

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.08.2024)

Всего за сутки 06.08.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **360 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **35750 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **212 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (35112 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (80). На них было зарегистрировано 30177 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 60,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 06.08.2023 года на территории России всего наблюдалось **749 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 36708 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 414, на которых было детектировано 34195 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (220), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (92). На них было зарегистрировано 27428 (Дальневосточный федеральный округ) и 16178 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 67,8 тыс га территории, покрытой лесом.

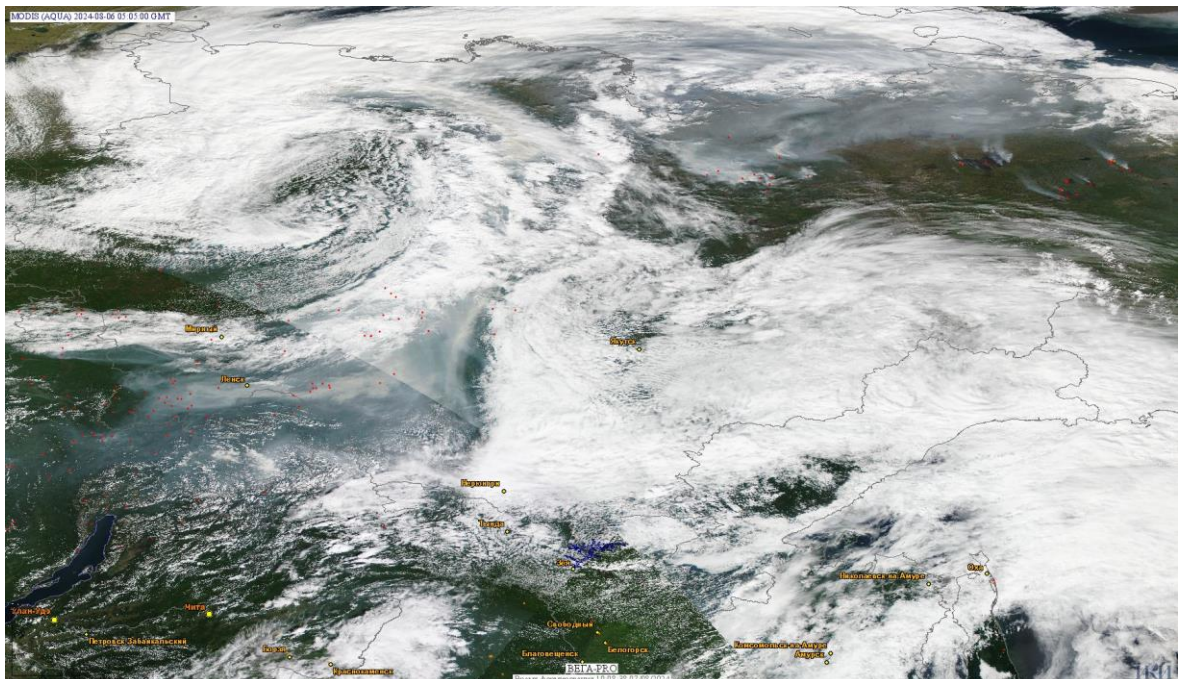


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии) и Забайкальском крае

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)