

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 27.05.2024)

Всего за сутки 27.05.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **542 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **14228 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **229 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (12282 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (54). На них было зарегистрировано 4630 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 38,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 27.05.2023 года на территории России всего наблюдалось **336 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 5130 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 101, на которых было детектировано 3047 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (103), в том числе, на территории Новосибирской области (18). На них было зарегистрировано 1870 (Сибирский федеральный округ) и 589 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3,9 тыс га территории, покрытой лесом.

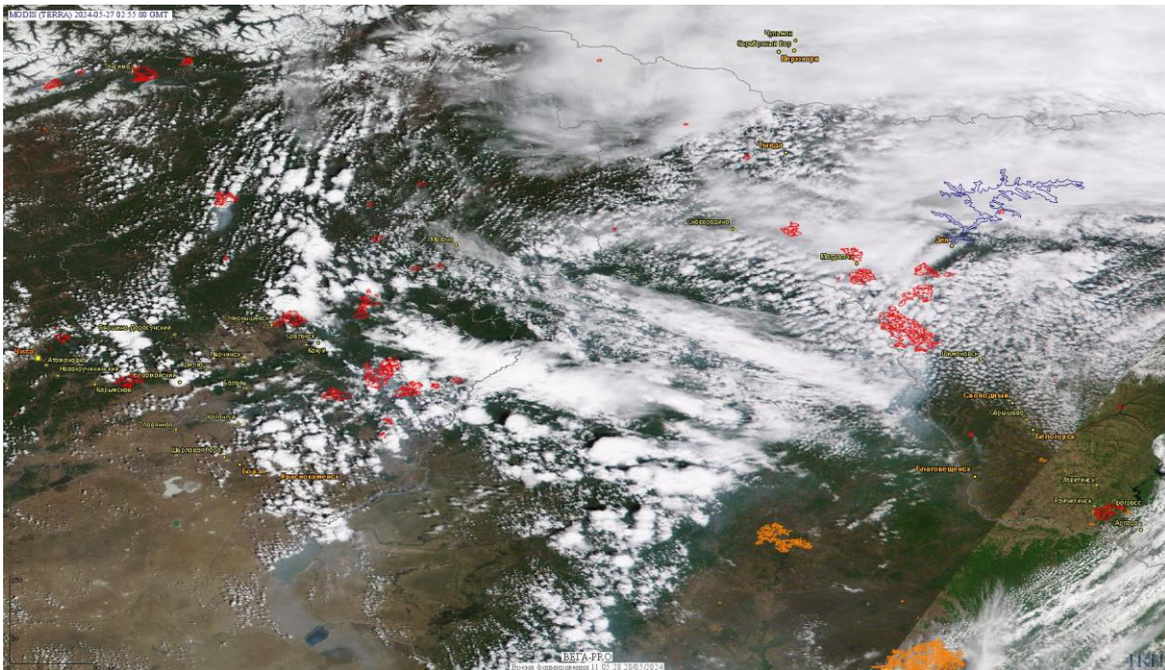


Рис. 1 Пожары в Забайкальском крае и Амурской области

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)