

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 20.05.2024)

Всего за сутки 20.05.2024 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **465 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **24297 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **215 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (22069 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (42). На них были зарегистрированы 13194 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 75,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 20.05.2023 года на территории России всего наблюдалось 490 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 16849 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 183, на которых были детектированы 13303 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (232), в том числе, на территории Новосибирской области (47). На них было зарегистрировано 6176 (Сибирский федеральный округ) и 1527 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 19,4 тыс га территории, покрытой лесом.

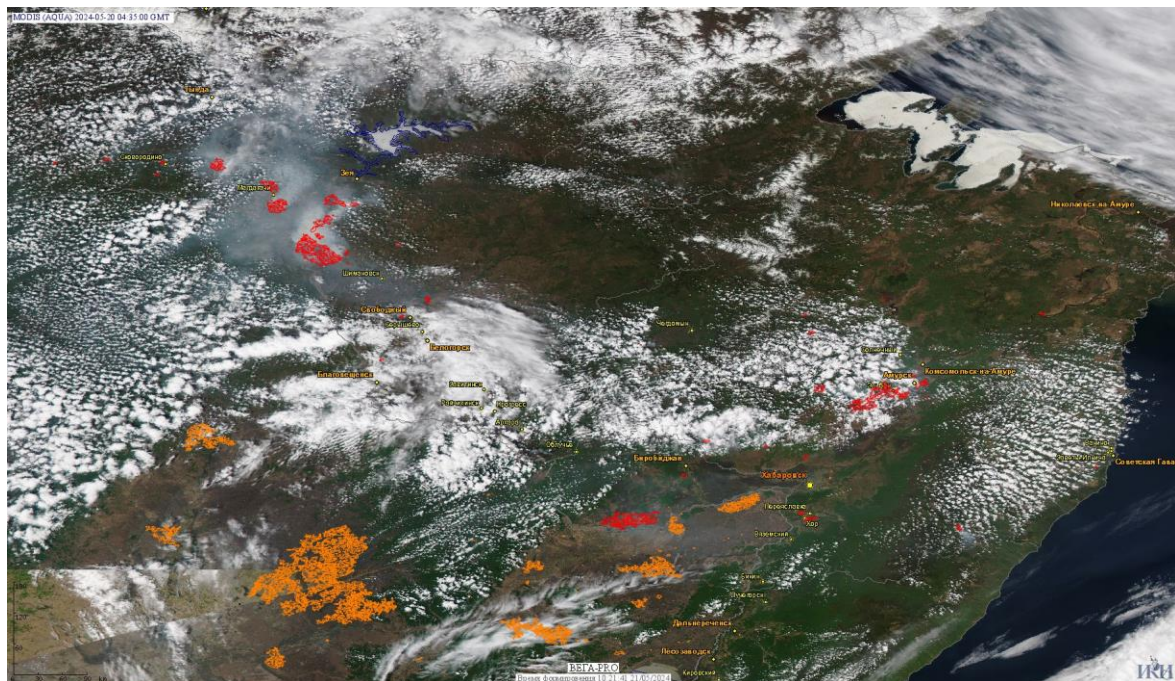


Рис. 1 Пожары в Амурской области

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)