

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 27.06.2013)

Всего за сутки 27.06.2013 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **129 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **486 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **43 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (384 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутия) (29). На них было зарегистрировано 362 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 14 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 27.06.2012 года на территории России всего наблюдалось 492 природных пожара, на которых было зарегистрировано 4220 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 445, на которых было детектировано 4112 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (238), в том числе, на территории Хабаровского края (153). На них было зарегистрировано 2279 (Дальневосточный федеральный округ) и 1657 (Хабаровский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 90 тыс га территории, покрытой лесом.

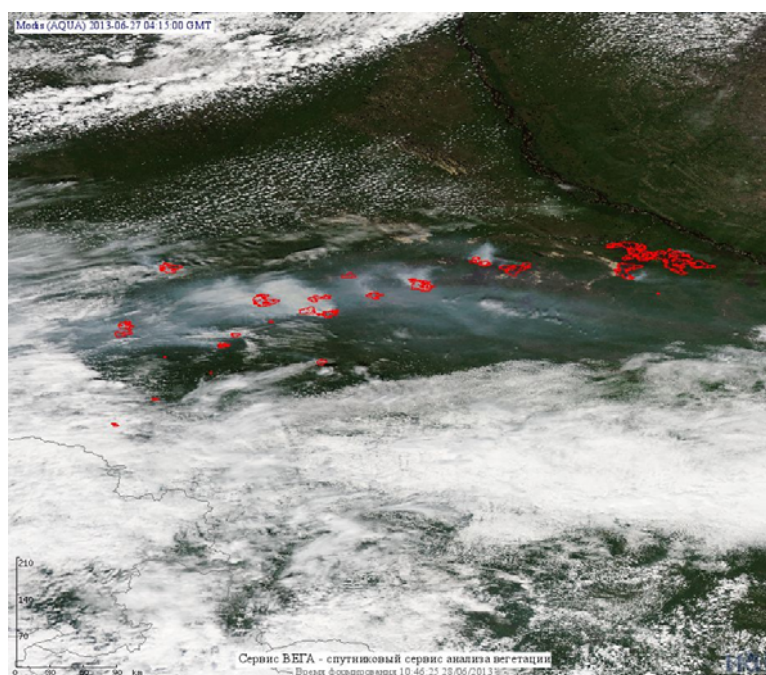


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутия)

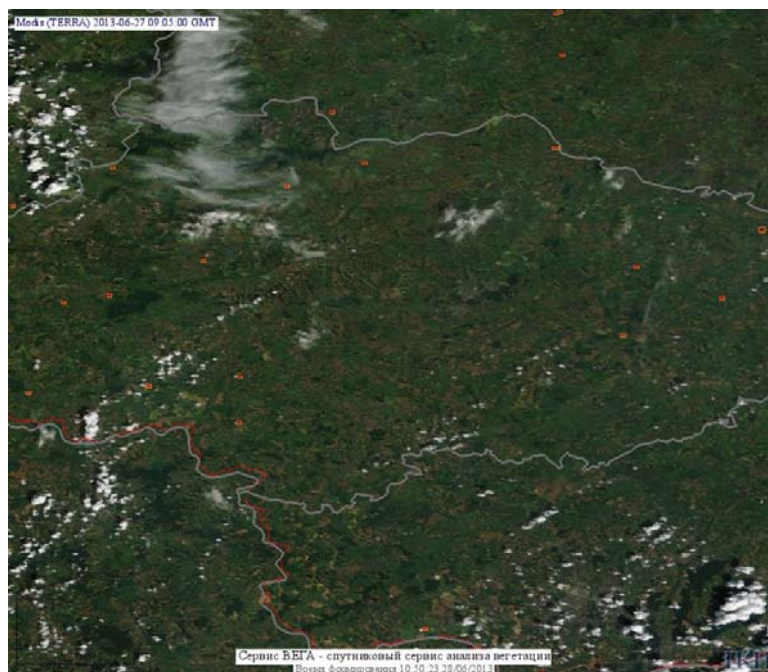


Рис. 2 Пожары в Курской области

(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)