Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.07.2015)

Всего за сутки 11.07.2015 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **152 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **976 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 119 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (930 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (48). На них было зарегистрировано 228 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 10,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 11.07.2014 года на территории России всего наблюдалось 170 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 539 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 105, на которых было детектировано 414 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (103), в том числе, на территории Иркутской области (51). На них было зарегистрировано 351 (Сибирский федеральный округ) и 198 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 15,8 тыс га территории, покрытой лесом.

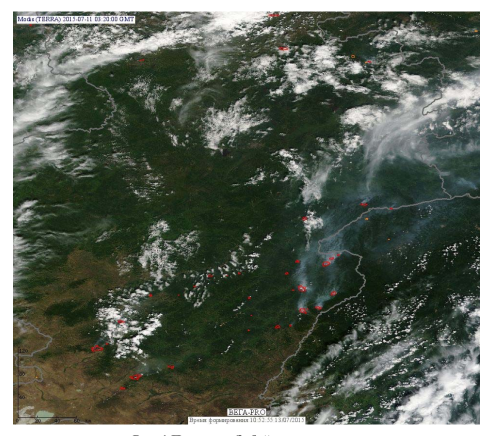


Рис. 1 Пожары в Забайкальском крае

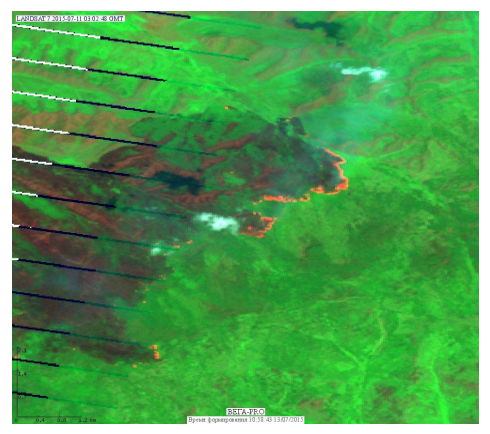


Рис. 2 Пожар в Борзинском районе Забайкальского края. Данные Landsat 7.

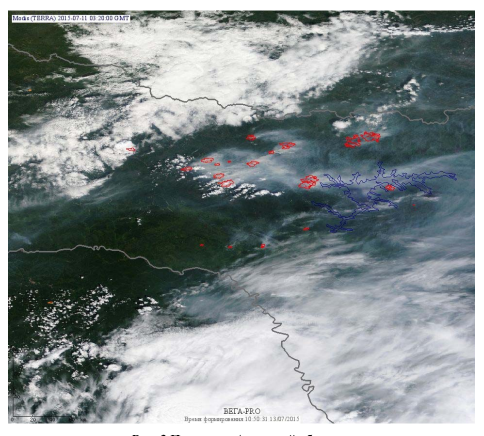


Рис. 3 Пожары в Амурской области

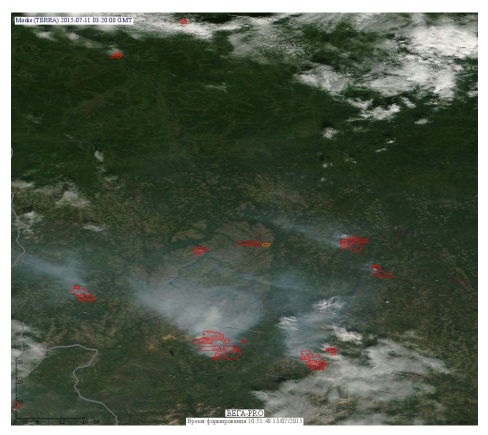


Рис. 4 Пожары в Республике Саха (Якутии)

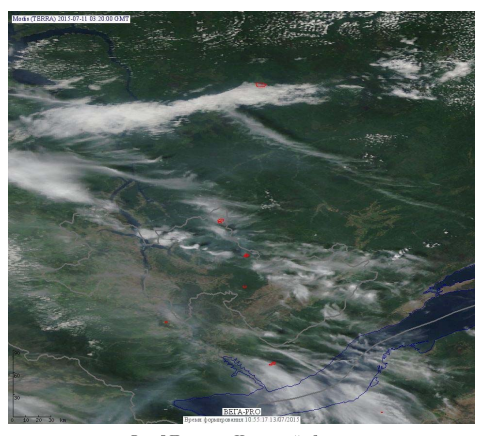


Рис. 5 Пожары в Иркутской области

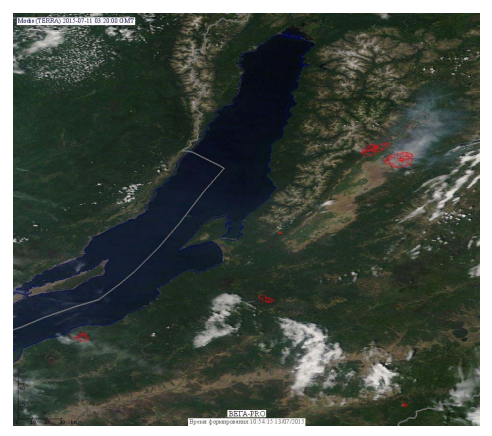


Рис. 6 Пожары в Республике Бурятия

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