

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.

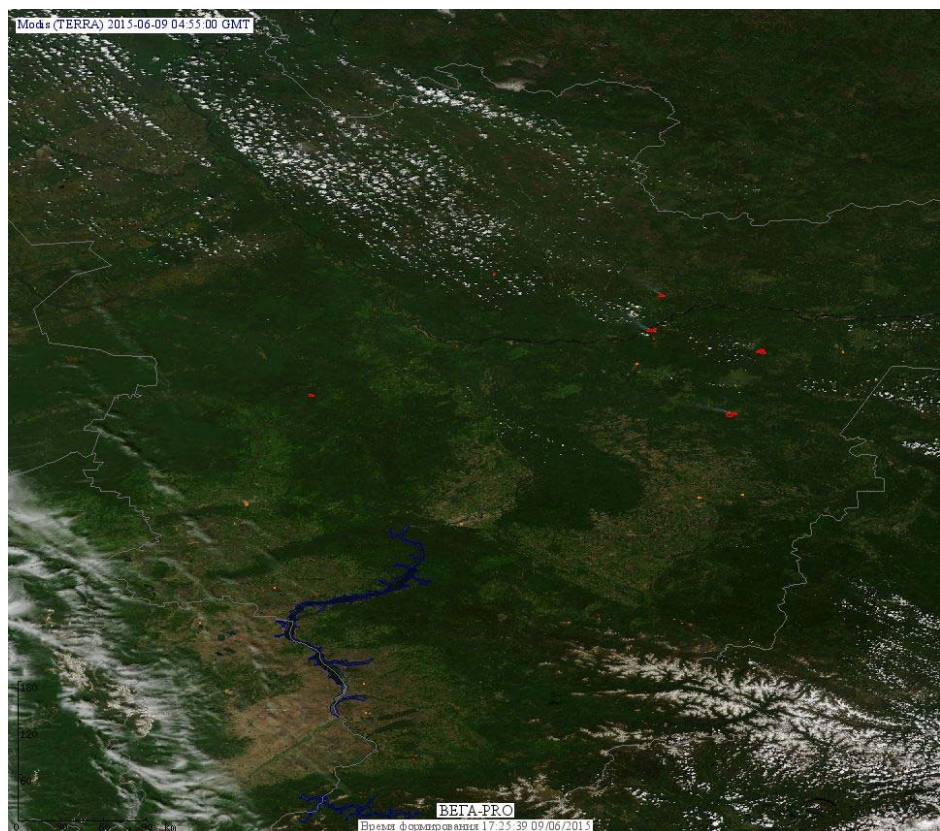


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

(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)