

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 23.11.2018)

Всего за сутки 23.11.2018 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **200 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **426 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **40 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (90 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Воронежской области (66). На них было зарегистрировано 155 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 200 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 23.11.2017 года на территории России всего наблюдалось **25 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 53 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 10, на которых было детектировано 20 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (8), в том числе, на территории Приморского края (6). На них было зарегистрировано 13 (Дальневосточный федеральный округ) и 10 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 35 га территории, покрытой лесом.

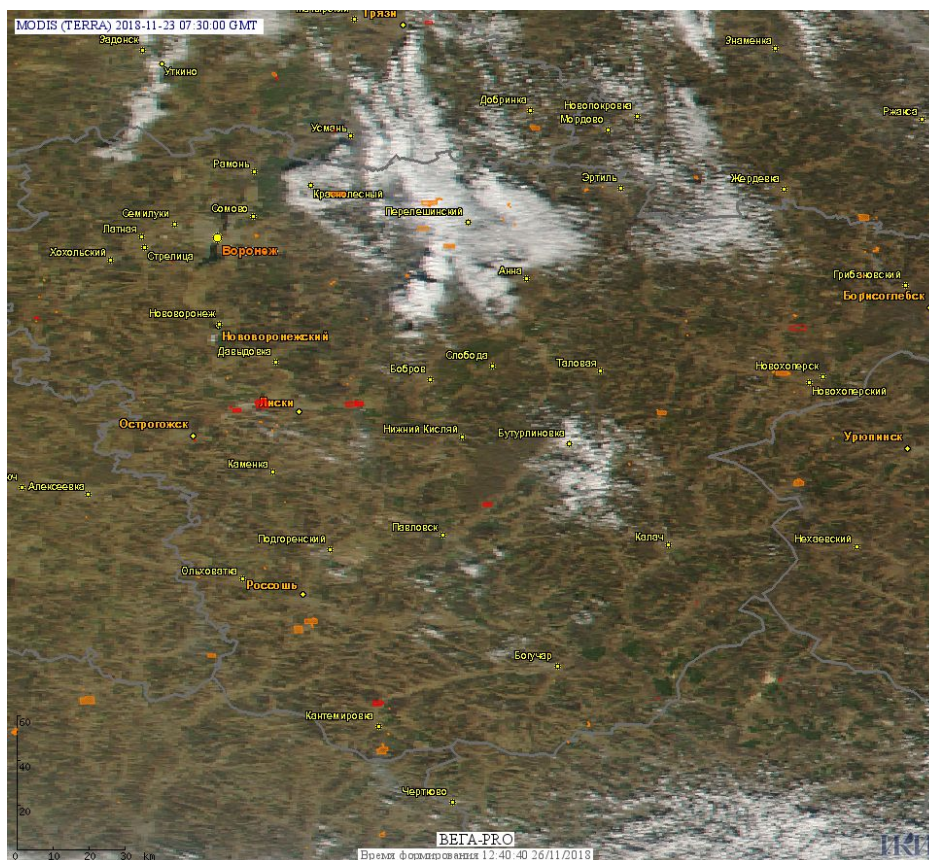


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Воронежской области.

(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)