

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 18.11.2018)

Всего за сутки 18.11.2018 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **212 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **515 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **20 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (68 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Саратовской области (54). На них было зарегистрировано 137 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 0,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 18.11.2017 года на территории России всего наблюдалось **55 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 124 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 13, на которых было детектировано 40 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (19), в том числе, на территории Краснодарского края (11). На них было зарегистрировано 37 (Южный федеральный округ) и 28 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 0,1 тыс га территории, покрытой лесом

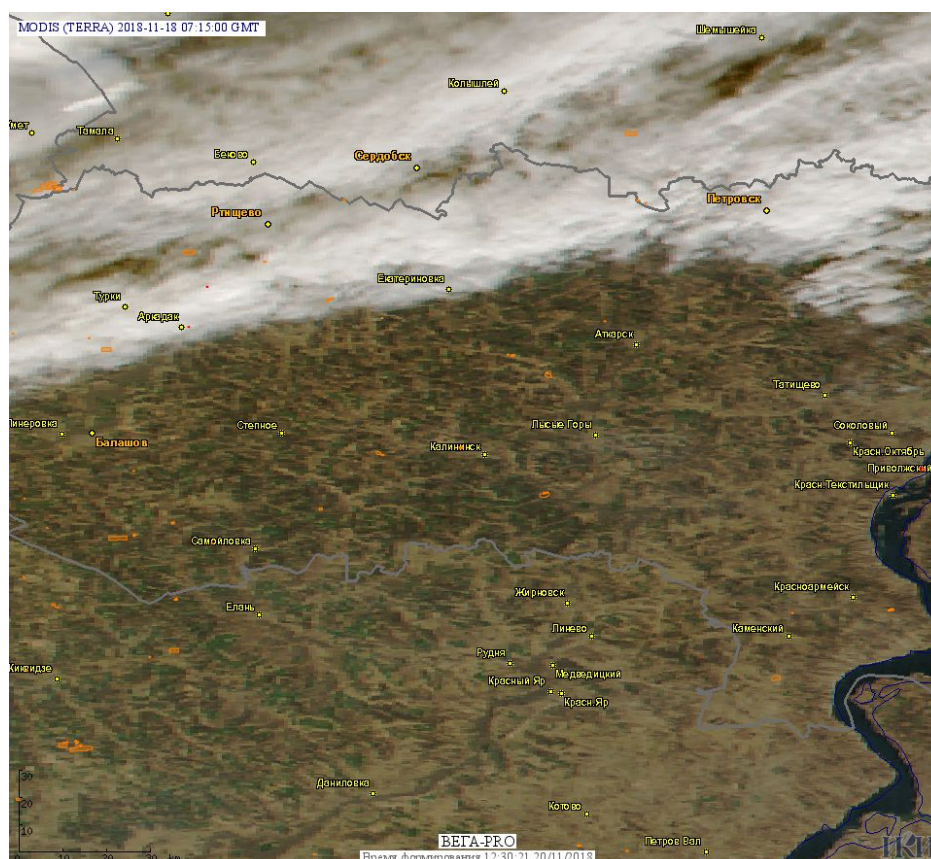


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Саратовской области

(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)