

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.10.2024)

Всего за сутки 26.10.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **180 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2260 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **92 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (1555 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (30). На них было зарегистрировано 405 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 740 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 26.10.2023 года на территории России всего наблюдалось **202 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 1368 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 135, на которых были детектированы 1033 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (57), в том числе, на территории Иркутской области (24). На них было зарегистрировано 617 (Сибирский федеральный округ) и 249 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,6 тыс га территории, покрытой лесом.

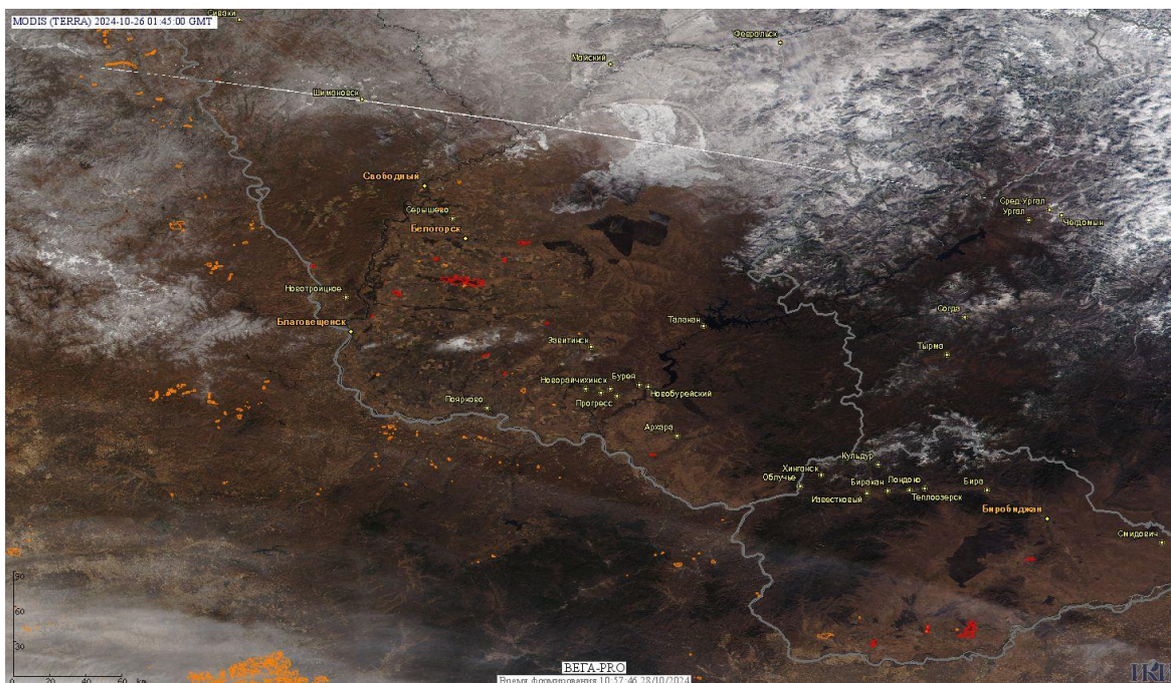


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Амурской области

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)