

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 27.08.2013)

Всего за сутки 27.08.2013 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **55 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **130 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **15 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (56 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (11). На них было зарегистрировано 16 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 27.08.2012 года на территории России всего наблюдалось **112 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 540 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 60, на которых было детектировано 445 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (38), в том числе, на территории Хабаровского края (34). На них было зарегистрировано 348 (Дальневосточный федеральный округ) и 338 (Хабаровский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 4,4 тыс га территории, покрытой лесом.



Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

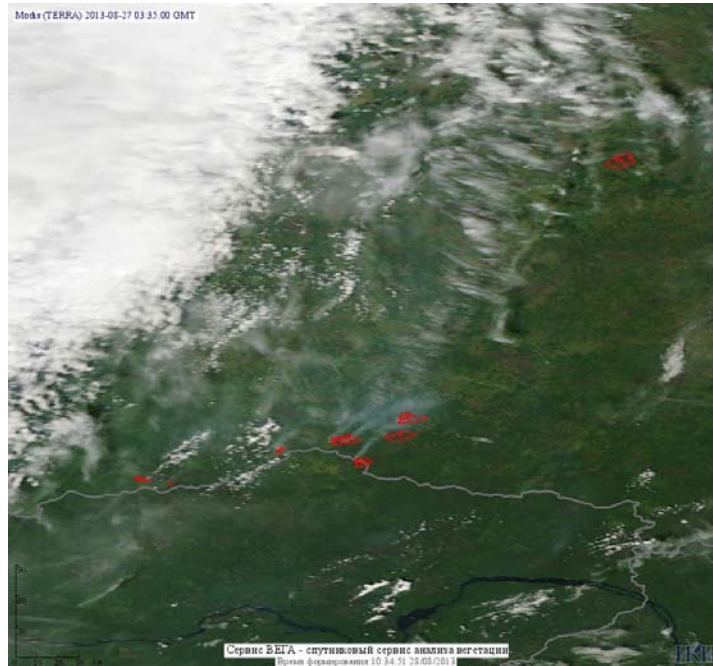


Рис. 2 Пожары в Красноярском крае

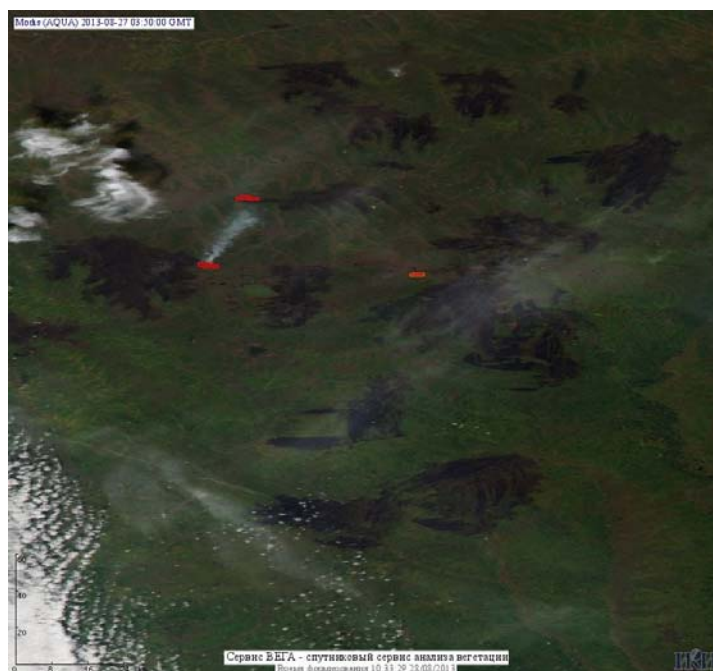


Рис. 3 Пожары в Республике Саха (Якутия)

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<http://planet.iitp.ru/index1.html>), спутникового сервиса ВЕГА (<http://vega.smislab.ru/>) и открытых зарубежных источников)