

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 17.08.2012)

Всего за сутки 17.08.2012 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **85 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **267 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **49 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (206 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (28). На них было зарегистрировано 103 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 4,5 тыс. га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 17.08.2011 года на территории России всего наблюдалось 186 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 414 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 37, на которых было детектировано 152 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (49), в том числе, на территории Республики Мордовия (17). На них было зарегистрировано 111 (Приволжский федеральный округ) и 42 (Республика Мордовия) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,6 тыс. га территории, покрытой лесом.

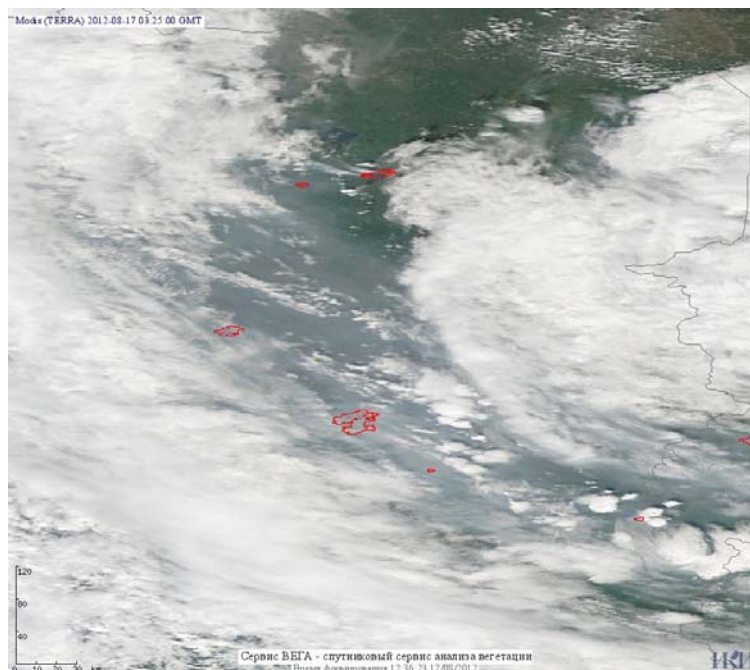


Рис. 1 Пожары на северо-востоке Красноярского края

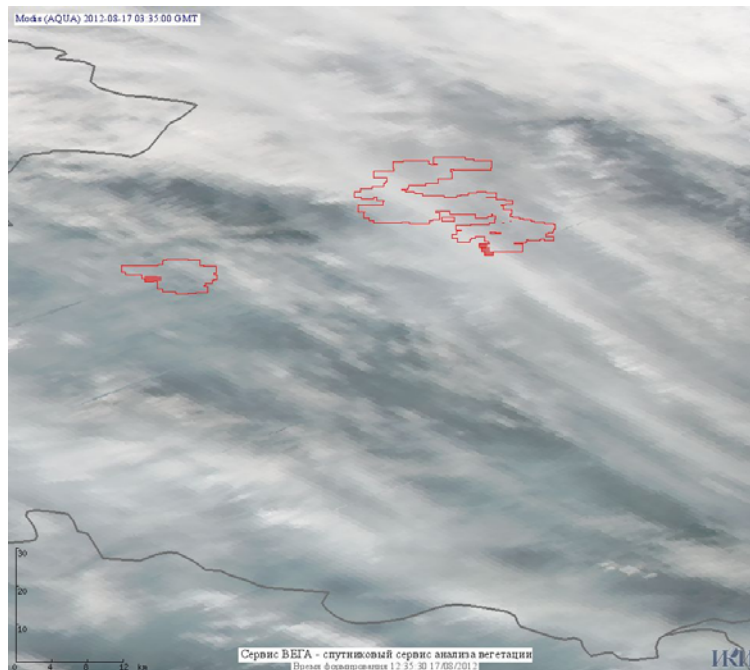


Рис. 2 Пожары на западе Республики Саха (Якутия)



Рис. 3 Пожары в Хабаровском крае

(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)