

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 20.11.2014)

Всего за сутки 20.11.2014 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **9 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **15 горячих точек**.

В том числе был зарегистрирован **1 активный пожар, затрагивающий территории, покрытые лесом (3 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Воронежской области (4). На них было зарегистрировано 7 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 11 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 20.11.2013 года на территории России всего наблюдалось 18 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 20 горячих точек. При этом был зарегистрирован 1 пожар, затронувший территорию, покрытую лесом, на котором была детектирована 1 горячая точка.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (15), в том числе на территории Краснодарского края (12). На них было зарегистрировано 18 (Южный Федеральный округ) и 14 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 36 га территории, покрытой лесом.

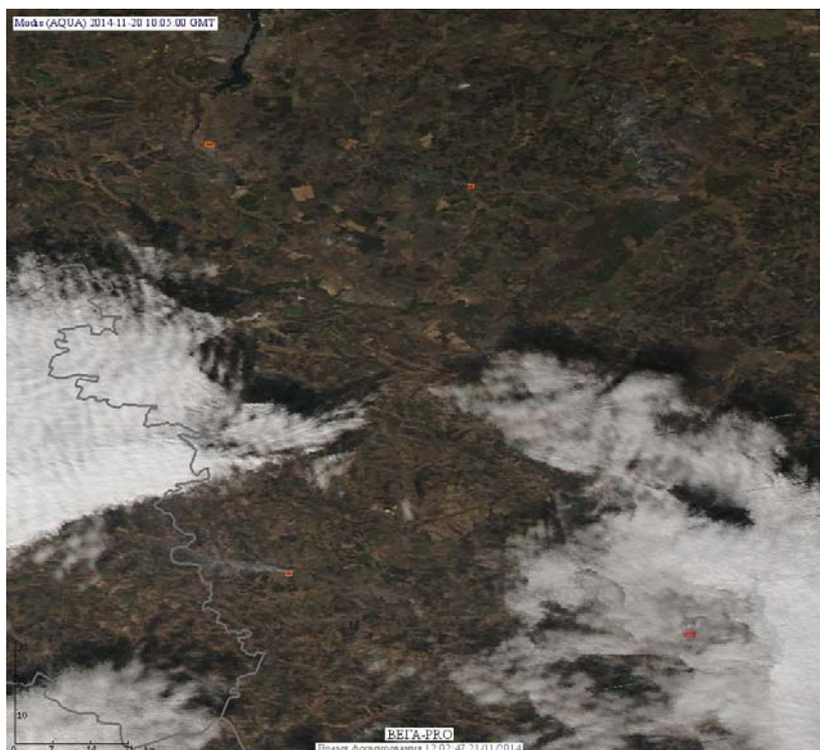


Рис. 1 Пожары в Воронежской области

(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)