

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 27.11.2018)

Всего за сутки 27.11.2018 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **98 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **358 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **35 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (135 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (43). На них были зарегистрированы 184 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 250 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 27.11.2017 года на территории России всего наблюдалось **30 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 78 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 10, на которых было детектировано 30 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (13), все на территории Приморского края. На них было зарегистрировано 33 горячие точки.

Огнем было затронуто около 22 га территории, покрытой лесом.

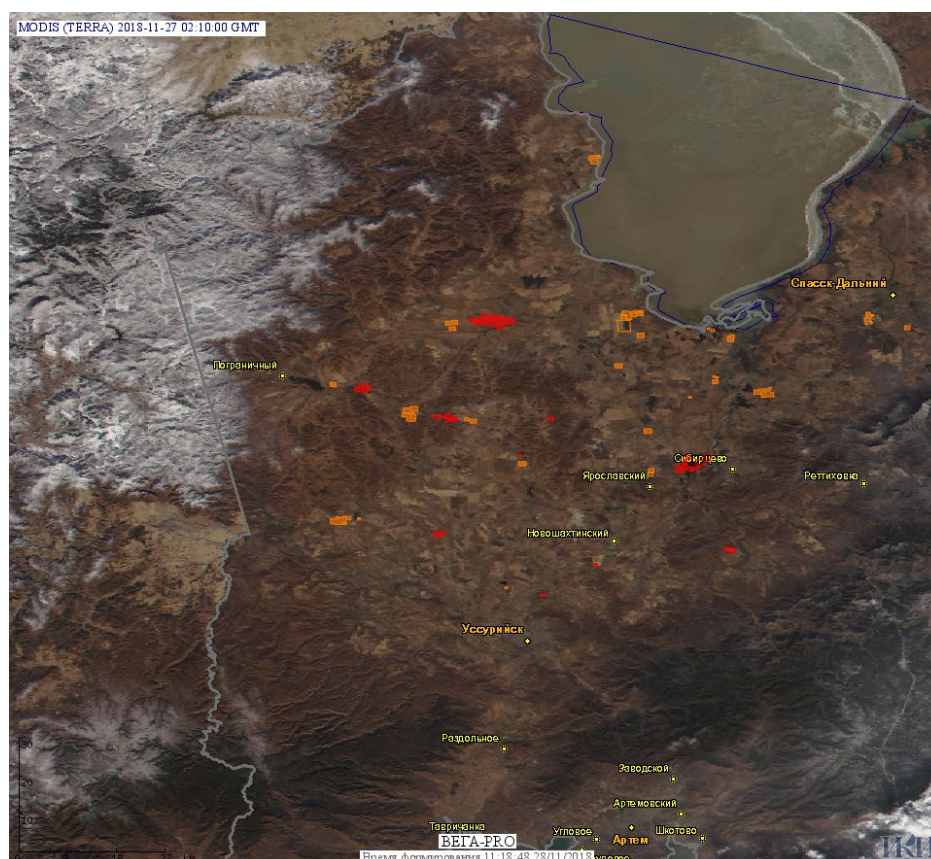


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае

(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)