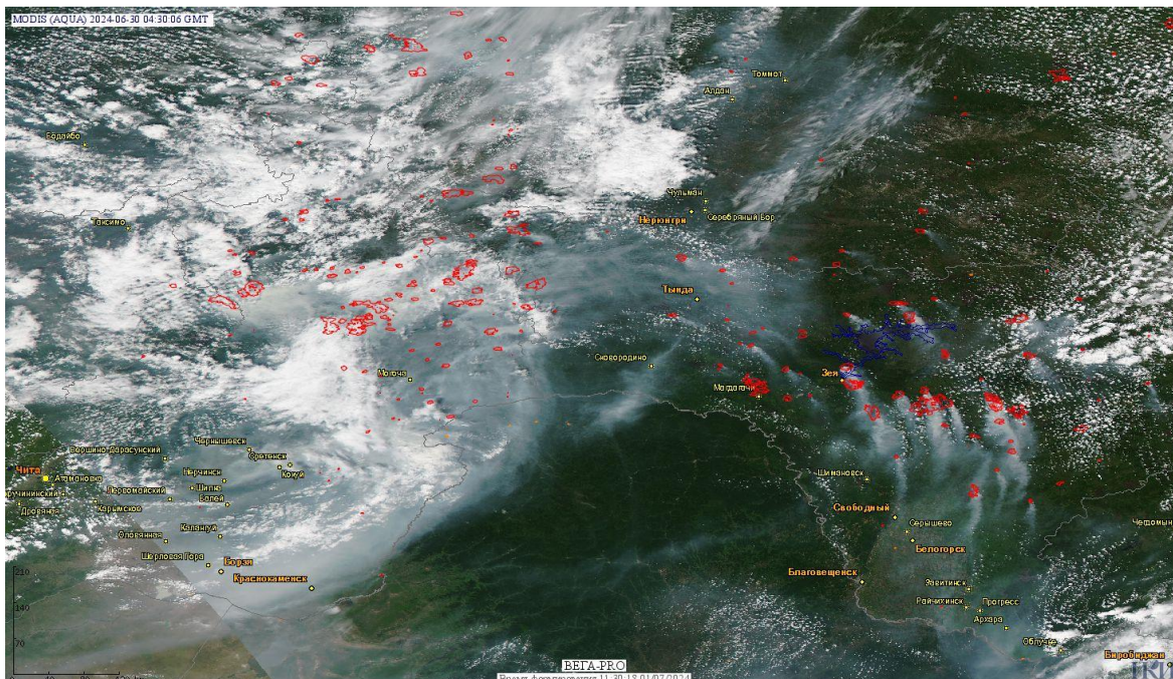


Рис. 1 Пожары в Забайкальском крае и Амурской области

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)