

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 13.11.2021)

Всего за сутки 13.11.2021 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **138 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **836 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **49 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (314 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (28). На них было зарегистрировано 270 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 380 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 13.11.2020 года на территории России всего наблюдалось 150 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 655 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 39, на которых было детектировано 245 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (50), в том числе, на территории Волгоградской области (16). На них было зарегистрировано 165 (Южный федеральный округ) и 84 (Волгоградская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 970 га территории, покрытой лесом.

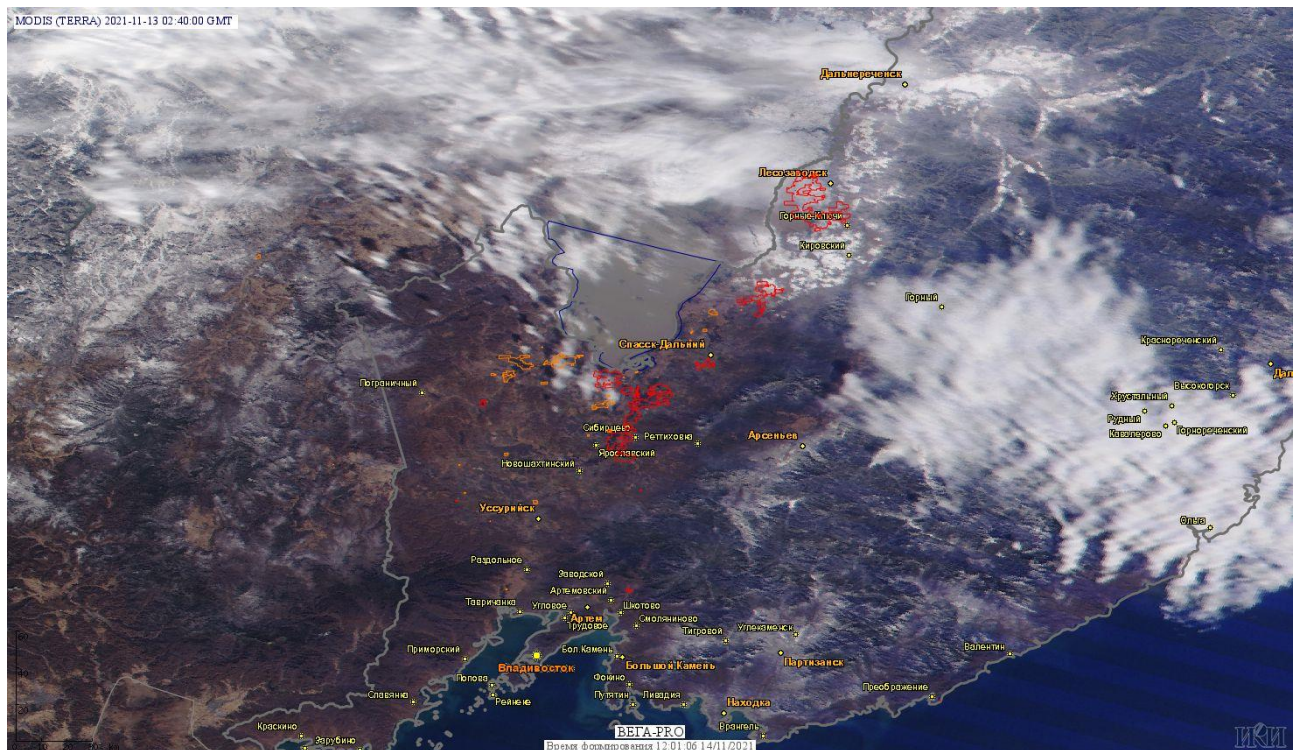


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае

(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)