Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 02.10.2015)

Всего за сутки 02.10.2015 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **164 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **404 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 39 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (146 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (51). На них было зарегистрировано 128 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 02.10.2014 года на территории России всего наблюдалось 127 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 327 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 50, на которых было детектировано 159 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (39), в том числе, на территории Иркутской области (21). На них было зарегистрировано 108 (Сибирский федеральный округ) и 55 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,6 тыс га территории, покрытой лесом.

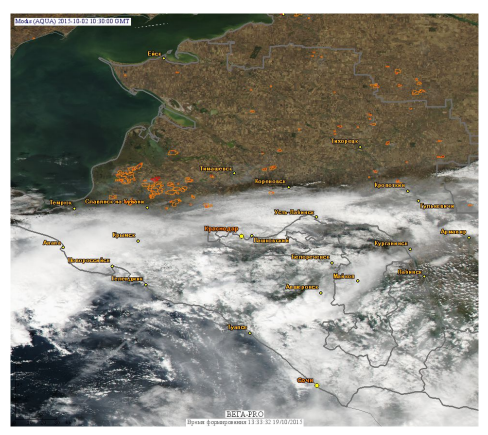


Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

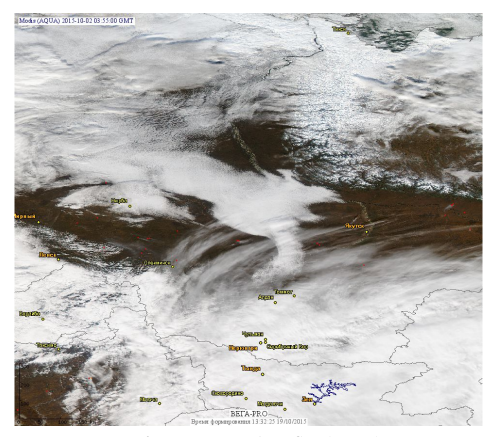


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

(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)