Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 01.08.2015)

Всего за сутки 01.08.2015 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **180 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **568 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 73 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (323 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (32). На них было зарегистрировано 115 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 5,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 01.08.2014 года на территории России всего наблюдалось 258 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 2403 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 117, на которых было детектировано 1979 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (93), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (91). На них было зарегистрировано 1902 (Дальневосточный федеральный округ) и 1897 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 54,6 тыс га территории, покрытой лесом.

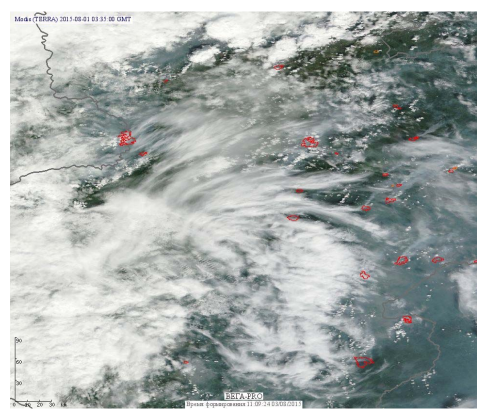


Рис. 1 Пожары в Забайкальском крае

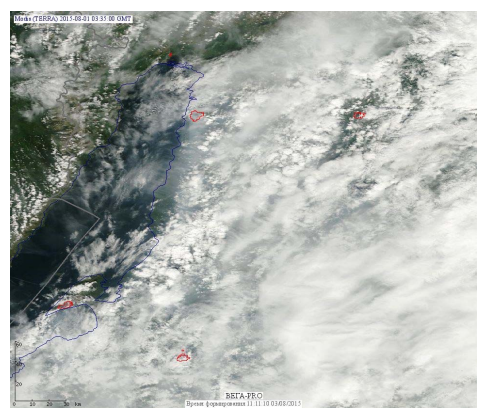


Рис. 2 Пожары в Республике Бурятия

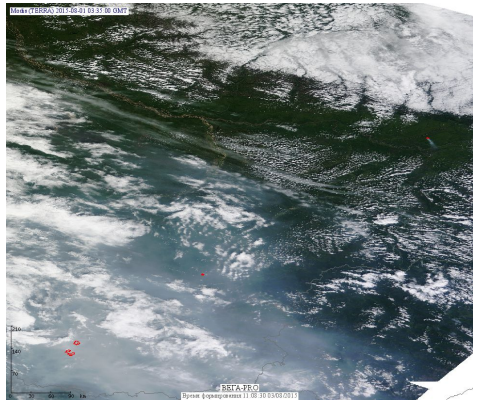


Рис. 3 Пожары в Республике Саха (Якутии)

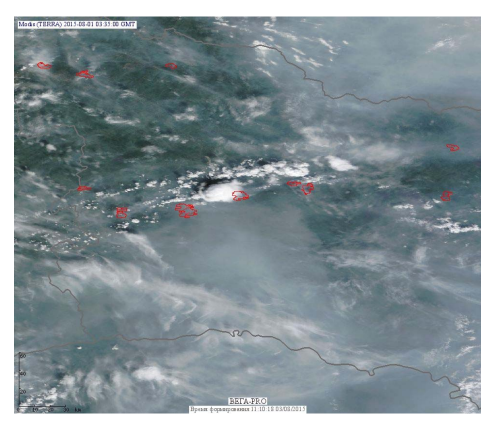


Рис. 4 Пожары в Амурской области

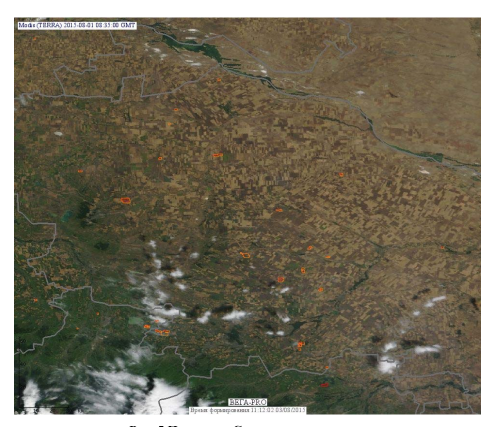


Рис. 5 Пожары в Ставропольском крае

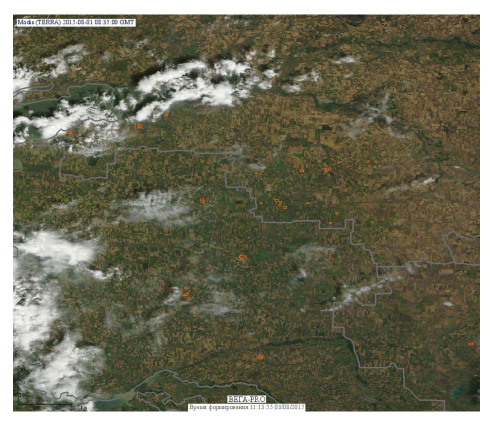


Рис. 6 Пожары в Ростовской области и Краснодарском крае.

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (http://planet.iitp.ru/index1.html), спутникового сервиса ВЕГА (http://pro-vega.ru) и открытых зарубежных источников)