Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 01.09.2016)

Всего за сутки 01.09.2016 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **67 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **168 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 35 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (124 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (14). На них было зарегистрировано 39 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 01.09.2015 года на территории России всего наблюдалось 126 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 315 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 37, на которых были детектированы 122 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (45), в том числе, на территории Красноярского края (30). На них было зарегистрировано 105 (Сибирский федеральный округ) и 64 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,4 тыс га территории, покрытой лесом.

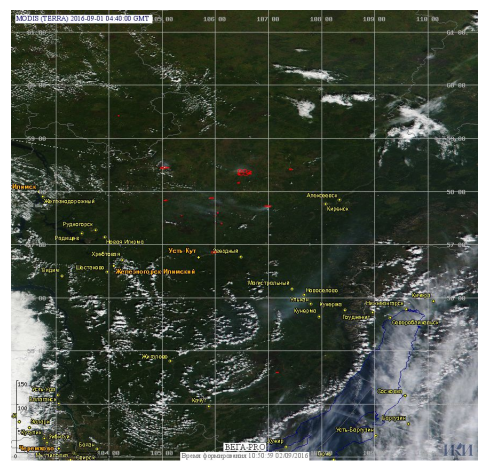


Рис. 1 Пожары в Иркутской области



Рис. 2Пожар в Курганской 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)