## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 31.05.2015)

**Всего за сутки 31.05.2015** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **58 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **129 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 33 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (92 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (14). На них было зарегистрировано 39 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,7 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения:** 31.05.2014 года на территории России всего наблюдалось 36 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 83 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 16, на которых было детектировано 38 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (14), в том числе, на территории Забайкальского края (10). На них было зарегистрировано 48 (Сибирский федеральный округ) и 38 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 550 га территории, покрытой лесом.



Рис. 1 Пожары в Иркутской области

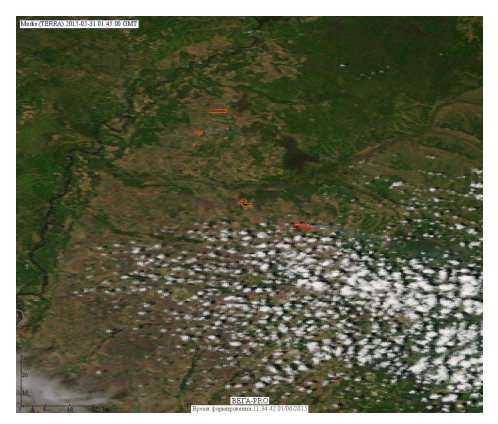


Рис. 2 Пожары в Амурской области

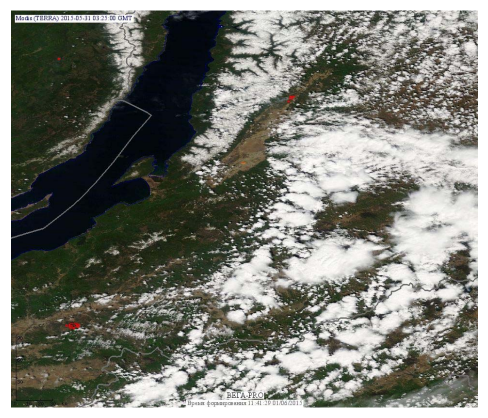


Рис. 3 Пожары в Республике Бурятия

(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)