

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.

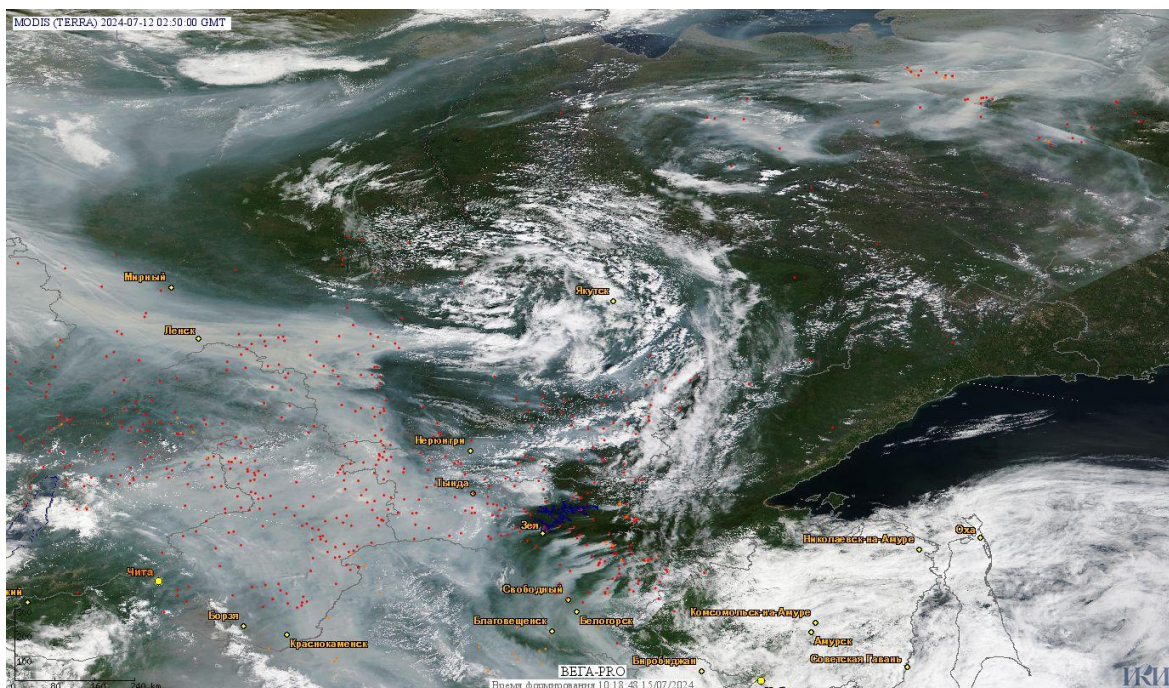


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии), Забайкальском крае, Амурской области

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)