

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 13.10.2024)

Всего за сутки 13.10.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **397 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **7107 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **170 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (4944 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (37). На них было зарегистрировано 3330 горячих точек.

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

Для сравнения: 13.10.2023 года на территории России всего наблюдалось **445 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 3983 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 264, на которых было детектировано 2846 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (86), в том числе, на территории Краснодарского края (33). На них было зарегистрировано 1009 (Южный федеральный округ) и 617 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 7,2 тыс га территории, покрытой лесом.

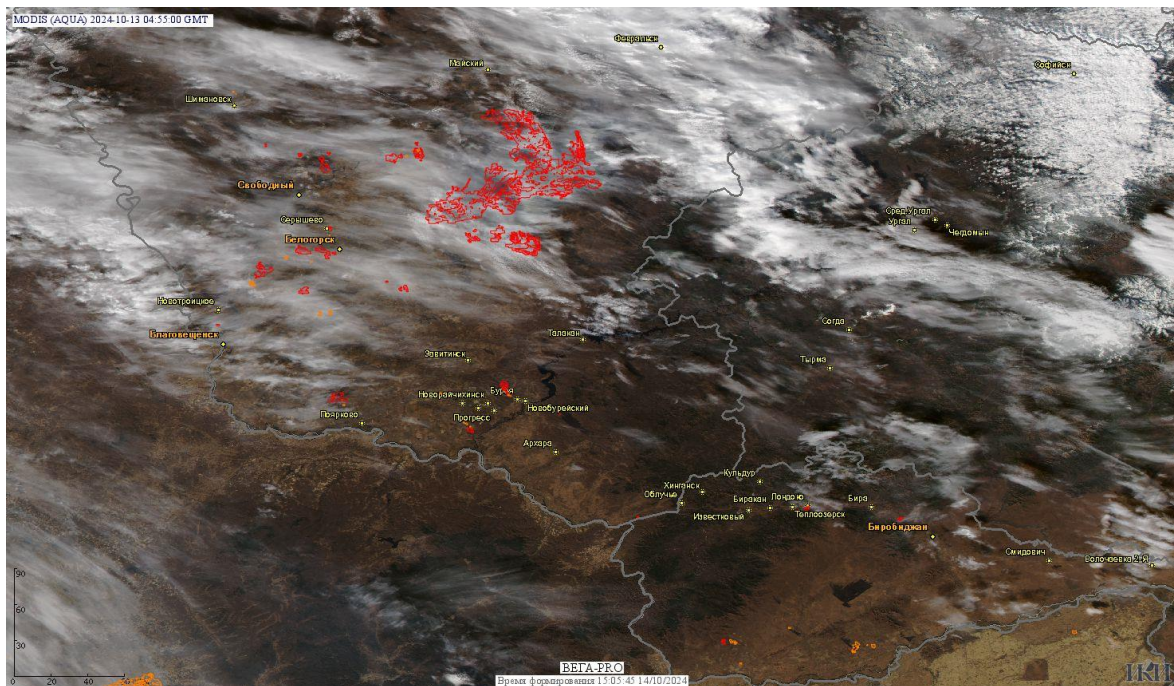


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Амурской области

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)