

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 10.10.2024)

Всего за сутки 10.10.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **328 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **10724 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **152 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (9029 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (60). На них были зарегистрированы 8272 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 23,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 10.10.2023 года на территории России всего наблюдалось **328 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 3254 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 229, на которых были детектированы 2454 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (149), в том числе, на территории Красноярского края (61). На них было зарегистрировано 2230 (Сибирский федеральный округ) и 1000 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 7,7 тыс га территории, покрытой лесом.

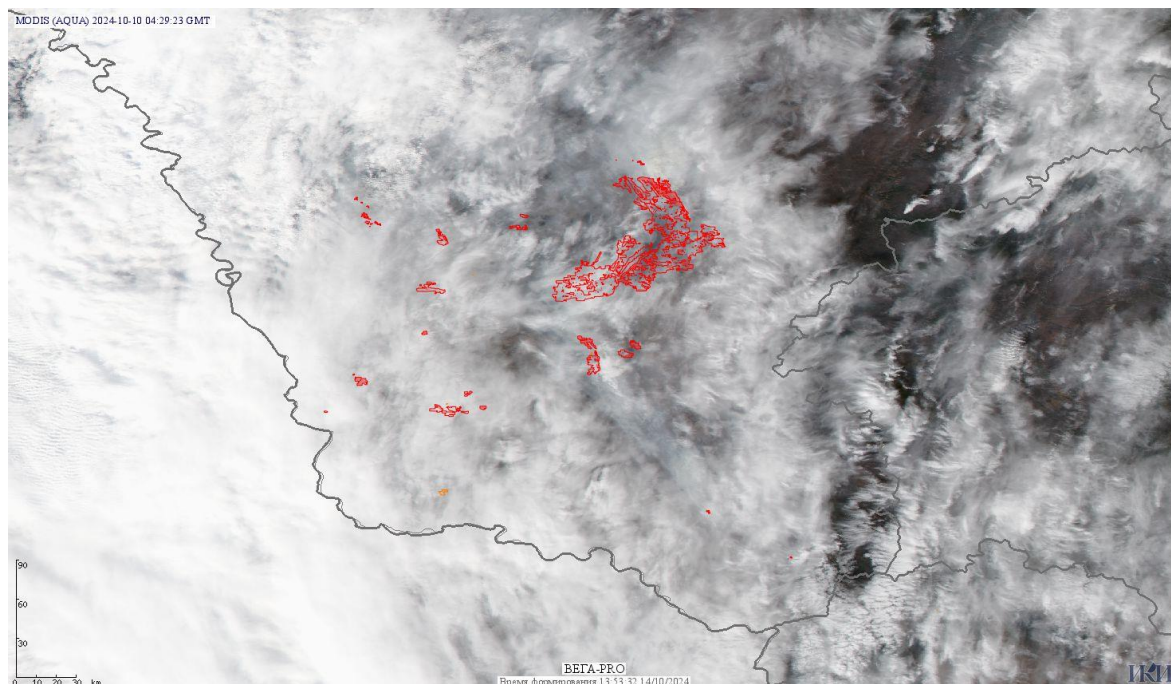


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Амурской области

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)