

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 30.07.2023)

Всего за сутки 30.07.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **428 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **12808 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **259 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (11739 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (92). На них были зарегистрированы 8724 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 26,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 30.07.2022 года на территории России всего наблюдалось **458 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 15603 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 212, на которых было детектировано 14008 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (115) в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (58). На них было зарегистрировано 9061 (Дальневосточный федеральный округ) и 6208 (Хабаровский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 26,2 тыс га территории, покрытой лесом.

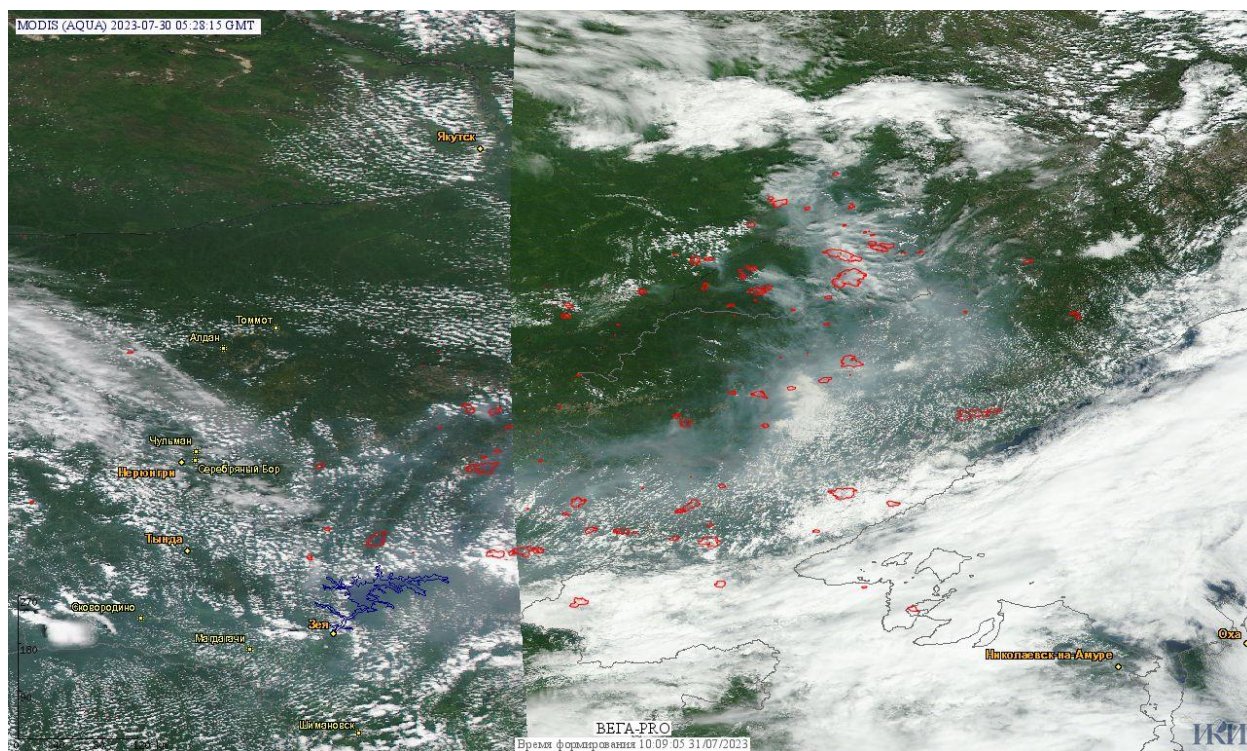


Рис. 1 Пожары в Хабаровском крае и Республике Саха (Якутии)

(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)