

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.07.2014)

Всего за сутки 06.07.2014 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **116 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **335 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **57 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (233 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (29). На них было зарегистрировано 164 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 3,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 06.07.2014 года на территории России всего наблюдалось 87 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 155 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 28, на которых было детектировано 88 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (19), в том числе на территории Саратовской области (4). На них было зарегистрировано 22 (Приволжский Федеральный округ) и 4 (Саратовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,0 тыс га территории, покрытой лесом.

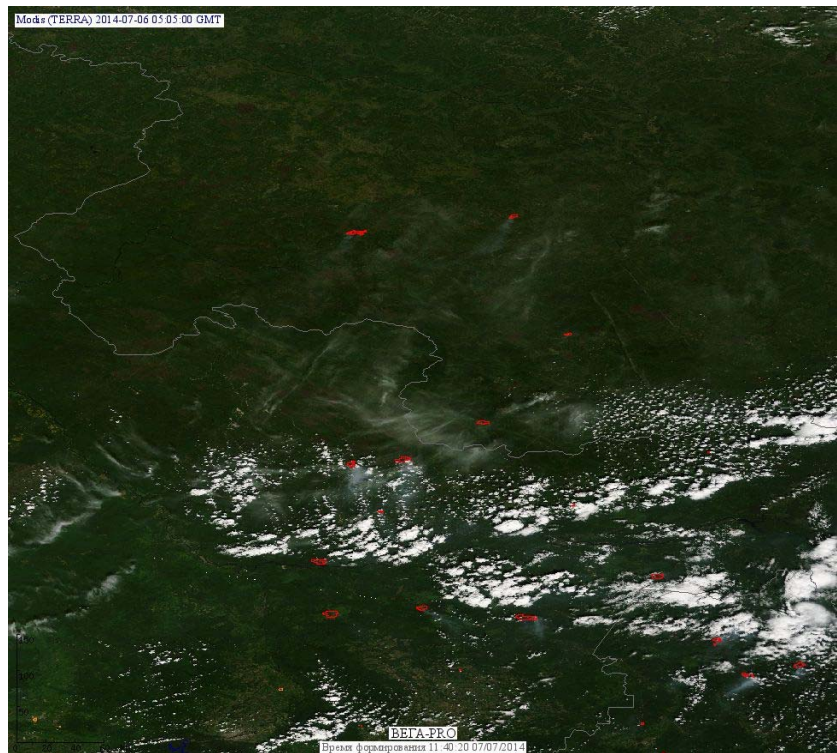


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

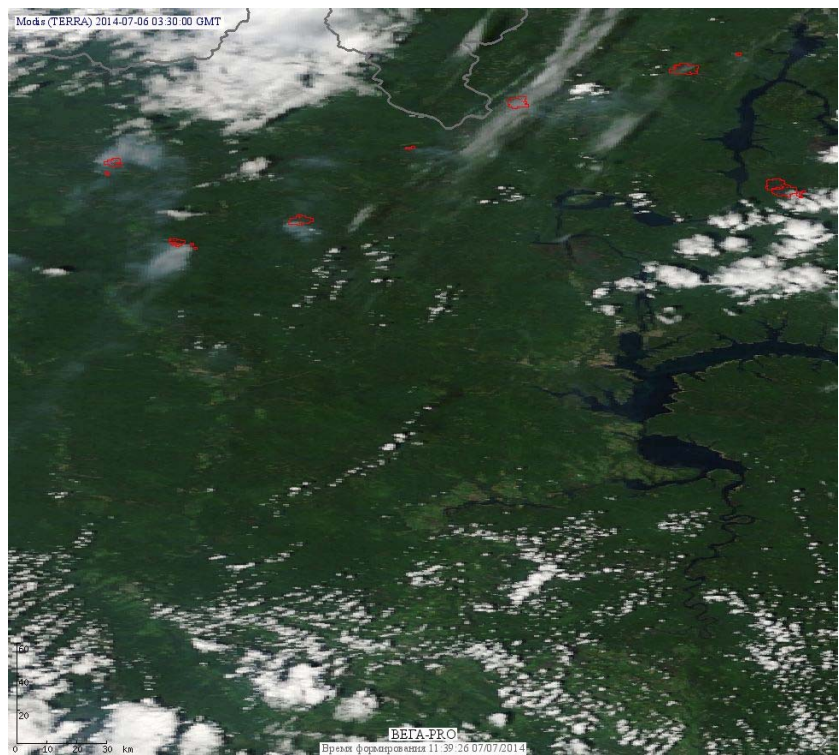


Рис. 2 Пожары в Иркутской области

(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)