

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 03.11.2018)

Всего за сутки **03.11.2018** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **316 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1026 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **72 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (294 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (35). На них было зарегистрировано 150 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: **03.11.2017** года на территории России всего наблюдалось **56 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 289 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 33, на которых были детектированы 234 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (34), в том числе, на территории Приморского края (22). На них было зарегистрировано 242 (Дальневосточный федеральный округ) и 196 (Приморский край) горячих точек.

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

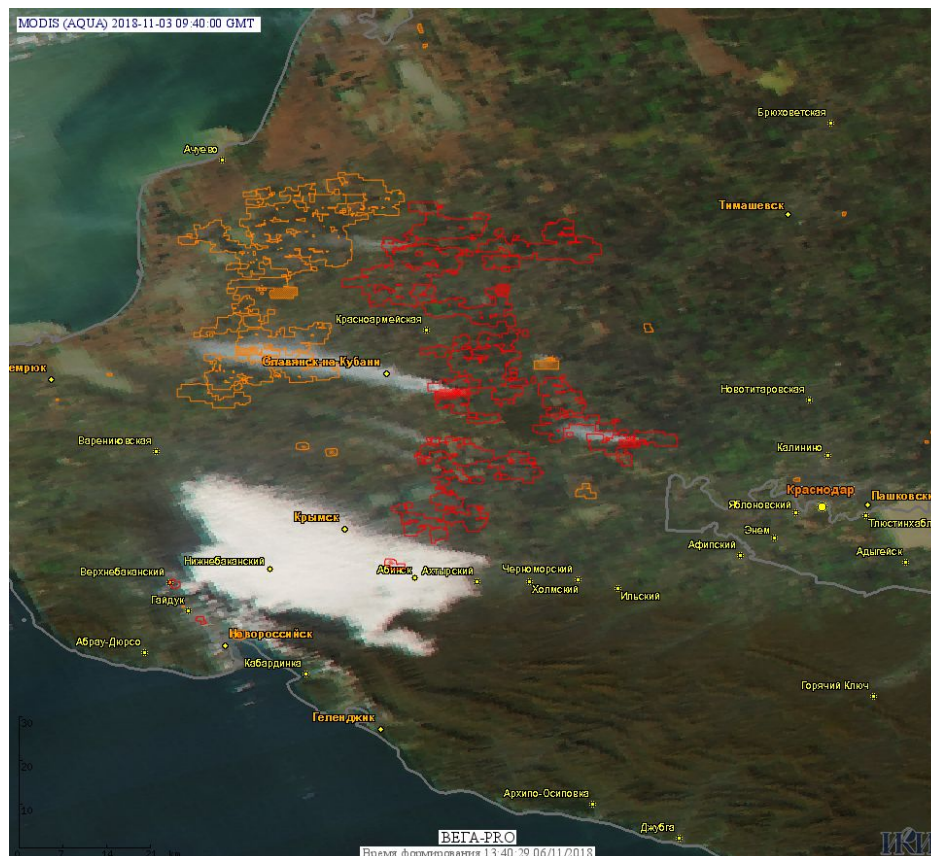


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)