

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 09.10.2024)

Всего за сутки 09.10.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **311 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **11115 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **120 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (9313 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (39). На них были зарегистрированы 5284 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 21,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 09.10.2023 года на территории России всего наблюдалось **180 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1778 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 124, на которых было детектировано 1456 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (83), в том числе, на территории Красноярского края (33). На них было зарегистрировано 1065 (Сибирский федеральный округ) и 553 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3,2 тыс га территории, покрытой лесом.

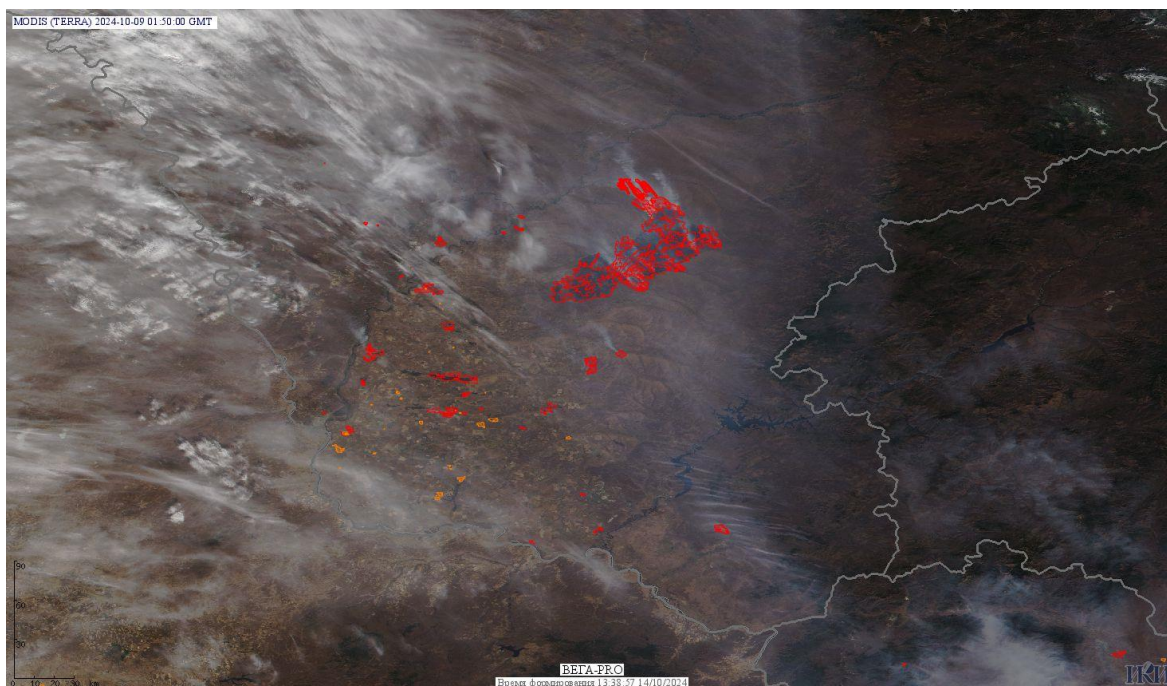


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Амурской области

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)