

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 04.08.2024)

Всего за сутки 04.08.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **545 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **47283 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **260 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (45702 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (113). На них было зарегистрировано 38865 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 60,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 04.08.2023 года на территории России всего наблюдалось **617 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 18696 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 336, на которых были детектированы 16753 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (142), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (79). На них было зарегистрировано 10277 (Дальневосточный федеральный округ) и 7046 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 39,5 тыс га территории, покрытой лесом.

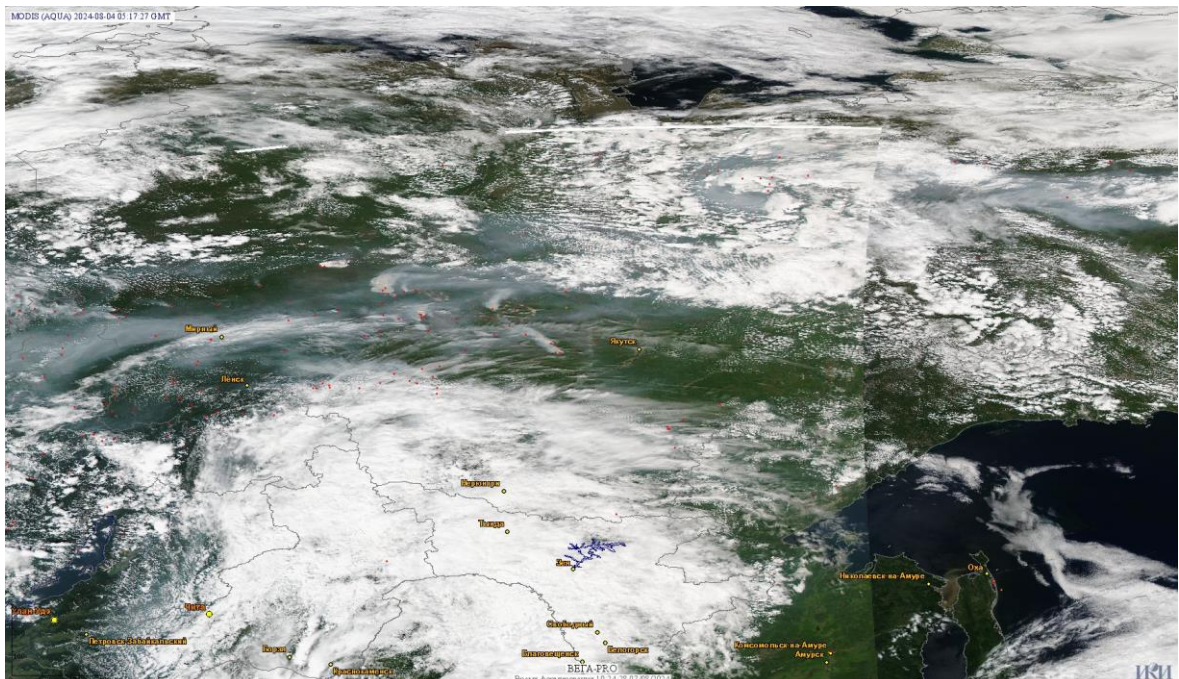


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии) и Забайкальском крае

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)