## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 07.09.2014)

**Всего за сутки 07.09.2014** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **122 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **279 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 15 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (44 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ростовской области (23). На них было зарегистрировано 47 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 550 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 07.09.2014 года на территории России всего наблюдалось 12 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 20 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 2, на которых были детектированы 4 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (5), в том числе на территории Ставропольского края (3). На них было зарегистрировано 9 (Северо-Кавказский Федеральный округ) и 4 (Ставропольский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 40 га территории, покрытой лесом.



Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Ростовской области

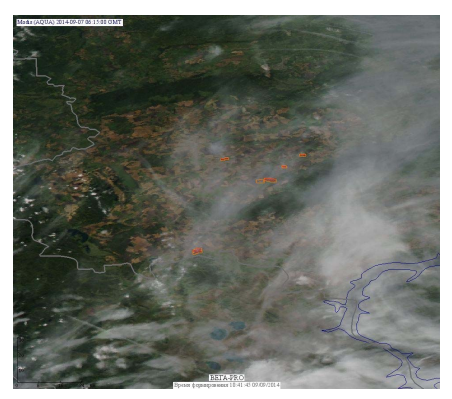


Рис. 2 Сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

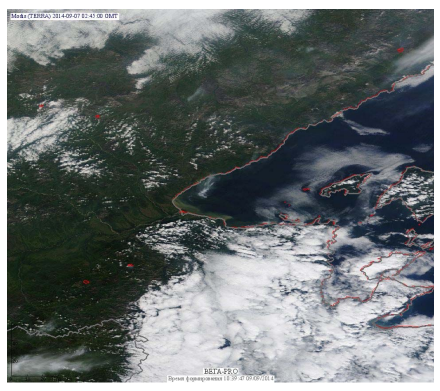


Рис. 3 Пожары в Хабаровском крае

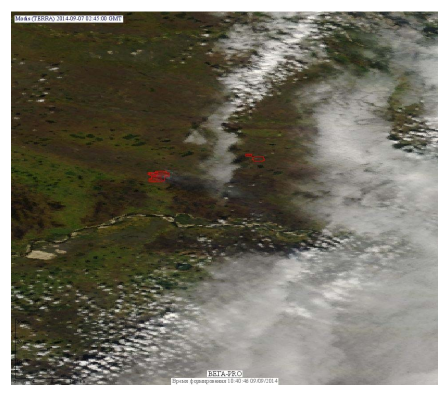


Рис. 4 Пожары в Республике Саха (Якутии)

(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)