Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 18.08.2014)

Всего за сутки 18.08.2014 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **188 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1160 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 80 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (853 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутия) (49). На них было зарегистрировано 770 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 23 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 18.08.2014 года на территории России всего наблюдалось 157 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 767 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 67, на которых были детектированы 603 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (69), в том числе на территории Тамбовской области (20). На них было зарегистрировано 119 (Центральный Федеральный округ) и 42 (Тамбовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 22,1 тыс га территории, покрытой лесом.

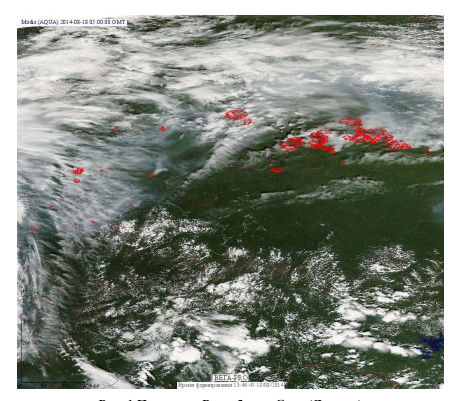


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутия)

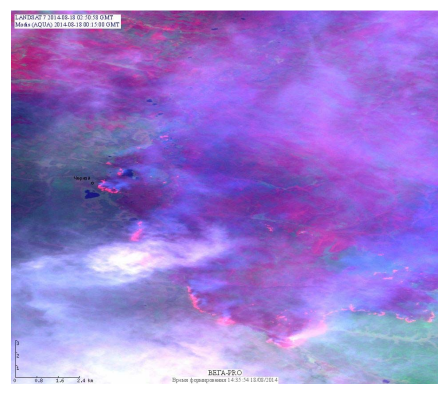


Рис. 2 Пожар в Республике Саха (Якутия) в Горном улусе подобрался к населенному пункту Чернай.

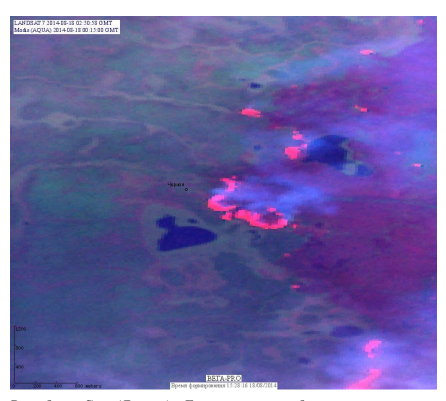


Рис. З Пожар в Республике Саха (Якутия) в Горном улусе подобрался к населенному пункту Чернай.

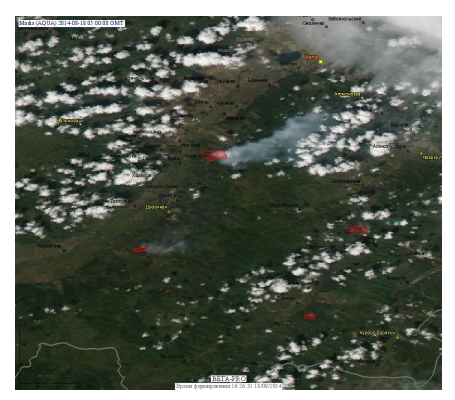


Рис. 4 Пожары в Забайкальском крае

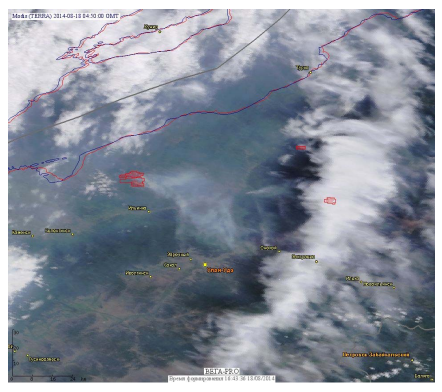


Рис. 5 Пожары в Республике Бурятия

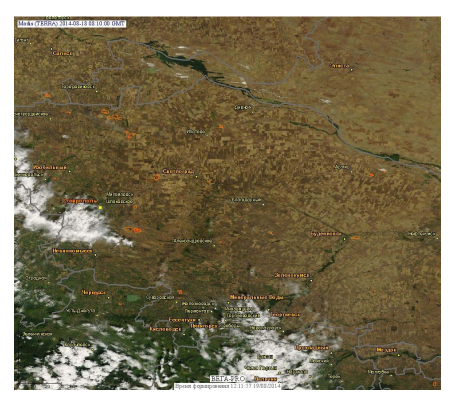


Рис. 6 Пожары в Ставропольском крае

(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)