

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 23.09.2012)

**Всего за сутки 23.09.2012** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдался **381 природный пожар** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1249 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **305 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1101 горячая точка)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутия) (343). На них было зарегистрировано 1180 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 27 тыс. га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 23.09.2011** года на территории России всего наблюдалось **165 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 496 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 68, на которых было детектировано 328 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (69), в том числе, на территории Забайкальского края (37). На них было зарегистрировано 328 (Сибирский федеральный округ) и 160 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 5 тыс га территории, покрытой лесом.

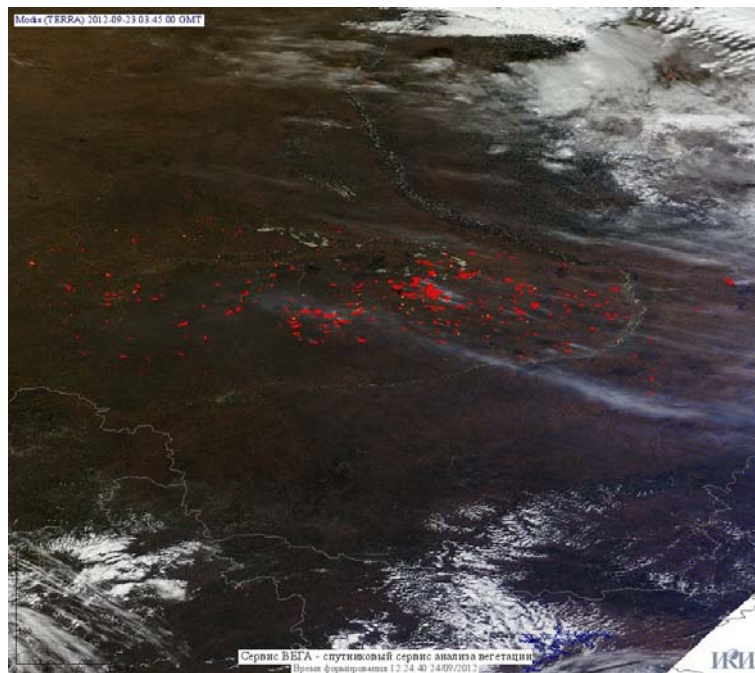
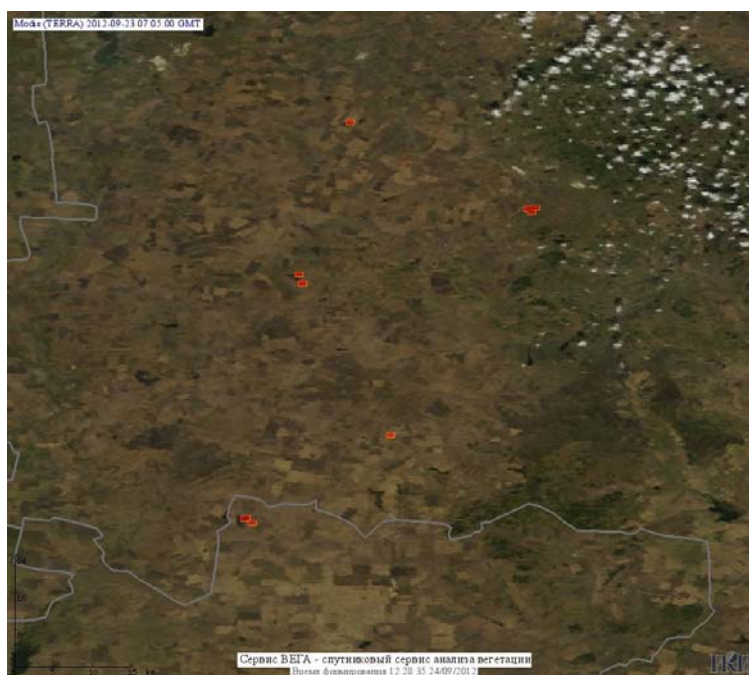


