Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 14.09.2015)

Всего за сутки 14.09.2015 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **55 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **205 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 25 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (161 горячая точка).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Бурятия (16). На них было зарегистрировано 135 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 14.09.2014 года на территории России всего наблюдалось 112 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 328 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 34, на которых было детектировано 175 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (40), в том числе, на территории Оренбургской области (16). На них было зарегистрировано 87 (Приволжский федеральный округ) и 52 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 5,8 тыс га территории, покрытой лесом.

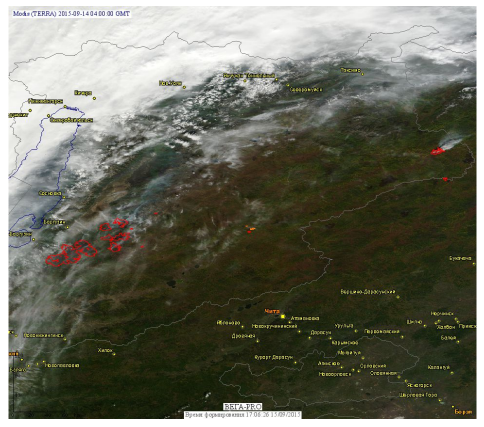


Рис. 1 Пожары в Республике Бурятия

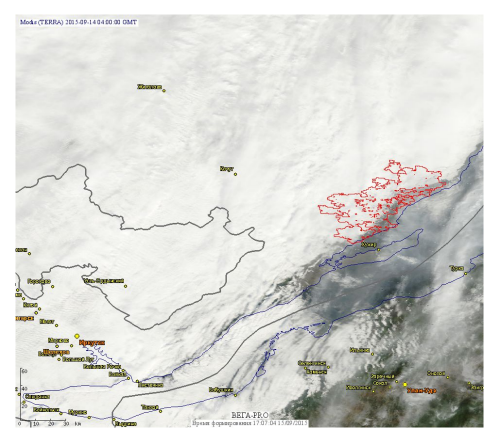


Рис. 2 Пожары в Иркутской области

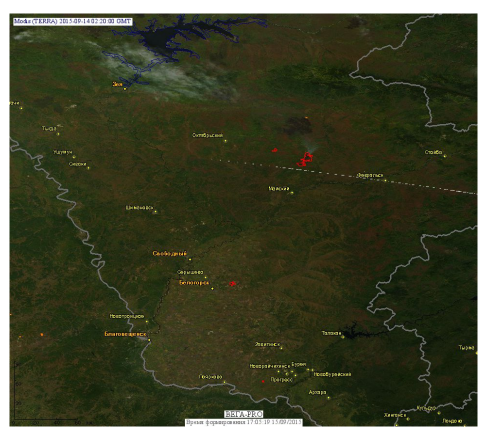


Рис. 3 Пожары в Амурской области

(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)