

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 23.07.2023)

Всего за сутки 23.07.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **367 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **5927 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **255 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (5345 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (104). На них было зарегистрировано 3395 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 43,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 23.07.2022 года на территории России всего наблюдалось **420 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 56288 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 257, на которых было детектировано 55565 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (216) в том числе, на территории Хабаровского края (114). На них было зарегистрировано 55278 (Дальневосточный федеральный округ) и 47415 (Хабаровский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 77,9 тыс га территории, покрытой лесом.

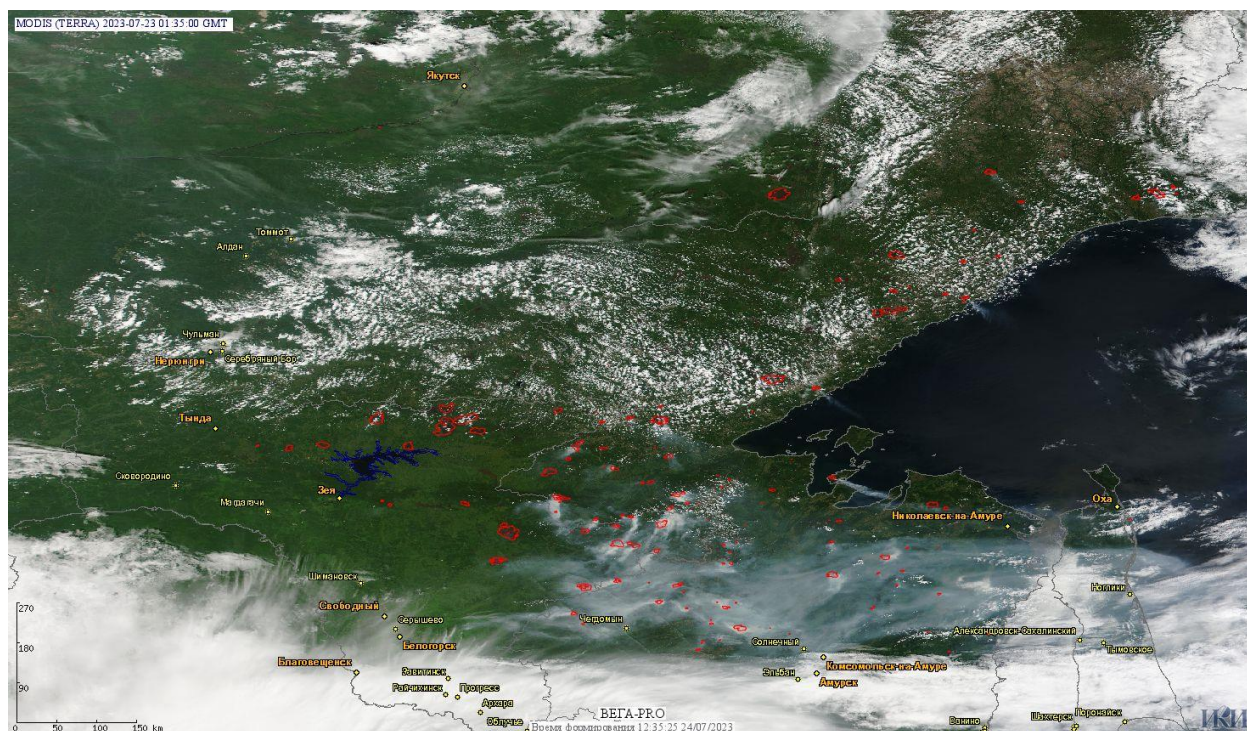


Рис. 1 Пожары в Хабаровском крае и Амурской области

(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)