Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 01.10.2015)

Всего за сутки 01.10.2015 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 **277 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 39 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (97 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (29). На них было зарегистрировано 50 горячих точек.

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

Для сравнения: 01.10.2014 года на территории России всего наблюдалось 69 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 128 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 30, на которых было детектировано 55 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (28), в том числе, на территории Республики Тыва (9). На них было зарегистрировано 57 (Сибирский федеральный округ) и 16 (Республика Тыва) горячих точек.

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

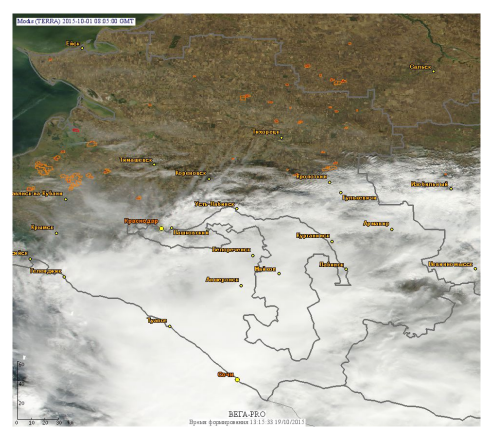


Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

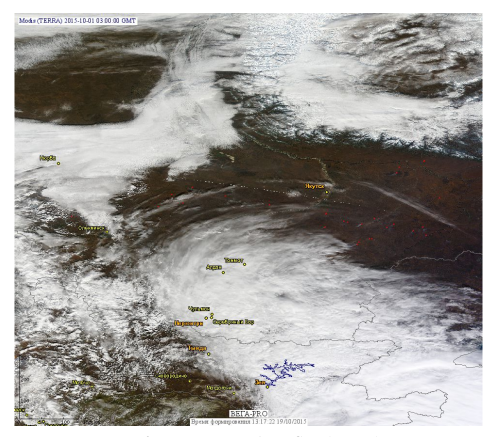


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

(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)