## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.09.2012)

**Всего за сутки 26.09.2012** 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 **228 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 46 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (97 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутия) (34). На них было зарегистрировано 68 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,5 тыс. га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 26.09.2011 года на территории России всего наблюдалось 126 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 323 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 56, на которых была детектирована 181 горячая точка.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (52), в том числе, на территории Забайкальского края (31). На них было зарегистрировано 180 (Сибирский федеральный округ) и 136 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 4,4 тыс га территории, покрытой лесом.



Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутия)

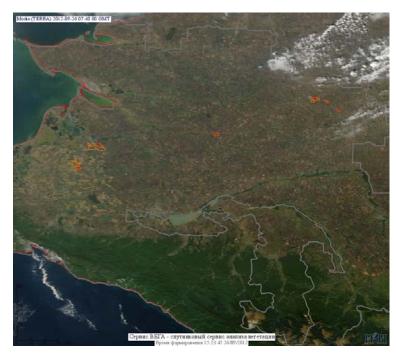


Рис. 2 Пожары в Краснодарском крае



Рис. З Пожары на нелесной территории в Новосибирской области



Рис. 4 Пожары в Воронежской области

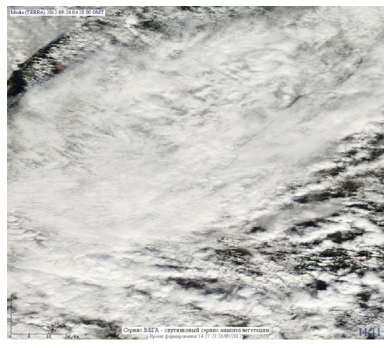


Рис. 5 Пожар в Иркутской области



Рис. 6 Пожар в Красноярском крае

(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://vega.smislab.ru/">http://vega.smislab.ru/</a>) и открытых зарубежных источников)