## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 20.04.2015)

**Всего за сутки 20.04.2015** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **74 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **639 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 55 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (590 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (57). На них было зарегистрировано 589 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 25 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 20.04.2014 года на территории России всего наблюдалось 1415 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 3322 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 407, на которых было детектировано 1113 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (611), в том числе, на территории Смоленской области (107). На них было зарегистрировано 1362 (Центральный федеральный округ) и 219 (Смоленская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 12,5 тыс га территории, покрытой лесом.

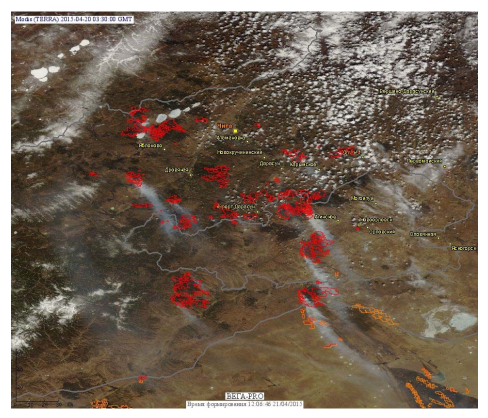


Рис. 1 Пожары в Забайкальском крае

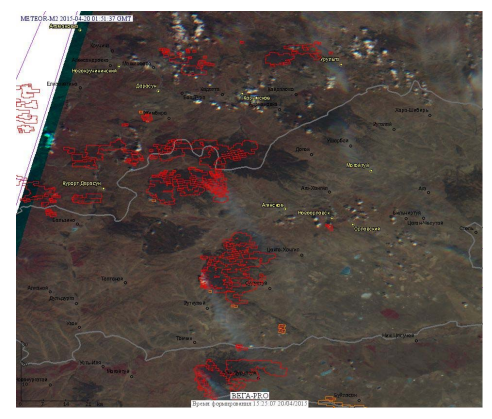


Рис. 2 Пожары в Забайкальском крае. Данные спутника Метеор М №2 (прибор КМСС 101).

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