

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 27.07.2024)

Всего за сутки 27.07.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **799 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **121295 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **475 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (119435 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (167). На них было зарегистрировано 57130 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 110,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 27.07.2023 года на территории России всего наблюдалось **593 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 22674 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 363, на которых было детектировано 21247 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (201), в том числе, на территории Хабаровского края (101). На них было зарегистрировано 19197 (Дальневосточный федеральный округ) и 12487 (Хабаровский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 72,4 тыс га территории, покрытой лесом.

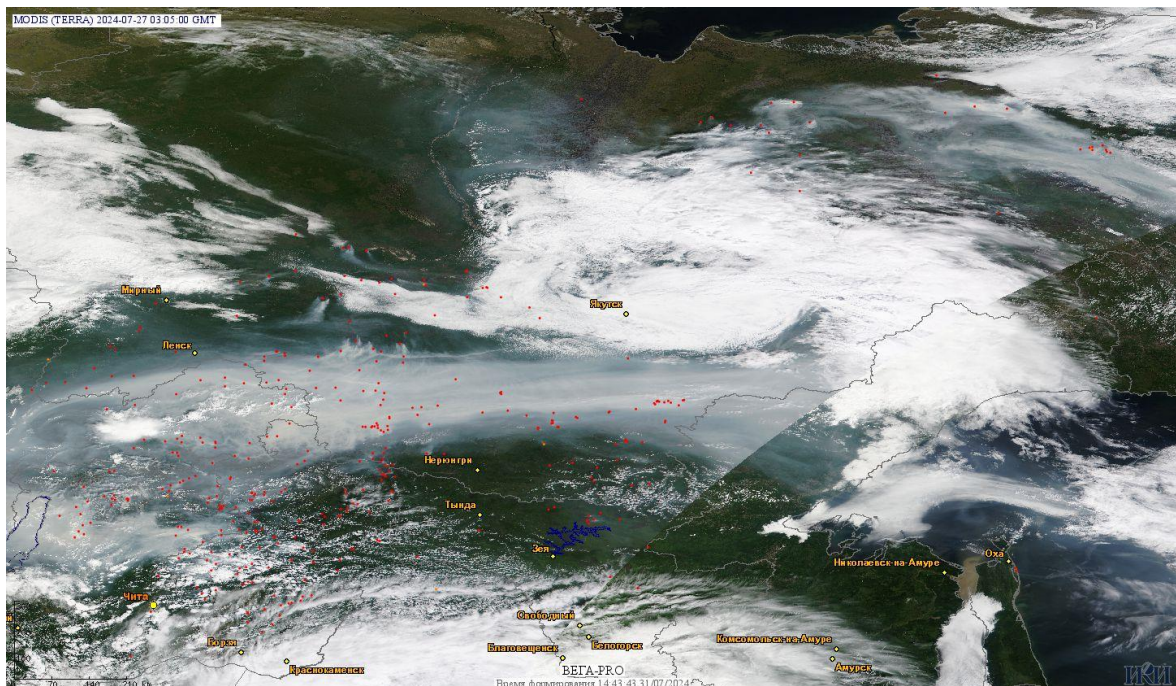


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии), Забайкальском крае и Республике Бурятия

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)