Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 04.09.2016)

Всего за сутки 04.09.2016 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **127 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **277 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 27 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (66 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (21). На них было зарегистрировано 58 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 530 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 04.09.2015 года на территории России всего наблюдалось 204 природных пожара, на которых были зарегистрированы 1254 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 100, на которых было детектировано 1048 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (89), в том числе, на территории Республики Бурятия (46). На них было зарегистрировано 922 (Сибирский федеральный округ) и 245 (Республика Бурятия) горячих точек.

Огнем было затронуто около 33 тыс га территории, покрытой лесом.

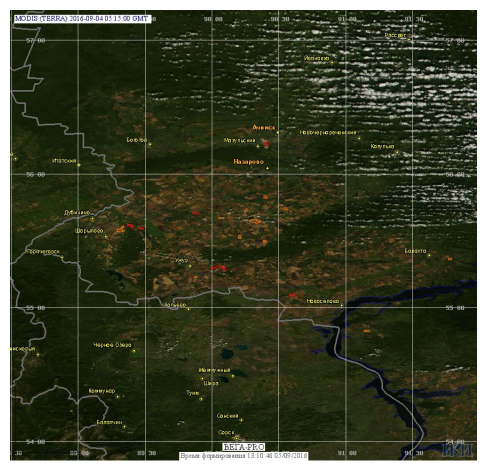


Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

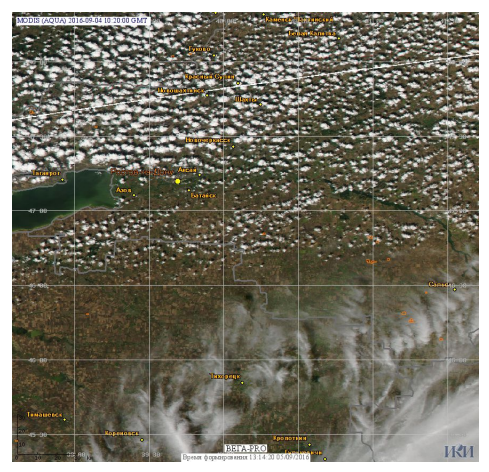


Рис. 2 Сельскохозяйственные палы в Ростовской области

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (http://planet.iitp.ru/index1.html), спутникового сервиса $BE\Gamma A$ (http://pro-vega.ru) и открытых зарубежных источников)