

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 23.06.2013)

**Всего за сутки 23.06.2013** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **115 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1277 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **83 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (1227 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутия) (56). На них было зарегистрировано 1153 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 43 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 23.06.2012 года на территории России всего наблюдалось 566 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 4876 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 485, на которых было детектировано 4659 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (188), в том числе, на территории Красноярского края (116). На них было зарегистрировано 1181 (Сибирский федеральный округ) и 777 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 138 тыс га территории, покрытой лесом.

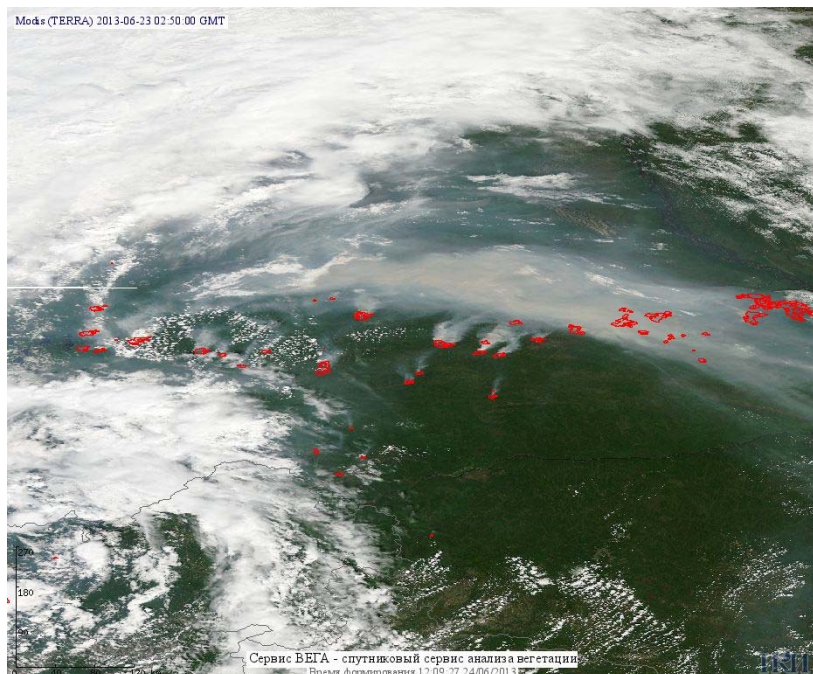


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутия)

(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)