

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 09.06.2024)

Всего за сутки 09.06.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **274 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **9945 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **149 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (9364 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (37). На них было зарегистрировано 3620 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 27,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 09.06.2023 года на территории России всего наблюдалось **419 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 8575 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 215, на которых было детектировано 7436 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (184), в том числе, на территории Новосибирской области (43). На них было зарегистрировано 6673 (Сибирский федеральный округ) и 1772 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 15,1 тыс га территории, покрытой лесом.

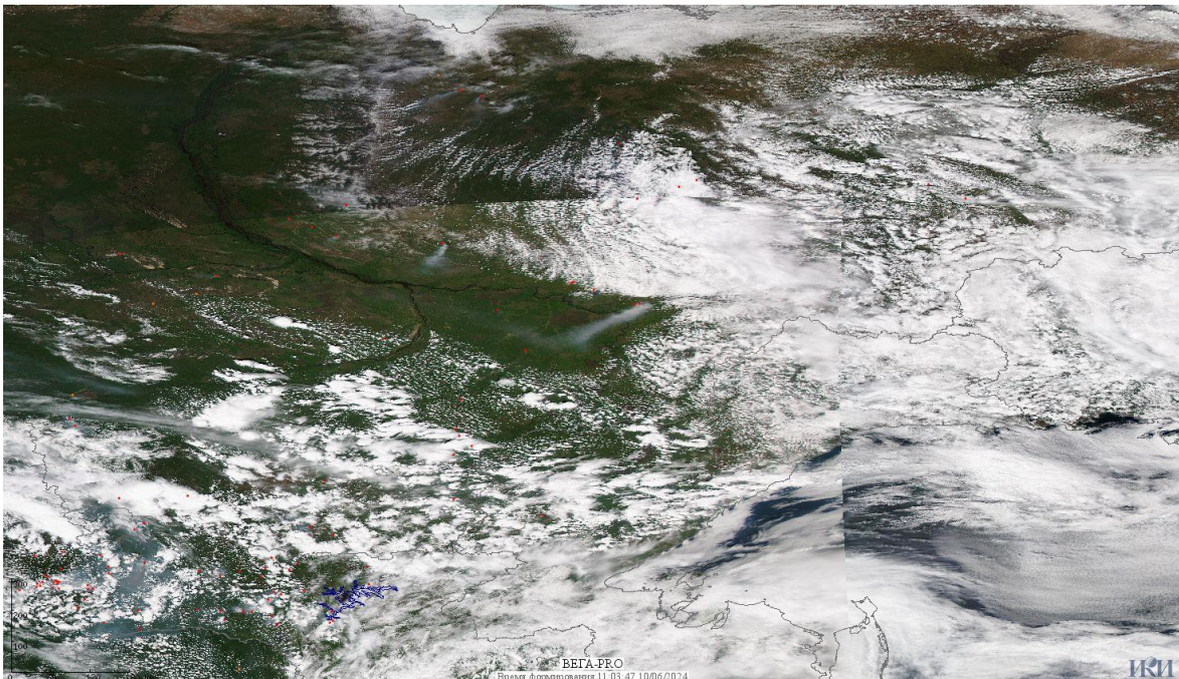


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

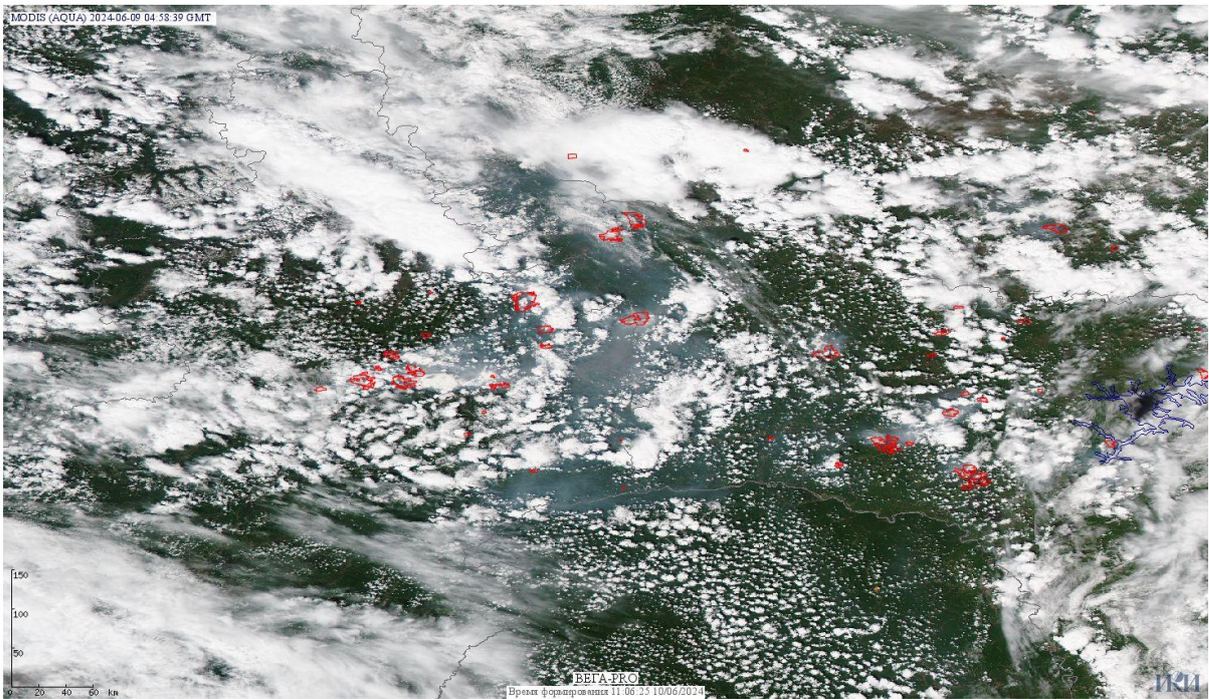


Рис. 2 Пожары в Забайкальском крае и Амурской области

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)