

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 02.11.2018)

Всего за сутки 02.11.2018 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **220 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **690 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **72 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (189 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (25). На них было зарегистрировано 111 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 0,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 02.11.2017 года на территории России всего наблюдалось **129 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 542 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 83, на которых было детектировано 428 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (58), в том числе, на территории Приморского края (23). На них было зарегистрировано 436 (Дальневосточный федеральный округ) и 265 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,7 тыс га территории, покрытой лесом

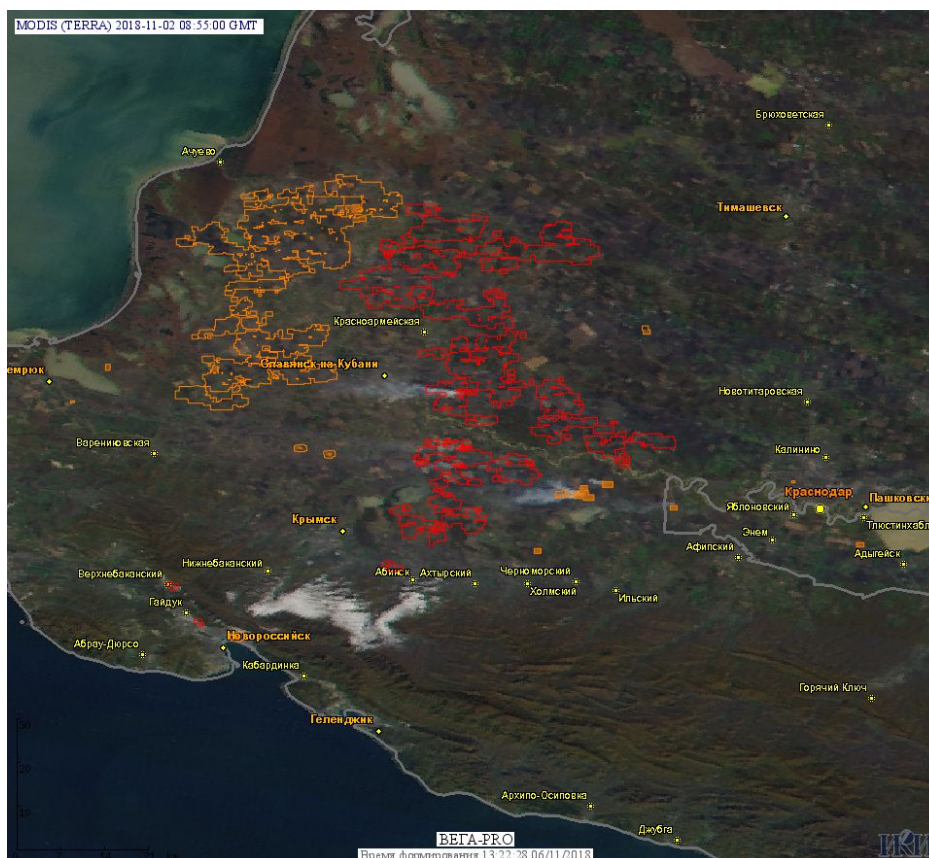


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)