Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 28.08.2016)

Всего за сутки 28.08.2016 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **218 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **443 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 40 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (90 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ростовской области (25). На них было зарегистрировано 47 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 840 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 28.08.2015 года на территории России всего наблюдалось 269 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 840 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 113, на которых было детектировано 540 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (71), в том числе, на территории Республики Бурятия (39). На них было зарегистрировано 328 (Сибирский федеральный округ) и 193 (Республика Бурятия) горячих точек.

Огнем было затронуто около 7,9 тыс га территории, покрытой лесом.

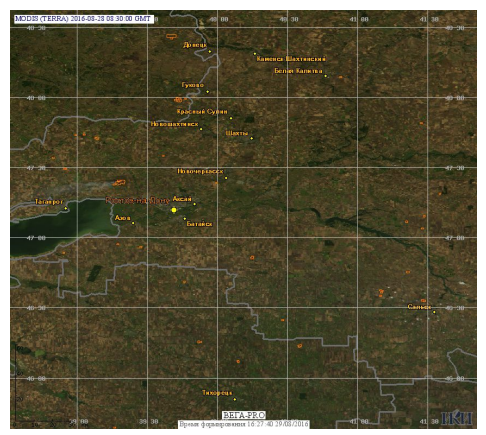


Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Ростовской области

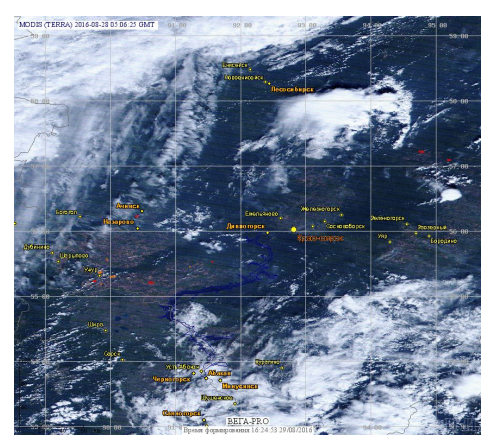


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

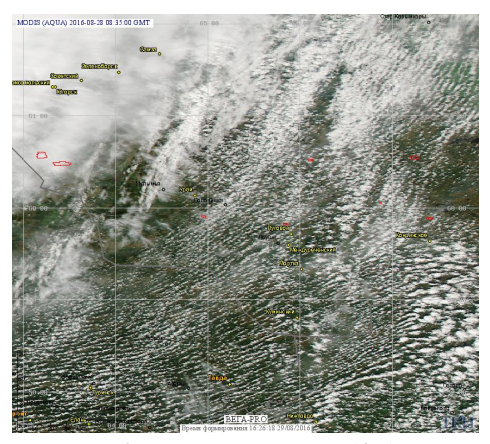


Рис. 3 Пожары в Ханты_Мансийском а.о. (Югре)

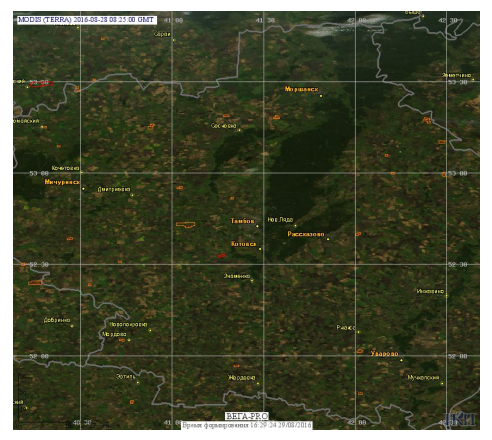


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Тамбовской области

(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)