

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 14.08.2024)

Всего за сутки 14.08.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **539 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **38914 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **310 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (37075 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (82). На них было зарегистрировано 14148 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 37,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 14.08.2023 года на территории России всего наблюдалось **508 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 22878 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 281, на которых было детектировано 21240 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (148), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (74). На них было зарегистрировано 19087 (Дальневосточный федеральный округ) и 11664 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 28,4 тыс га территории, покрытой лесом.

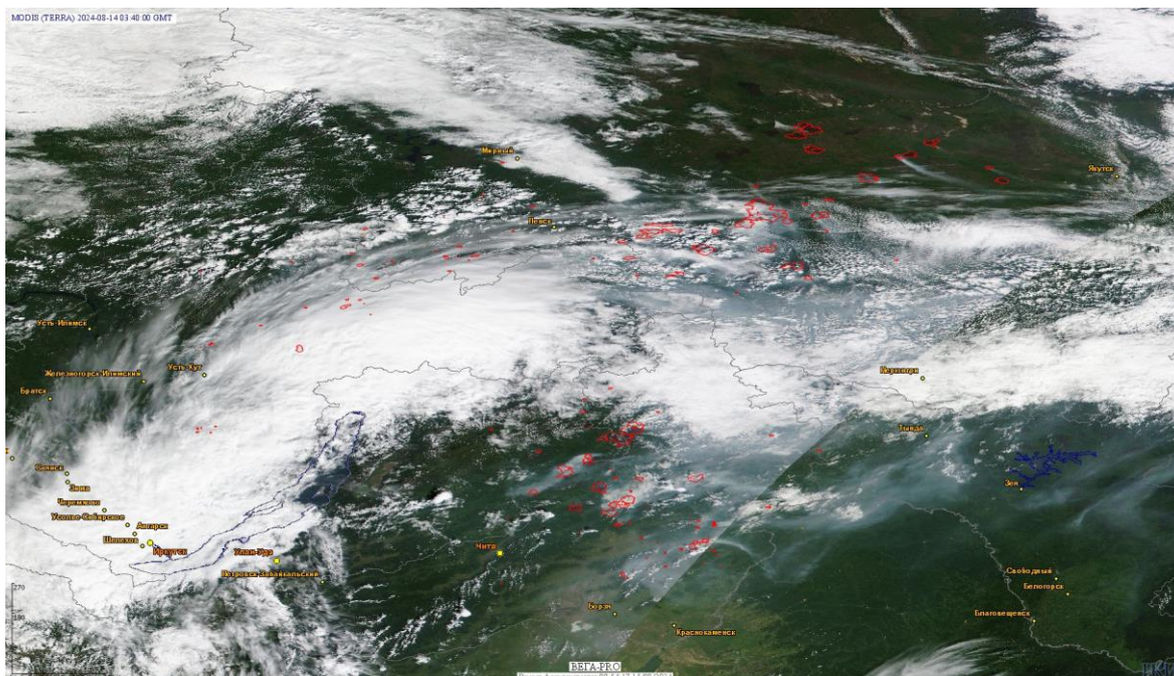


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии), Забайкальском крае, Республике Бурятия и Иркутской области

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)