

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 17.09.2014)

**Всего за сутки 17.09.2014** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **115 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **170 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **18 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (27 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (48). На них было зарегистрировано 70 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 450 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 17.09.2014 года на территории России всего наблюдалось 12 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 25 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 9, на которых было детектировано 17 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (6), в том числе на территории Республики Саха (Якутии) (5). На них было зарегистрировано 11 (Дальневосточный Федеральный округ) и 9 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 240 га территории, покрытой лесом.



Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

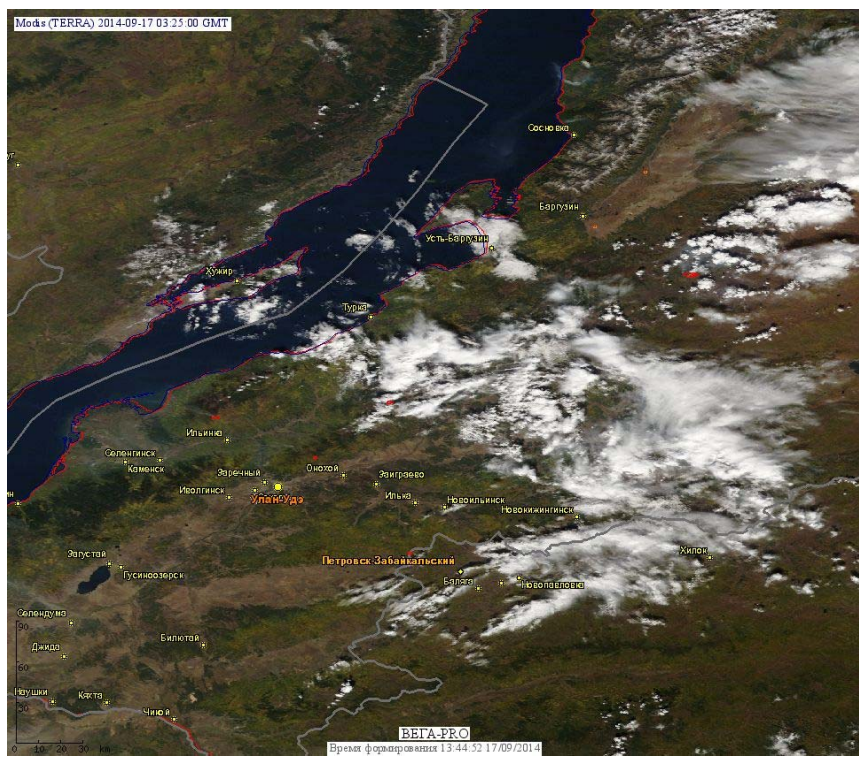


Рис. 2 Пожары в Республике Бурятия.

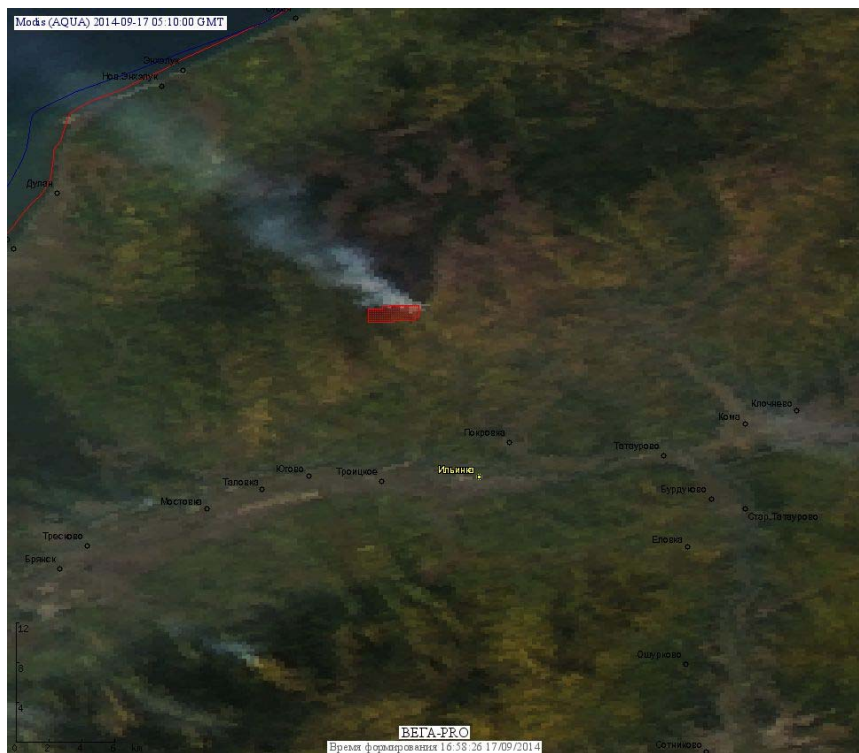
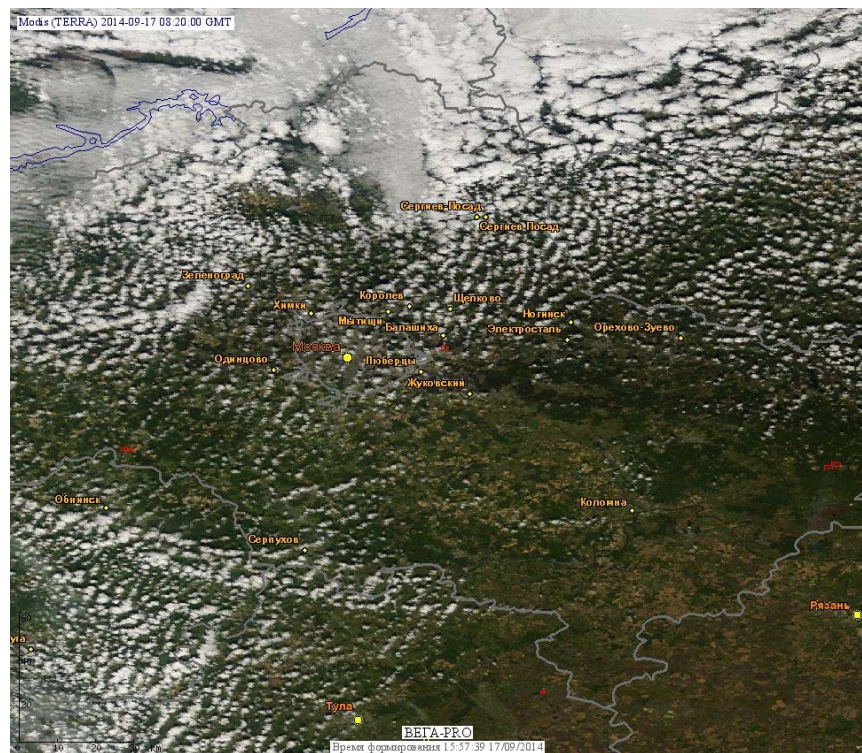


Рис. 3 Пожар в Республике Бурятия.



**Рис. 4 Пожары в Московской 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)