

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 01.11.2024)

Всего за сутки 01.11.2024 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **170 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1755 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **75 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (974 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (20). На них было зарегистрировано 129 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 430 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 01.11.2023 года на территории России всего наблюдалось **390 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 3180 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 185, на которых было детектировано 1980 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (100), в том числе, на территории Краснодарского края (39). На них было зарегистрировано 1031 (Южный федеральный округ) и 526 (Краснодарский край) горячих точек.

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

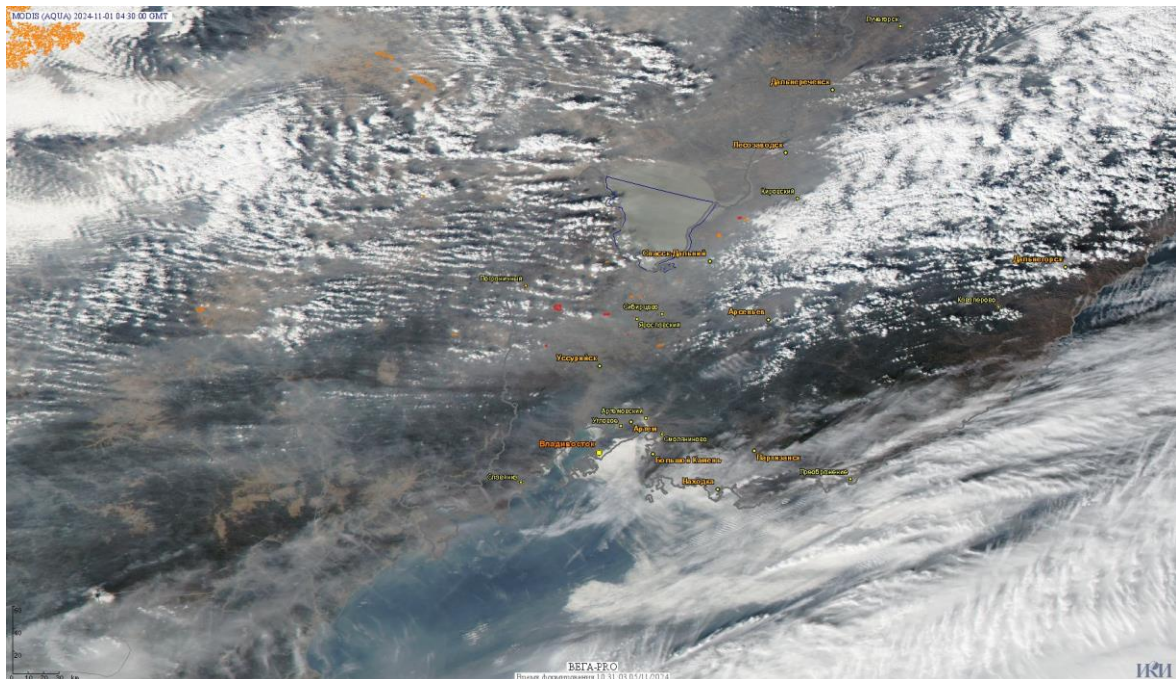


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае

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)