

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 09.06.2015)

Всего за сутки 09.06.2015 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **53 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **162 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **20 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (116 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (23). На них было зарегистрировано 77 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 09.06.2014 года на территории России всего наблюдалось **50 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 136 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 18, на которых было детектировано 90 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (27), в том числе, на территории Красноярского края (23). На них было зарегистрировано 67 (Сибирский федеральный округ) и 61 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,1 тыс га территории, покрытой лесом.

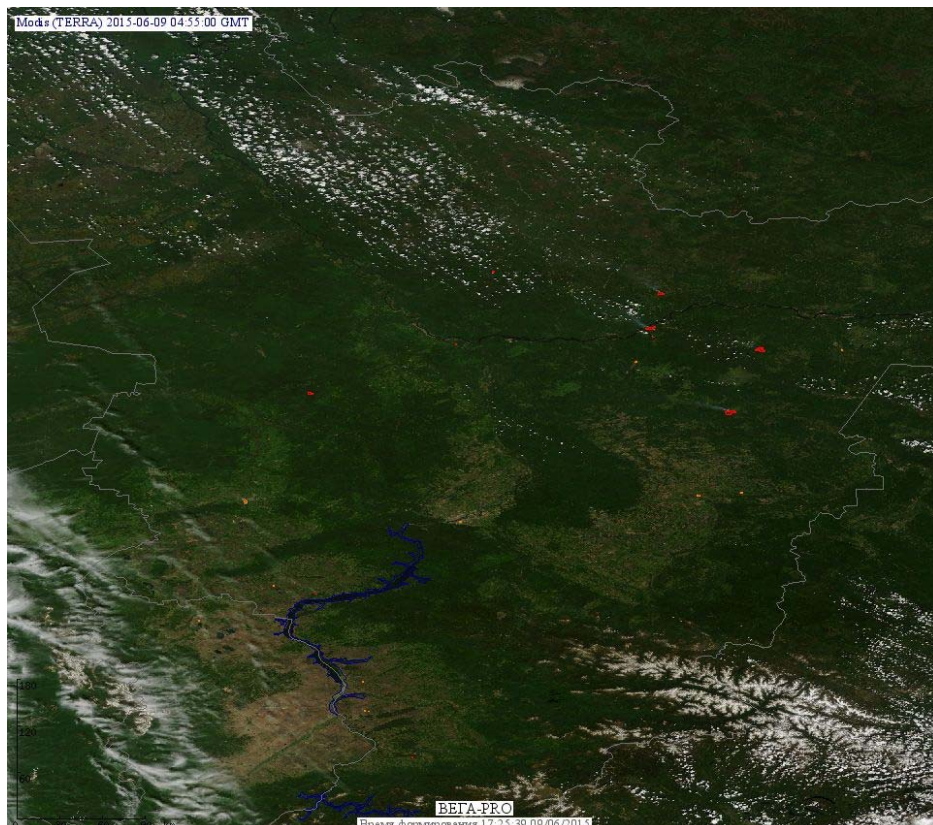


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<http://planet.iitp.ru/index1.html>), спутникового сервиса ВЕГА (<http://pro-vega.ru>) и открытых зарубежных источников)