

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 09.08.2024)

Всего за сутки 09.08.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **517 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **88690 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **277 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (86100 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (122). На них было зарегистрировано 60570 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 43,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 09.08.2023 года на территории России всего наблюдалось **726 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 63044 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 450, на которых было детектировано 61359 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (283), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (109). На них было зарегистрировано 58792 (Дальневосточный федеральный округ) и 31129 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 70,1 тыс га территории, покрытой лесом.

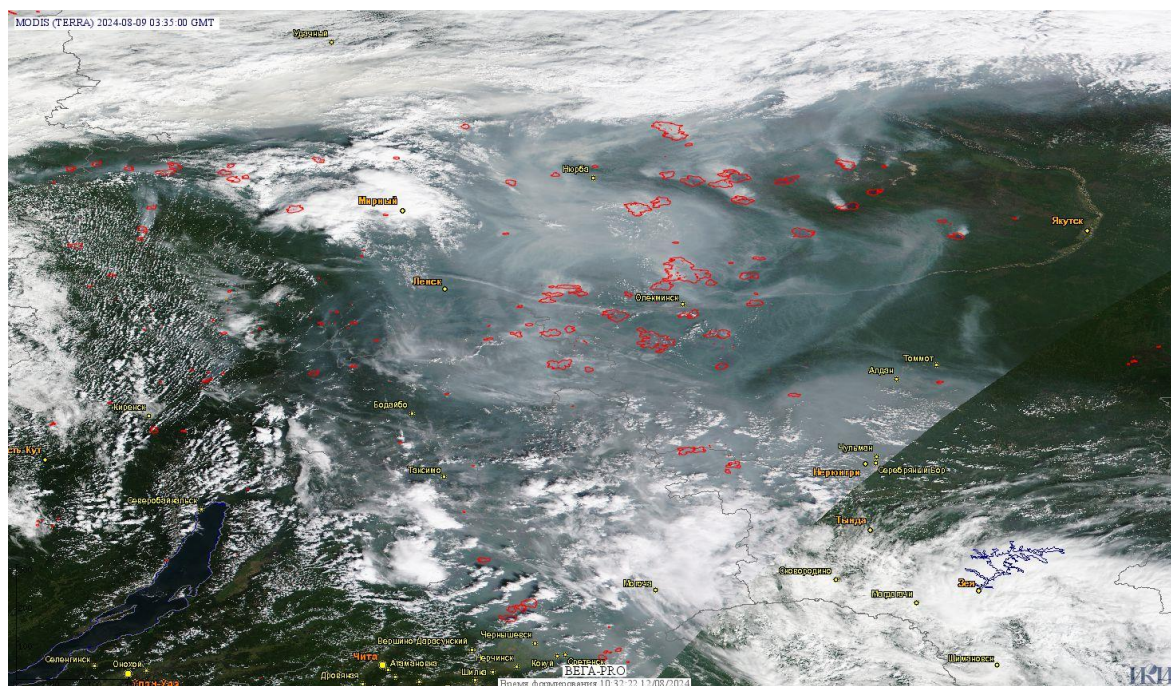


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии) и Забайкальском крае

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)