Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 28.08.2015)

Всего за сутки 28.08.2015 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **269 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **840 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 113 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (541 горячая точка).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Бурятия (39). На них были зарегистрированы 193 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 8,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 28.08.2014 года на территории России всего наблюдалось 115 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 254 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 31, на которых были детектированы 82 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (52), в том числе, на территории Краснодарского края (25). На них было зарегистрировано 96 (Южный федеральный округ) и 37 (Краснодарский край) горячих точек.

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

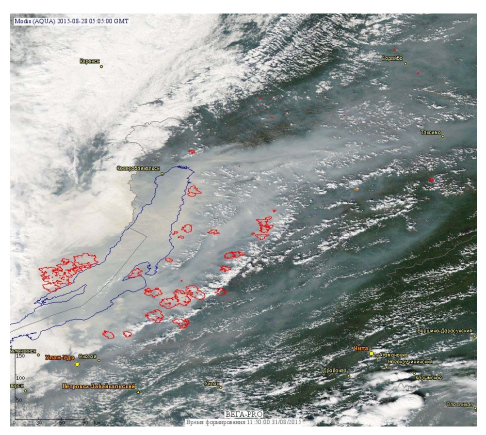


Рис. 1 Пожары в Иркутской области и Республике Бурятия

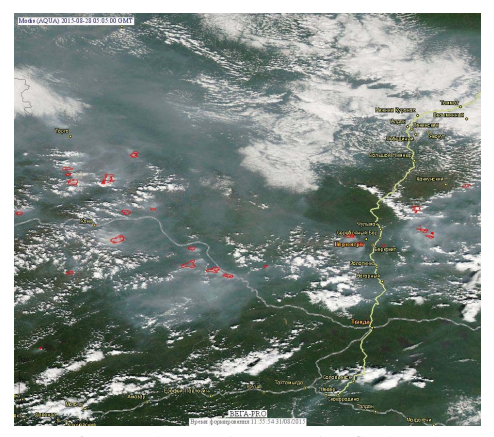


Рис. 2 Пожары в Амурской области и Республике Саха (Якутии).

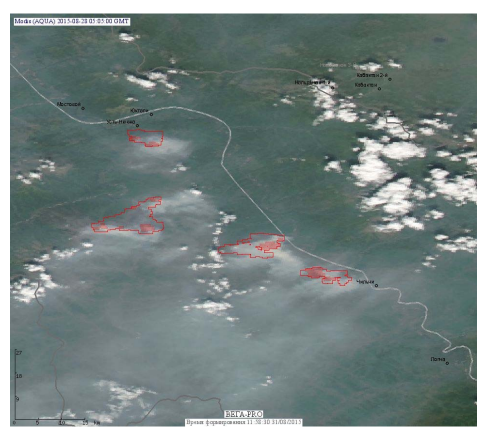


Рис. 3 Пожары в Амурской области вблизи БАМа.

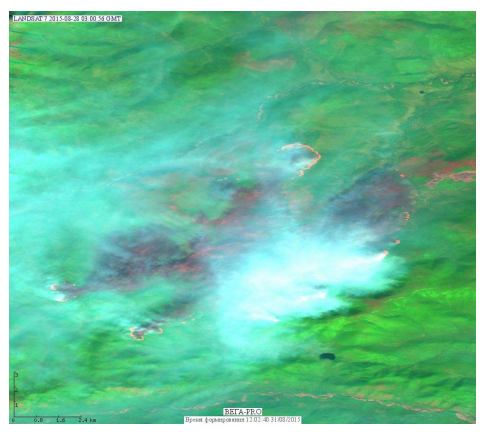


Рис. 4 Пожар в Тындинском районе Амурской области

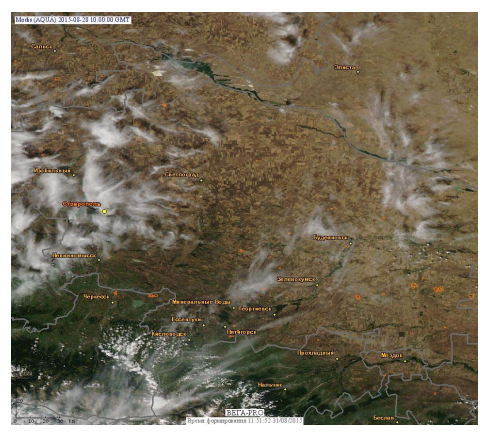


Рис. 5 Сельскохозяйственные палы в Ставропольском крае



Рис. 6 Сельскохозяйственные палы в Пензенской 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)