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.

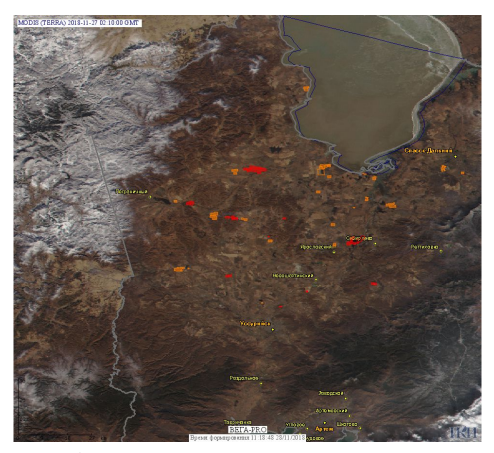


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае

(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)