

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 17.04.2013)

Всего за сутки 17.04.2013 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **547 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1034 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **75 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (159 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Курской области (54). На них было зарегистрировано 76 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 900 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 17.04.2012 года на территории России всего наблюдалось 568 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1370 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 206, на которых было детектировано 633 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (183), в том числе, на территории Омской области (77). На них было зарегистрировано 558 (Сибирский федеральный округ) и 259 (Омская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 13 тыс га территории, покрытой лесом.

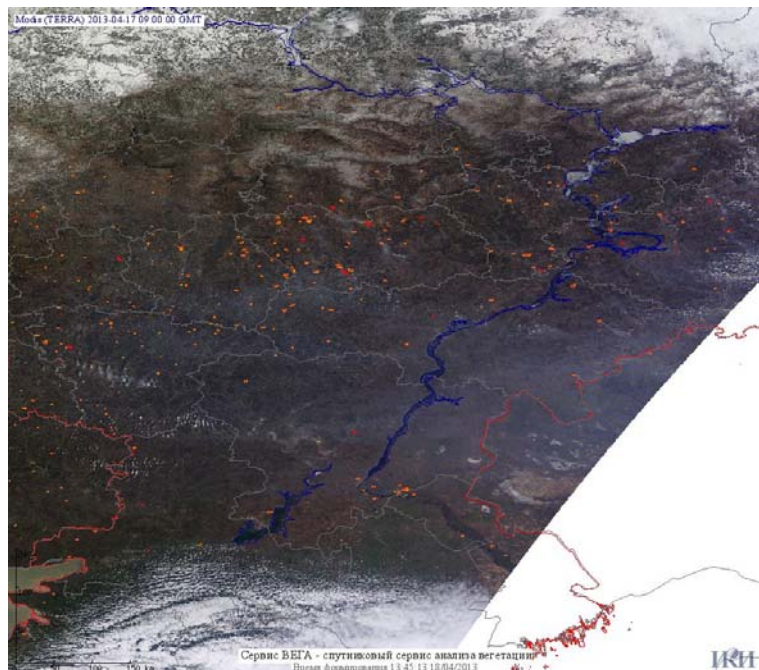


Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в областях Центрального и Приволжского федеральных округов

(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)