

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 13.11.2018)

Всего за сутки 13.11.2018 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **172 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **540 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **63 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (183 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Воронежской области (26). На них было зарегистрировано 96 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 0,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 13.11.2017 года на территории России всего наблюдалось 123 природных пожара, на которых было зарегистрировано 416 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 22, на которых были детектированы 142 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (84), в том числе, на территории Кабардино-Балкарской Республики (32). На них было зарегистрировано 318 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 112 (Кабардино-Балкарская Республика) горячих точек.

Огнем было затронуто около 0,3 тыс га территории, покрытой лесом

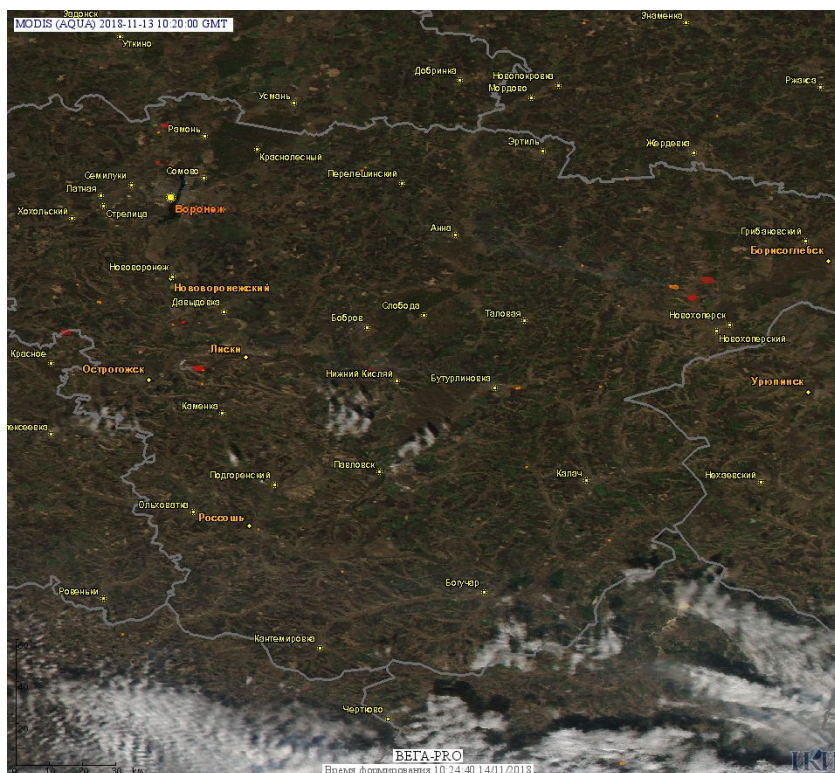


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Воронежской области

(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)