Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 29.08.2016)

Всего за сутки 29.08.2016 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **133 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **304 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 29 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (55 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Оренбургской области (15). На них были зарегистрированы 34 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 350 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 29.08.2015 года на территории России всего наблюдалось 133 природных пожара, на которых были зарегистрированы 483 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 60, на которых было детектировано 340 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (50), в том числе, на территории Республики Бурятия (22). На них было зарегистрировано 161 (Сибирский федеральный округ) и 64 (Республика Бурятия) горячих точек.

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

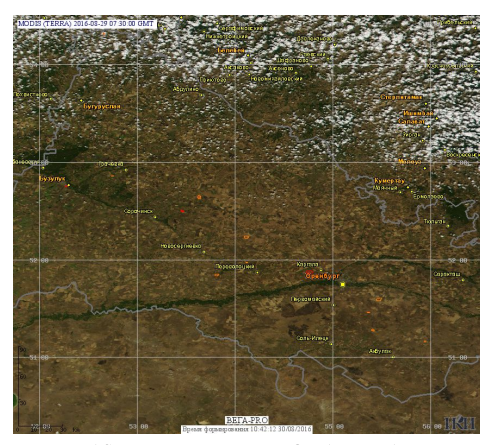


Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Оренбургской области

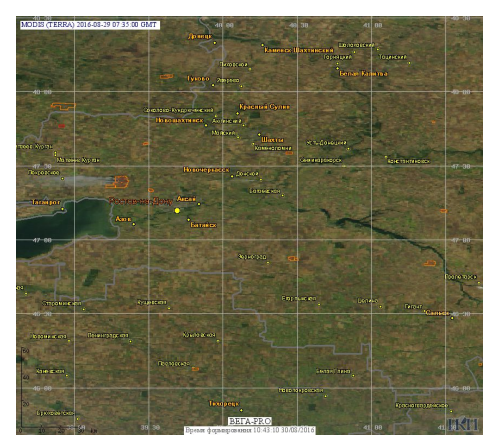


Рис. 2 Сельскохозяйственные палы в Ростовской области

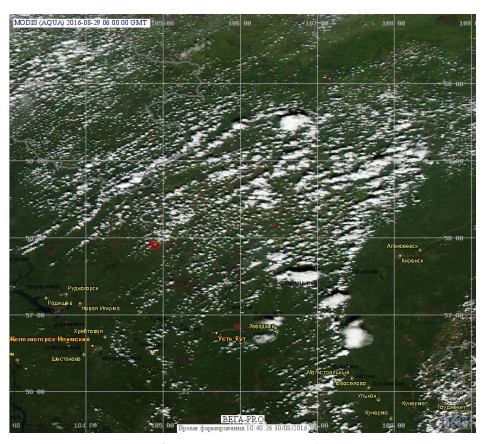


Рис. 3 Пожары в Иркутской области

(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)