Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.07.2015)

Всего за сутки 05.07.2015 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **95 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **352 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 66 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (299 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Бурятия (20). На них было зарегистрировано 110 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 6,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 05.07.2014 года на территории России всего наблюдалось 72 природных пожара, на которых было зарегистрировано 255 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 40, на которых было детектировано 180 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (38), в том числе, на территории Красноярского края (20). На них было зарегистрировано 142 (Сибирский федеральный округ) и 93 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3,3 тыс га территории, покрытой лесом.

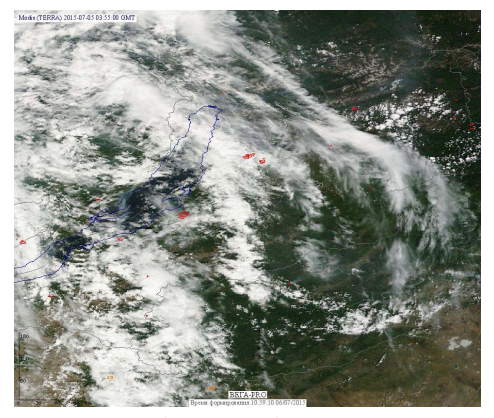


Рис. 1 Пожары в Республике Бурятия



Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

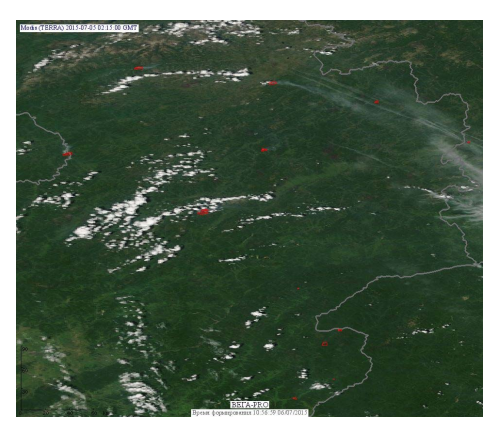


Рис. 3 Пожары в Забайкальском крае

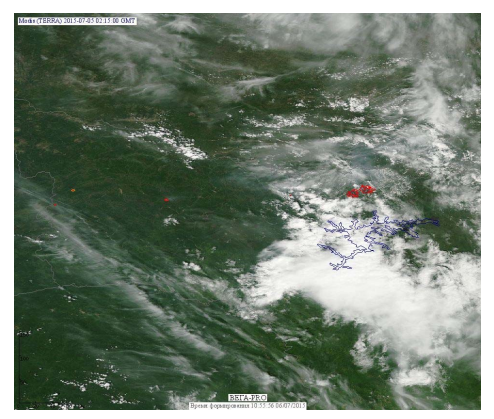


Рис. 4 Пожары в Амурской области

(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)