## 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

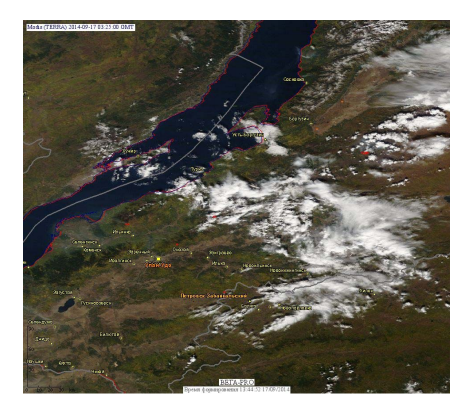


Рис. 2 Пожары в Республике Бурятия.



Рис. 3 Пожар в Республике Бурятия.

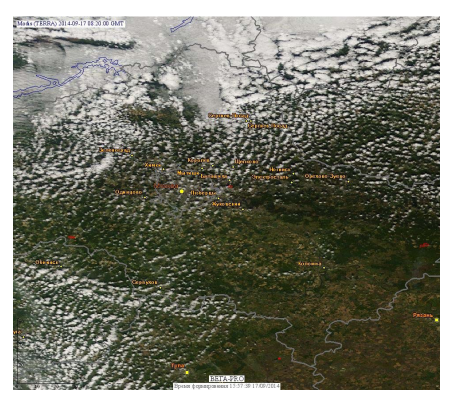


Рис. 4 Пожары в Московской области

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