

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 29.06.2023)

Всего за сутки 29.06.2023 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **327 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **11970 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **220 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (10837 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Магаданской области (72). На них было зарегистрировано 5608 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 49,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 29.06.2022 года на территории России всего наблюдалось 374 природных пожара, на которых было зарегистрировано 5096 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 166, на которых было детектировано 3686 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (92) в том числе, на территории Хабаровского края (37). На них было зарегистрировано 2945 (Дальневосточный федеральный округ) и 1368 (Хабаровский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 6,3 тыс га территории, покрытой лесом.

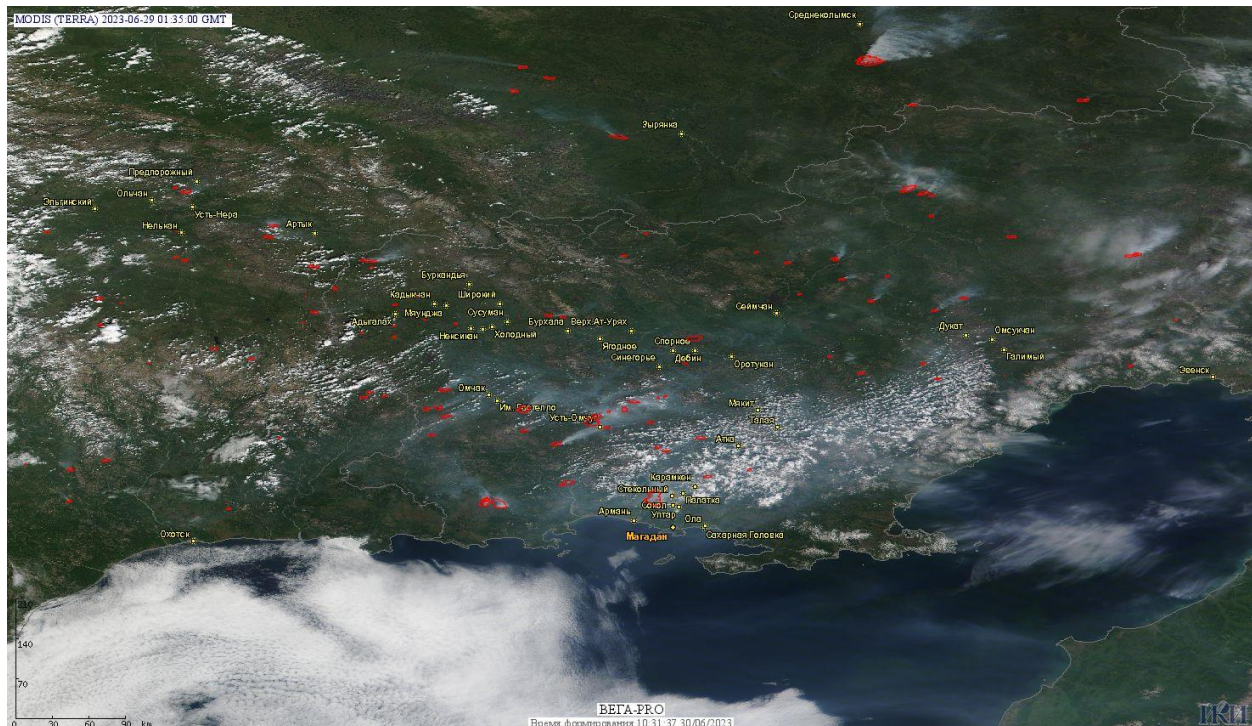


Рис. 1 Пожары в Магаданской области и Республике Саха (Якутия)

(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)