

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.11.2020)

Всего за сутки 05.11.2020 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **230 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1788 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **85 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (904 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (58). На них было зарегистрировано 805 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 4,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 05.11.2019 года на территории России всего наблюдалось **184 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 978 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 67, на которых было детектировано 418 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (62), в том числе, на территории Краснодарского края (36). На них было зарегистрировано 394 (Южный федеральный округ) и 184 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,3 тыс га территории, покрытой лесом.

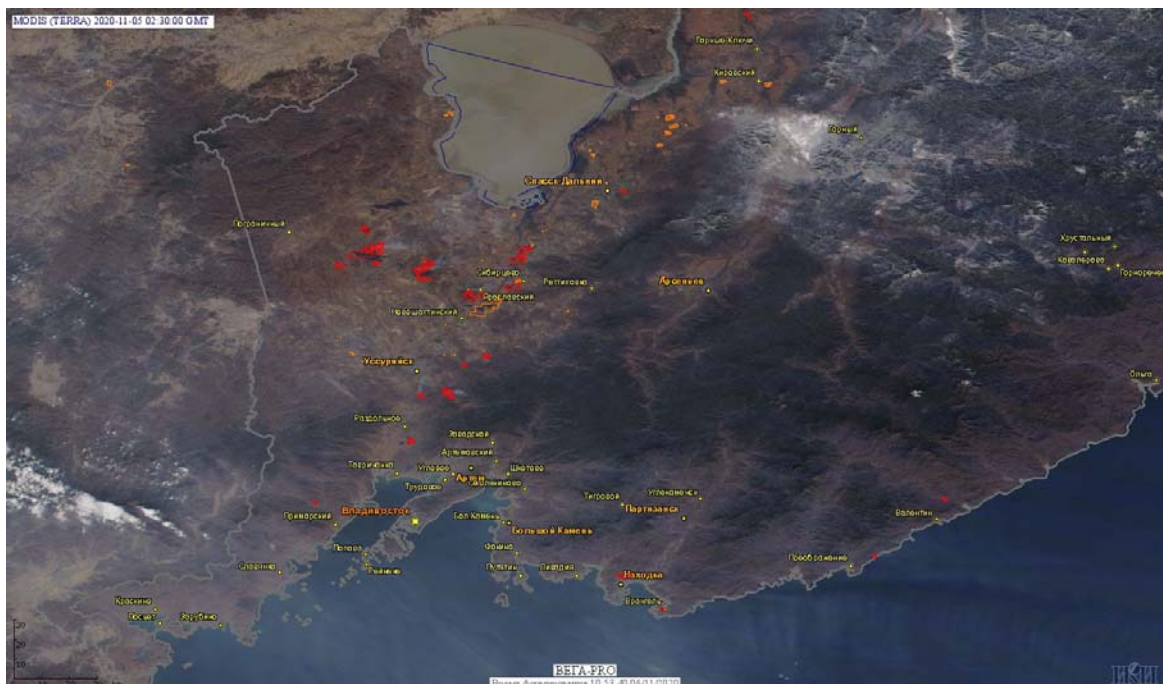


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае

(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)