

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 24.09.2013)

Всего за сутки 24.09.2013 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 **50 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **15 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (36 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутия) (10). На них было зарегистрировано 25 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 500 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 24.09.2012 года на территории России всего наблюдалось 230 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 943 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 112, на которых было детектировано 580 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (201), в том числе, на территории Республики Саха (Якутия) (198). На них было зарегистрировано 861 (Дальневосточный федеральный округ) и 857 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,5 тыс га территории, покрытой лесом.

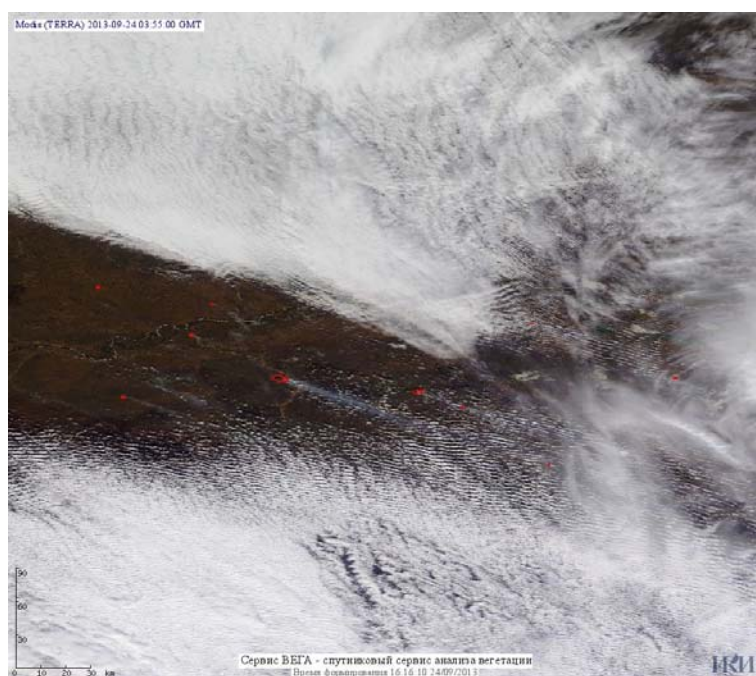


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутия)

(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)