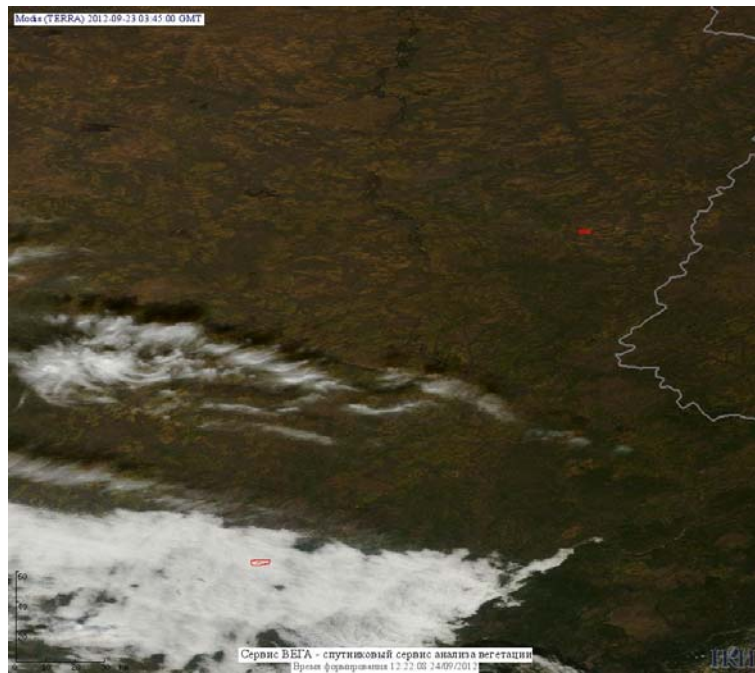
Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутия)



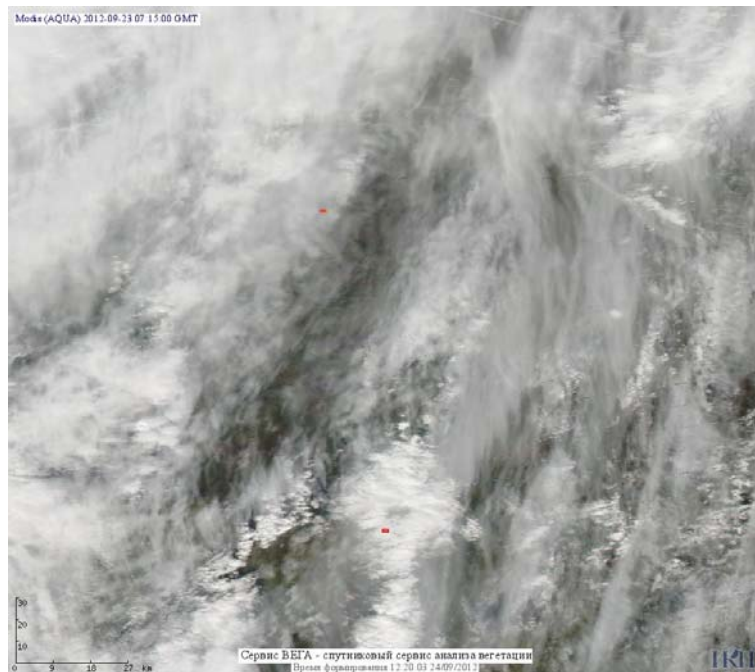
**Рис. 2** Пожары на нелесной территории в Челябинской области



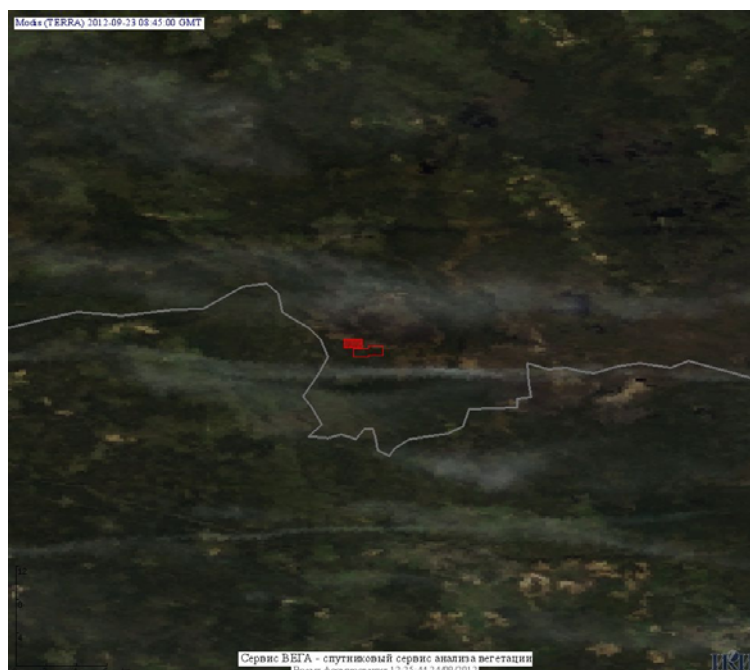
**Рис. 3** Пожары на нелесной территории Оренбургской области



**Рис. 4 Пожары в Красноярском крае**



**Рис. 5 Пожары в Томской области**



**Рис. 6 Пожар в Ивановской 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)