Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.09.2016)

Всего за сутки 06.09.2016 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **177 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **503 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 72 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (313 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (35). На них были зарегистрированы 124 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 3,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 06.09.2015 года на территории России всего наблюдалось 155 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 399 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 43, на которых были детектированы 153 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (68), в том числе, на территории Краснодарского края (30). На них было зарегистрировано 149 (Сибирский федеральный округ) и 49 (Республика Бурятия) горячих точек.

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

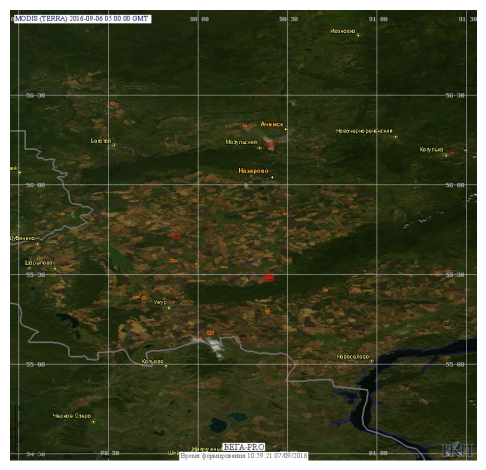


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

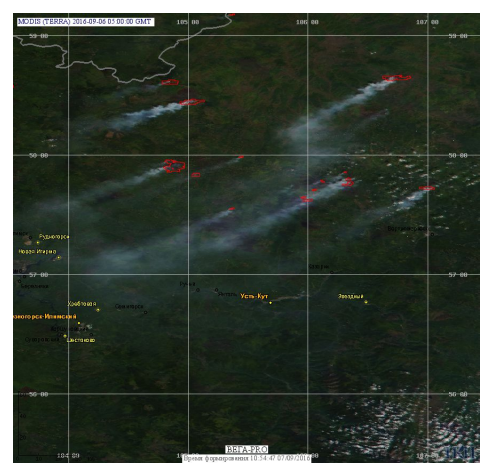


Рис. 2 Пожары в Иркутской области

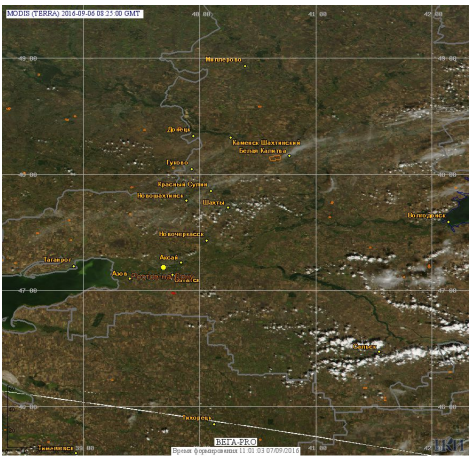


Рис. 3 Сельскохозяйственные палы в Ростовской области

(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)