

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 14.10.2024)

Всего за сутки 14.10.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **512 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **8742 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **315 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (6732 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Нижегородской области (70). На них были зарегистрированы 883 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 9,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 14.10.2023 года на территории России всего наблюдалось **409 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 4909 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 215, на которых было детектировано 3911 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (97), в том числе, на территории Краснодарского края (46). На них было зарегистрировано 758 (Южный федеральный округ) и 381 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 8,2 тыс га территории, покрытой лесом.

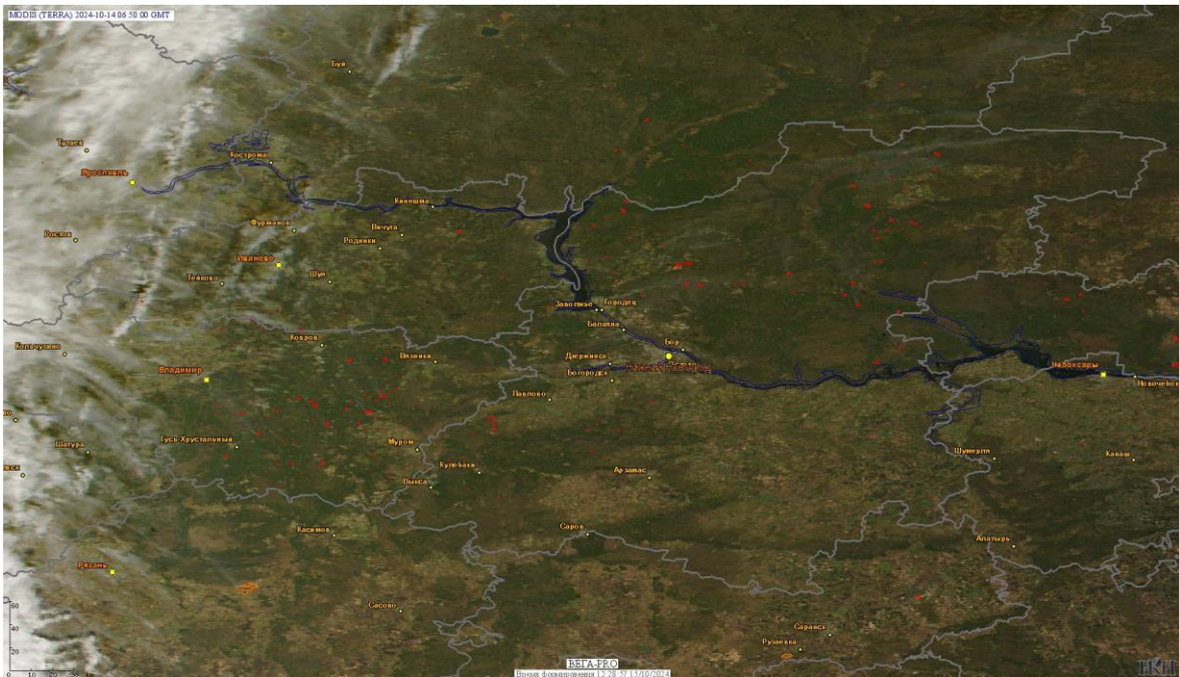


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Нижегородской и Владимирской областях

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)