

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.11.2020)

Всего за сутки 11.11.2020 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **129 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **579 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **40 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (250 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (26). На них было зарегистрировано 209 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 550 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 11.11.2019 года на территории России всего наблюдалось **194 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 1360 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 63, на которых были детектированы 663 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (67), в том числе, на территории Карачаево-Черкесской Республики (22). На них было зарегистрировано 646 (Южный федеральный округ) и 308 (Карачаево-Черкесская Республика) горячих точек.

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

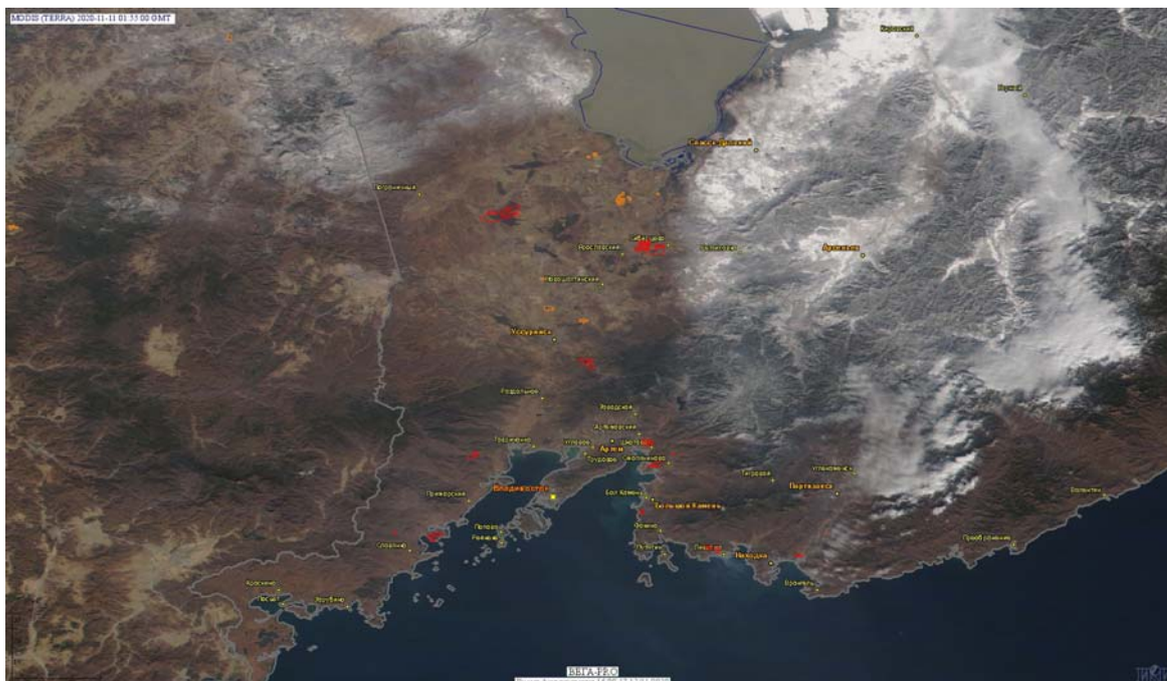


Рис.1. Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае

(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)