

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.

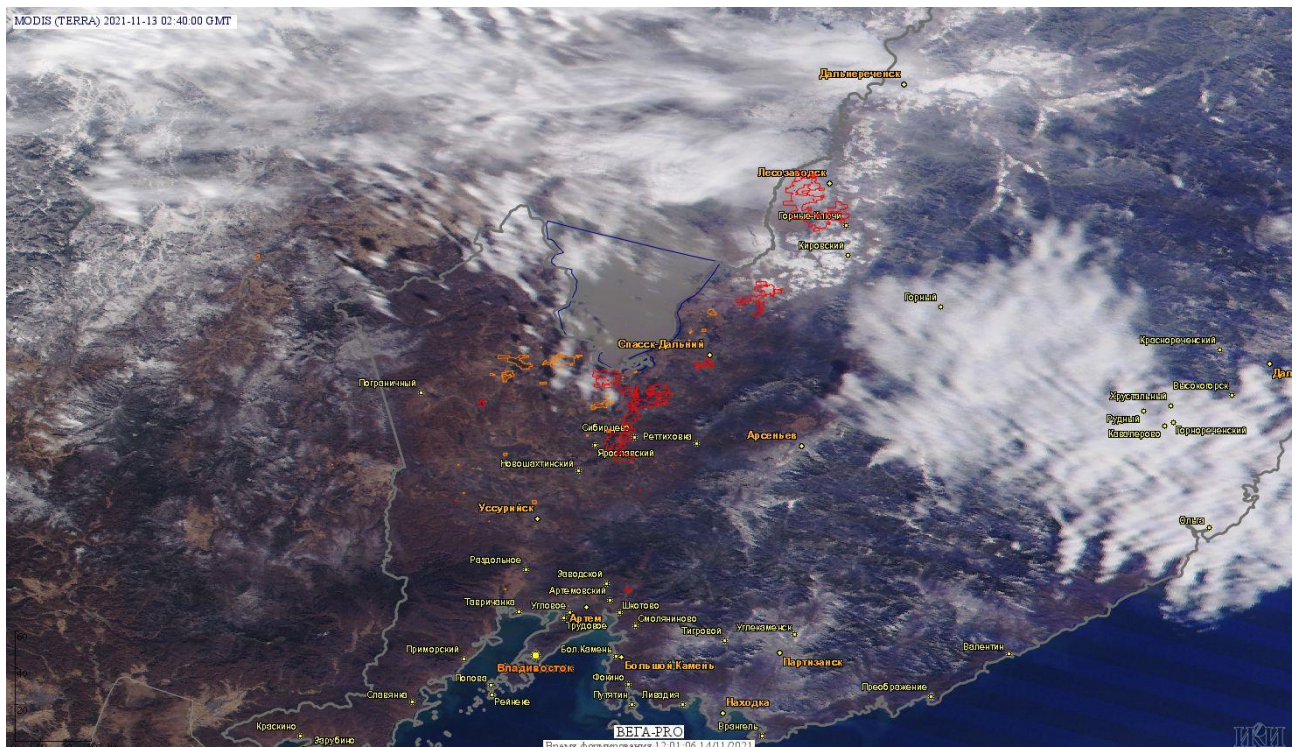


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае

(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)