

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.

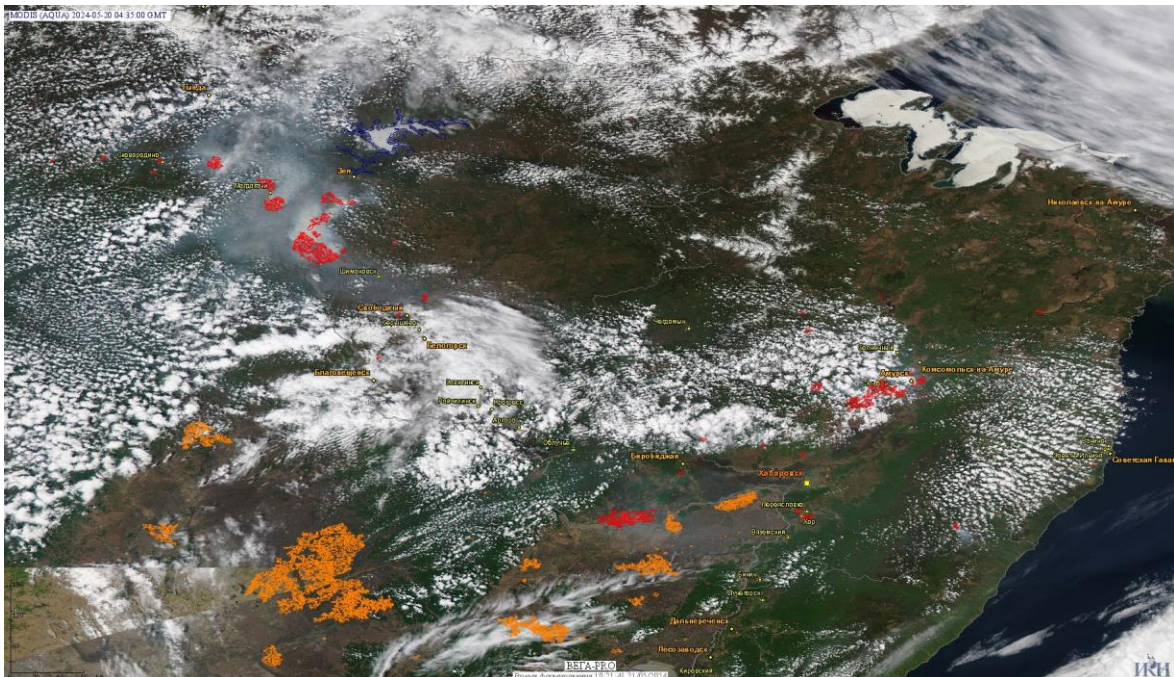


Рис. 1 Пожары в Амурской области

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)