

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 27.10.2024)

Всего за сутки 27.10.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **176 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1767 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **74 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (1156 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Бурятия (31). На них было зарегистрировано 314 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 590 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 27.10.2023 года на территории России всего наблюдалось **203 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 1278 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 133, на которых было детектировано 1015 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (66), в том числе, на территории Забайкальского края (16). На них было зарегистрировано 483 (Сибирский федеральный округ) и 214 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,4 тыс га территории, покрытой лесом.

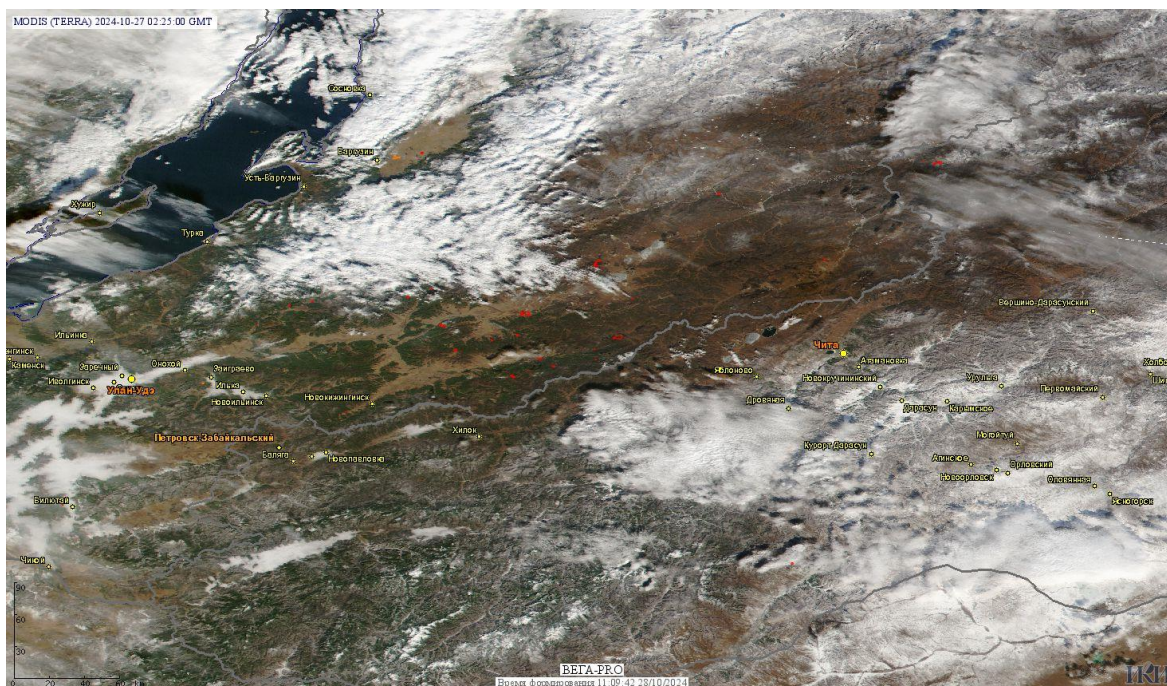


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Амурской области

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)