

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 13.11.2014)

Всего за сутки 13.11.2014 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **23 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **37 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **9 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (17 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (7). На них было зарегистрировано 9 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 150 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 13.11.2013 года на территории России всего наблюдалось 10 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 11 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 2, на которых были детектированы 2 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (5), все на территории Приморского края. На них было зарегистрировано 5 горячих точек.

Всего огнем было затронуто около 600 га.

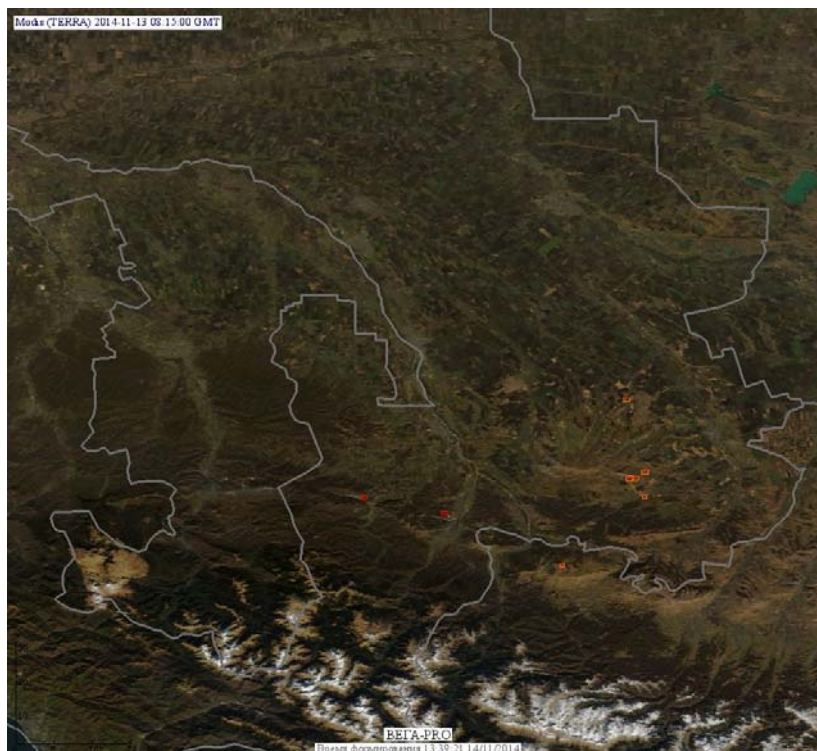


Рис. 1 Пожары в Краснодарском крае

(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)