

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 12.07.2024)

Всего за сутки 12.07.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **919 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **105013 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **600 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (103526 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (153). На них были зарегистрированы 50003 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 203,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 12.07.2023 года на территории России всего наблюдалось 472 природных пожара, на которых было зарегистрировано 41215 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 371, на которых были детектированы 40503 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (254), в том числе, на территории Республики Саха (Якутия) (124). На них было зарегистрировано 38561 (Дальневосточный федеральный округ) и 21341 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 90,4 тыс га территории, покрытой лесом.

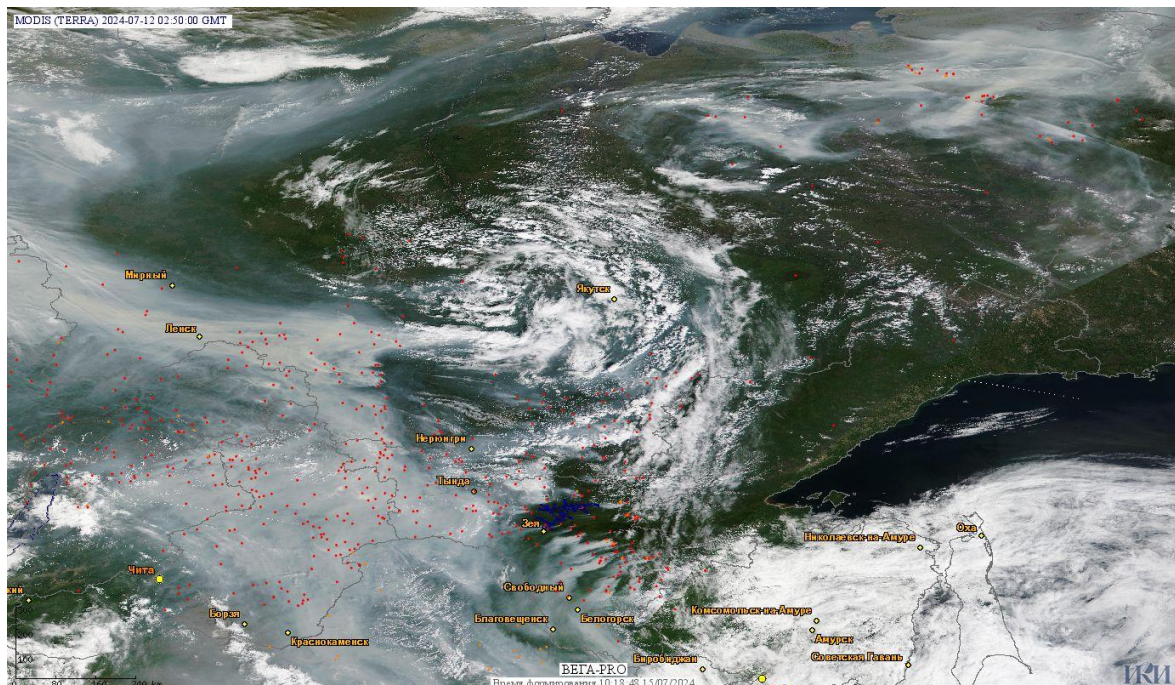


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии), Забайкальском крае, Амурской области

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)