## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 17.04.2015)

**Всего за сутки 17.04.2015** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **206 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **725 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 104 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (517 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (81). На них было зарегистрировано 469 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 33 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 17.04.2014 года на территории России всего наблюдалось 736 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 2016 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 282, на которых было детектировано 1069 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (448), в том числе, на территории Новосибирской области (125). На них было зарегистрировано 1218 (Сибирский федеральный округ) и 383 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 25 тыс га территории, покрытой лесом.

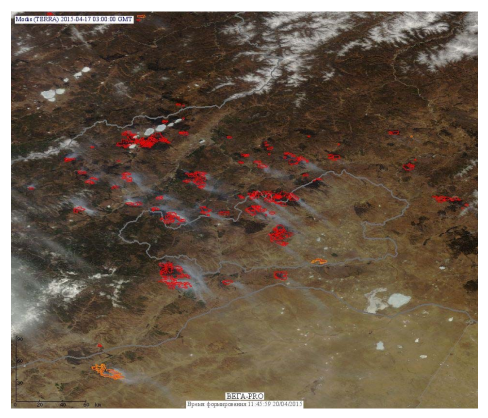


Рис. 1 Пожары в Забайкальском крае

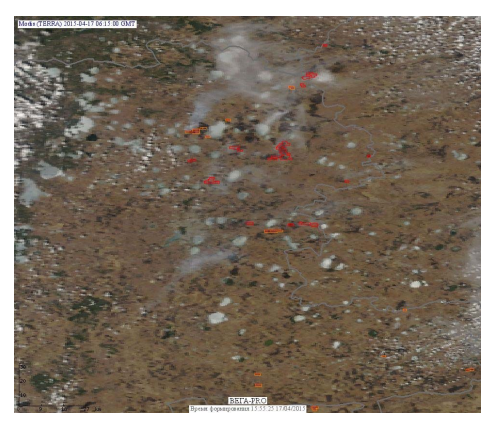


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Челябинской области.

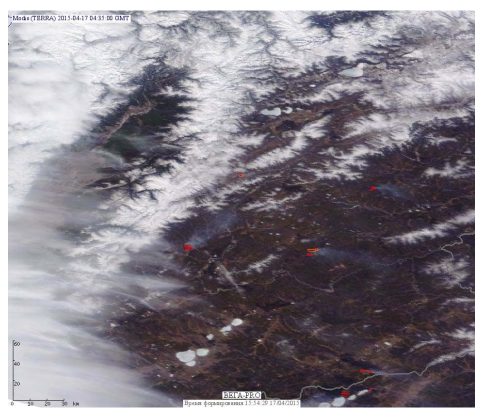


Рис. 3 Пожары в Республике Бурятия

(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)