Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 31.08.2016)

Всего за сутки 31.08.2016 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **117 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **350 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 40 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (101 горячая точка).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Саратовской области (18). На них было зарегистрировано 59 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 31.08.2015 года на территории России всего наблюдалось 143 природных пожара, на которых было зарегистрировано 315 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 44, на которых были детектированы 134 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (51), в том числе, на территории Красноярского края (22). На них было зарегистрировано 101 (Сибирский федеральный округ) и 49 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,3 тыс га территории, покрытой лесом.



Рис. 1 Сельскохозяйственные палы вСаратовской области



Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Самарской области

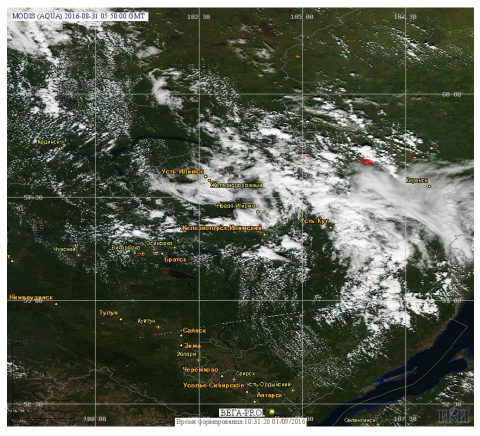


Рис. 3 Пожары в Иркутской области

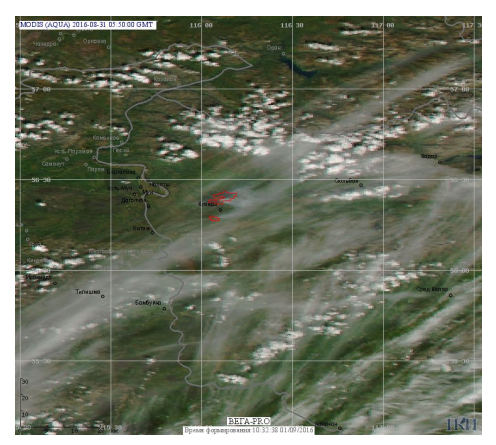


Рис. 4 Пожары в Забайкальском крае

(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)