

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 29.08.2013)

Всего за сутки 29.08.2013 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **123 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **254 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **18 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (54 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (21). На них было зарегистрировано 34 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 590 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 29.08.2012 года на территории России всего наблюдалось 102 природных пожара, на которых было зарегистрировано 269 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 47, на которых было детектировано 168 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (38), в том числе, на территории Оренбургской области (12). На них было зарегистрировано 80 (Приволжский федеральный округ) и 37 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,2 тыс га территории, покрытой лесом.

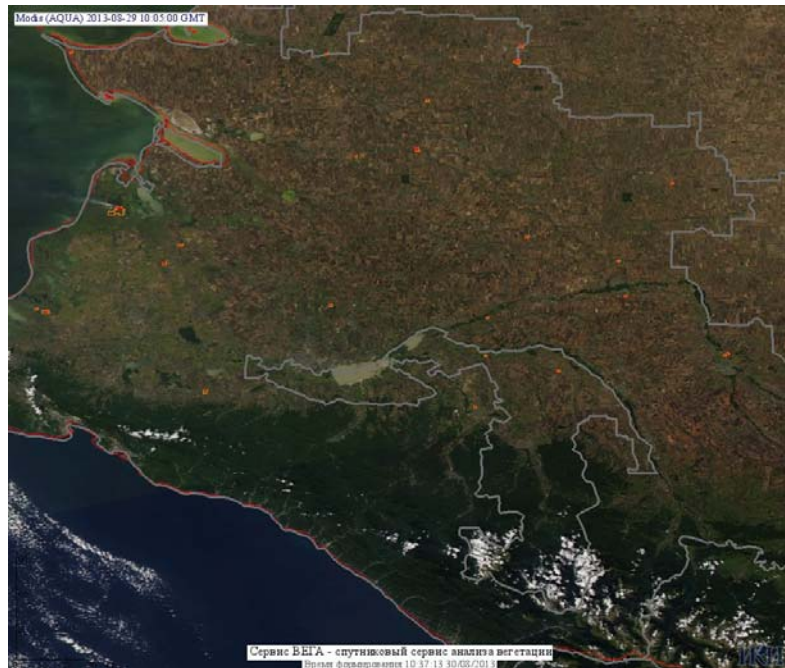


Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Краснодарской области

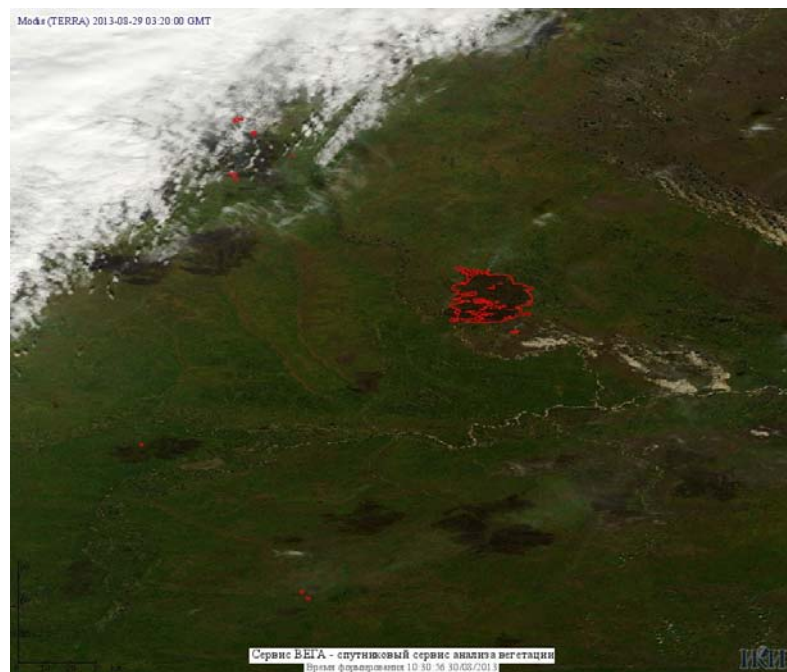


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

(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)