

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 15.08.2012)

Всего за сутки 15.08.2012 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **189 природных пожаров** с активным горением, на которых была зарегистрирована **451 горячая точка**.

В том числе было зарегистрировано **92 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (288 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (49). На них было зарегистрировано 134 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 5,9 тыс. га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 15.08.2011 года на территории России всего наблюдалось 257 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 652 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 71, на которых было детектировано 336 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (58), в том числе, на территории Ставропольского края (40). На них было зарегистрировано 112 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 79 (Ставропольский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 7,4 тыс. га территории, покрытой лесом.

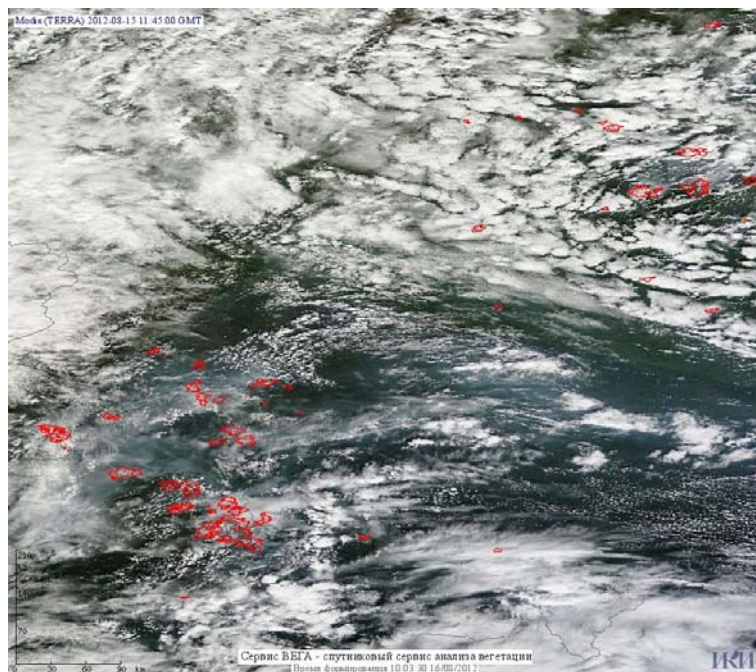


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

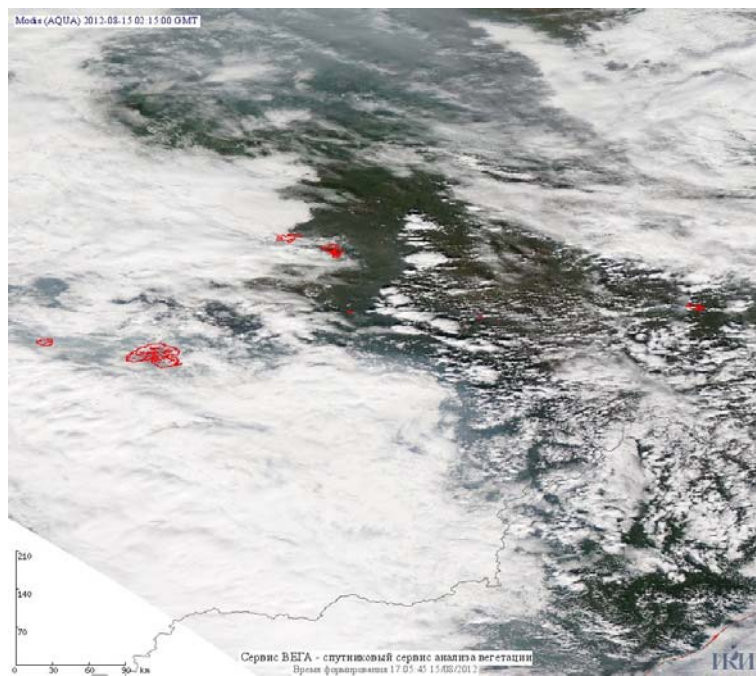


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутия)

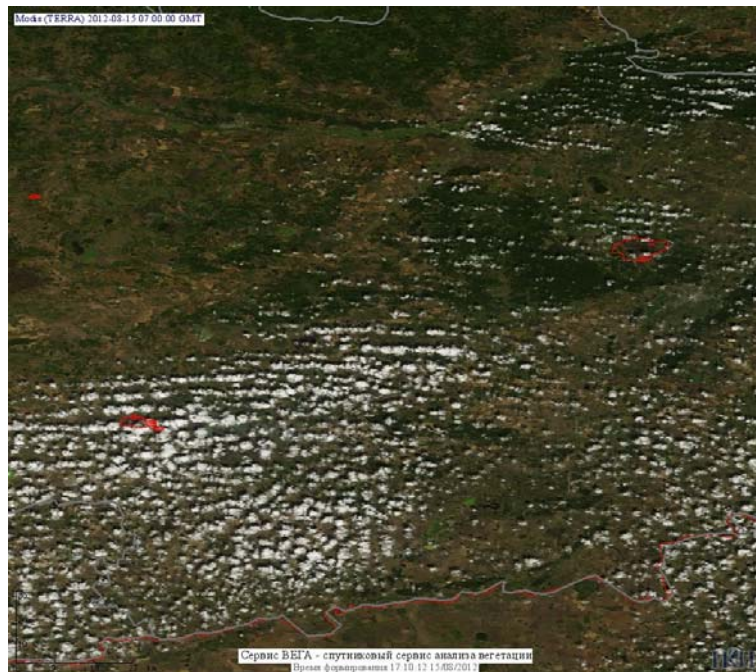


Рис. 3 Пожары в Курганской области

(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)