## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 27.07.2015)

**Всего за сутки 27.07.2015** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **312 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1800 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 154 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (1439 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Бурятия (97). На них было зарегистрировано 896 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 24,3 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 27.07.2014 года на территории России всего наблюдалось 208 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 3902 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 85, на которых было детектировано 3618 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (67), в том числе, на территории Тамбовской области (14). На них было зарегистрировано 157 (Центральный федеральный округ) и 22 (Тамбовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 65 тыс га территории, покрытой лесом.

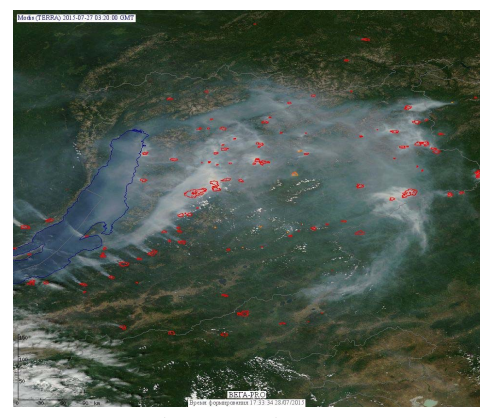


Рис. 1 Пожары в Республике Бурятия

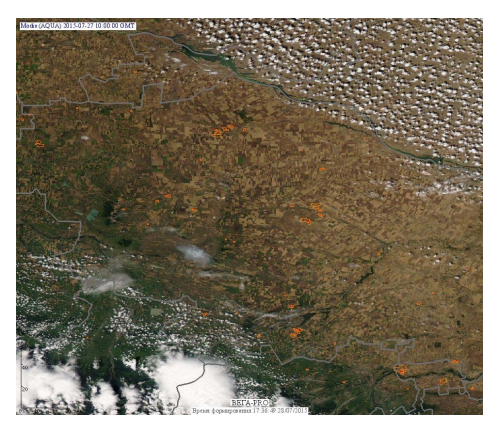


Рис. 2 Пожары в Ставропольском крае

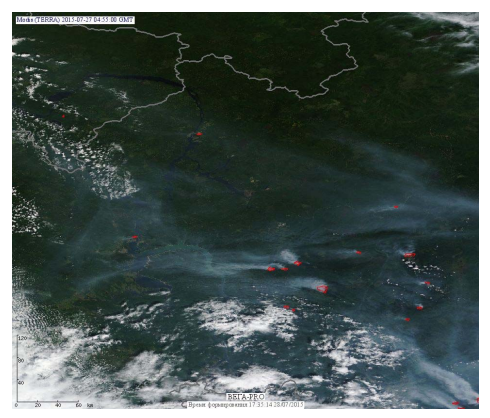


Рис. 3 Пожары в Иркутской области

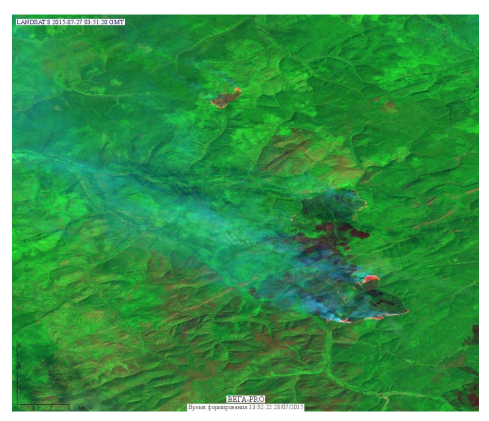


Рис. 4 Пожар в Качугском районе Иркутской области. Данные Landsat 8.

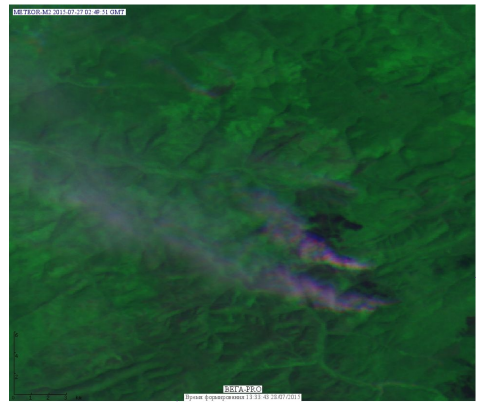


Рис. 5 Пожар в Качугском районе Иркутской области. Данные прибора КМСС 101 спутника Метеор М №2.



Рис. 6 Пожар в Качугском районе Иркутской области.

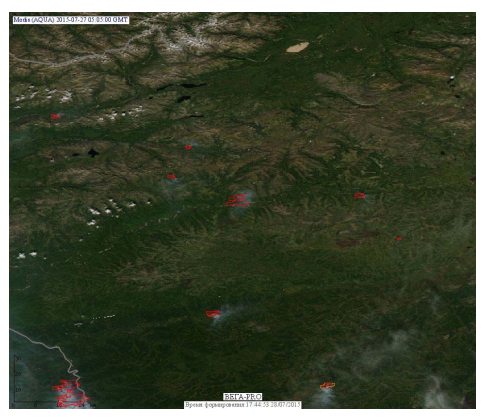


Рис. 7 Пожары в Забайкальском крае