

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 08.08.2024)

Всего за сутки 08.08.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **486 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **88740 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **262 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (87026 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (116). На них было зарегистрировано 62630 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 82,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 08.08.2023 года на территории России всего наблюдалось **830 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 61608 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 483, на которых было детектировано 58911 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (308), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (121). На них было зарегистрировано 55365 (Дальневосточный федеральный округ) и 19653 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 78,8 тыс га территории, покрытой лесом.

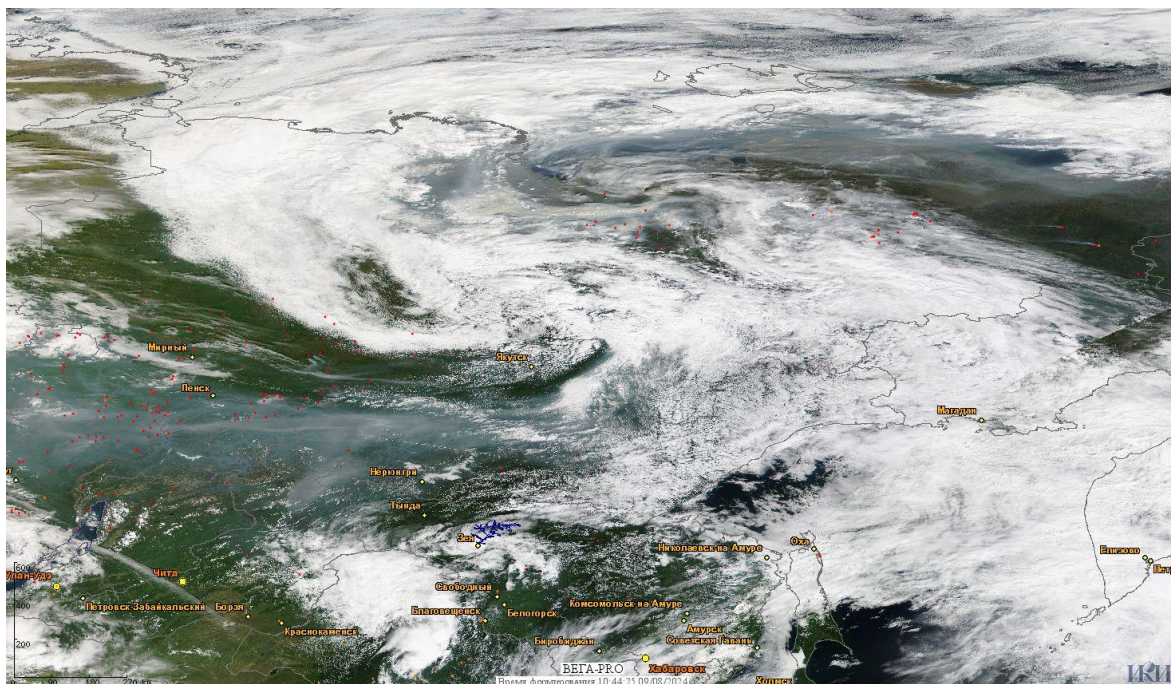


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии) и Забайкальском крае

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)