

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 28.07.2023)

Всего за сутки 28.07.2023 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **496 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **26218 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **329 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (24618 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (106). На них было зарегистрировано 15256 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 45,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 28.07.2022 года на территории России всего наблюдалось 573 природных пожара, на которых было зарегистрировано 25525 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 287, на которых было детектировано 29858 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (194) в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (85). На них было зарегистрировано 34448 (Дальневосточный федеральный округ) и 10861 (Республика Саха (Якутия) горячих точек.

Огнем было затронуто около 109,7 тыс га территории, покрытой лесом.

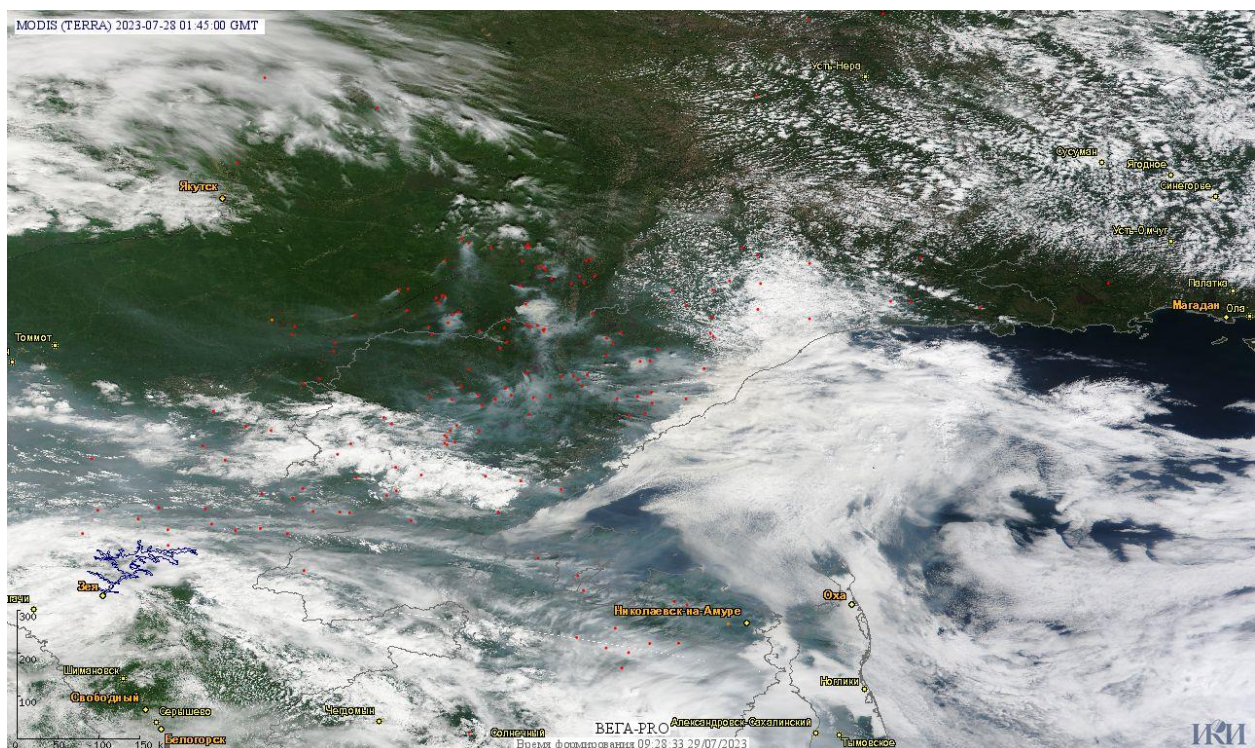


Рис. 1 Пожары в Хабаровском крае и Республике Саха (Якутии)

(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)