

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 30.08.2012)

Всего за сутки 30.08.2012 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **78 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **196 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **48 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (152 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (33). На них было зарегистрировано 122 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 3,9 тыс. га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 30.08.2011 года на территории России всего наблюдалось 260 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 550 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 49, на которых было детектировано 134 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (103), в том числе, на территории Ульяновской области (21). На них было зарегистрировано 196 (Приволжский федеральный округ) и 39 (Ульяновская область) горячих точек.

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

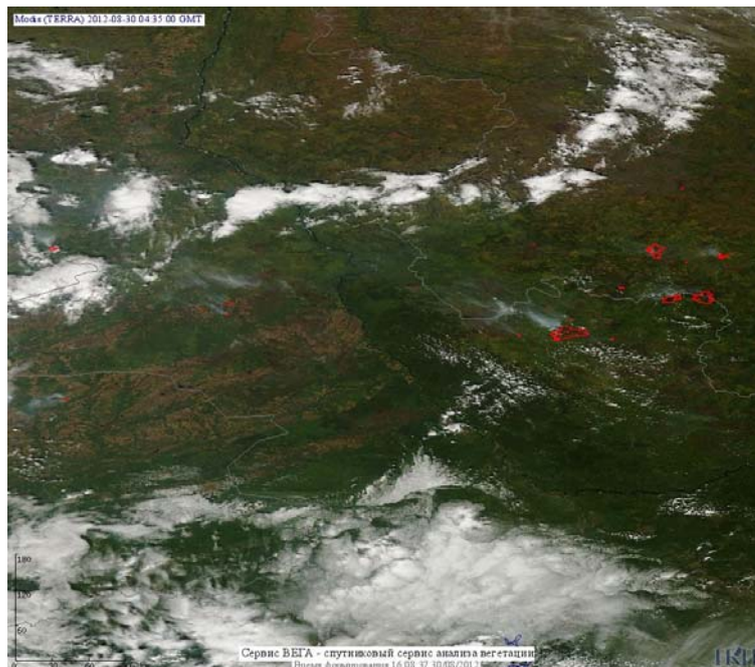


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае



Рис. 2 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. (Югра)

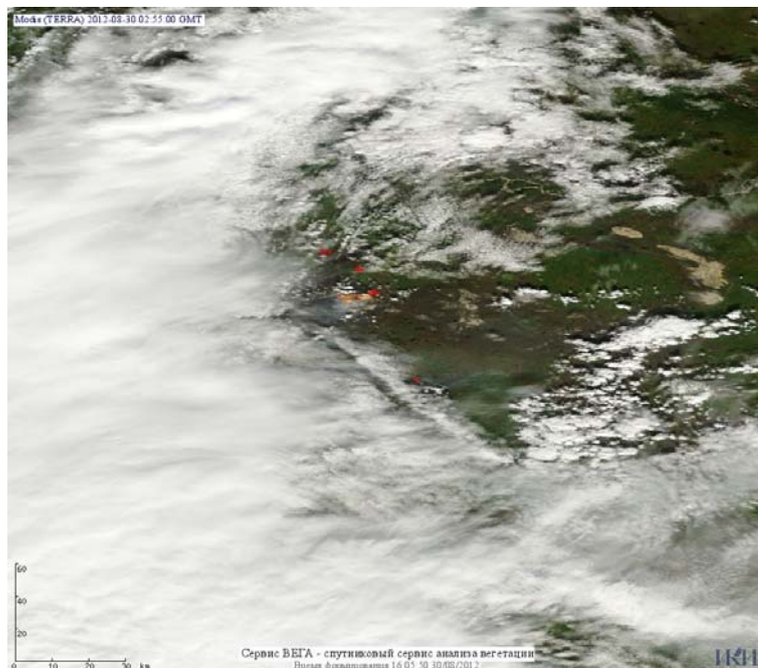


Рис. 3 Пожары в Республике Саха (Якутия)

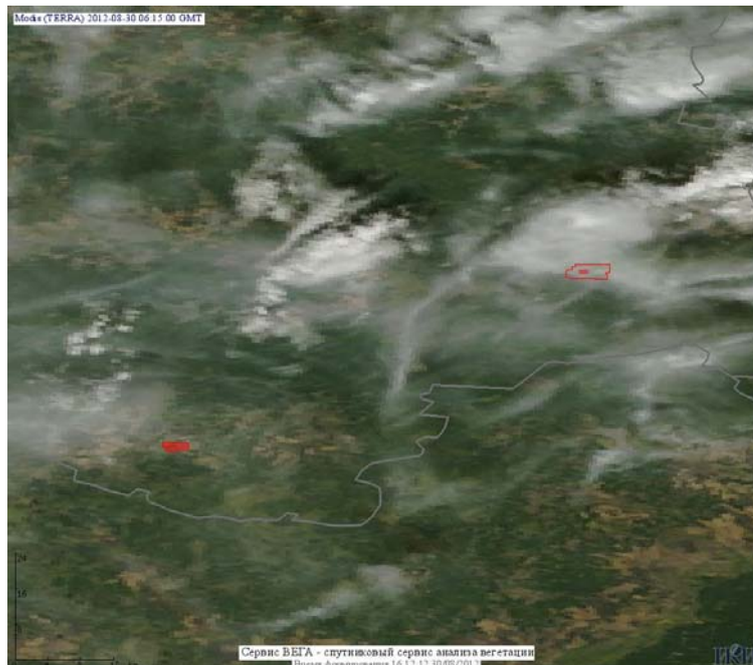


Рис. 4 Пожары в Свердловской области

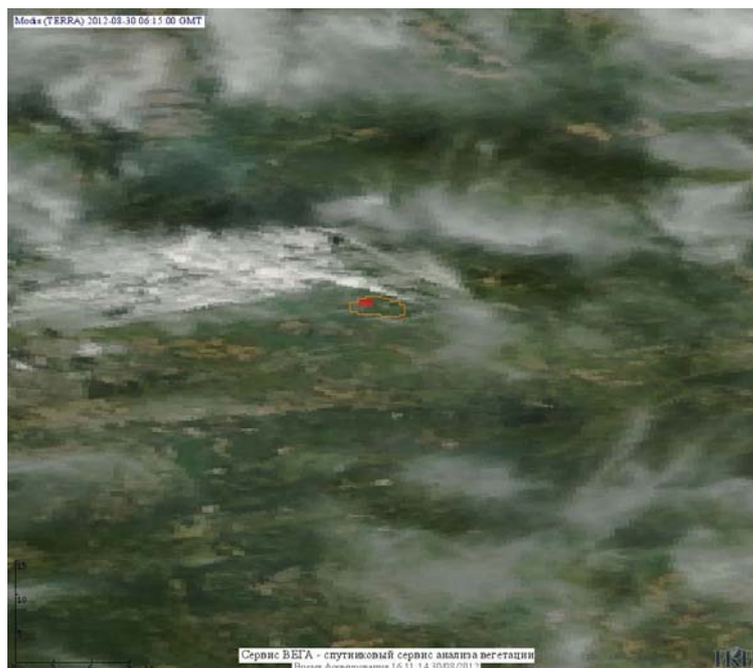


Рис. 5 Пожар в Тюменской области

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