Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.04.2015)

Всего за сутки 26.04.2015 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **430 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1326 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 199 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (786 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (99). На них было зарегистрировано 410 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 34 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 26.04.2014 года на территории России всего наблюдалось 506 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1200 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 194, на которых были детектированы 672 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (221), в том числе, на территории Воронежской области (35). На них было зарегистрировано 402 (Центральный федеральный округ) и 72 (Воронежская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 24 тыс га территории, покрытой лесом.

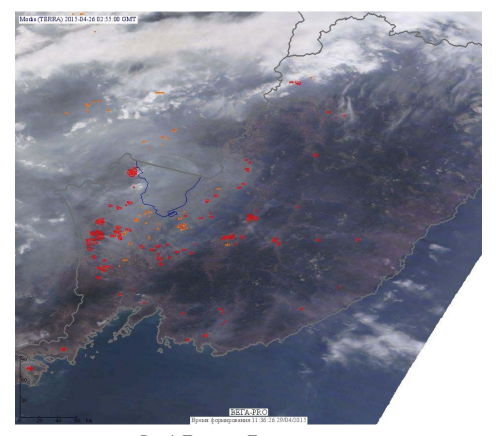


Рис. 1 Пожары в Приморском крае

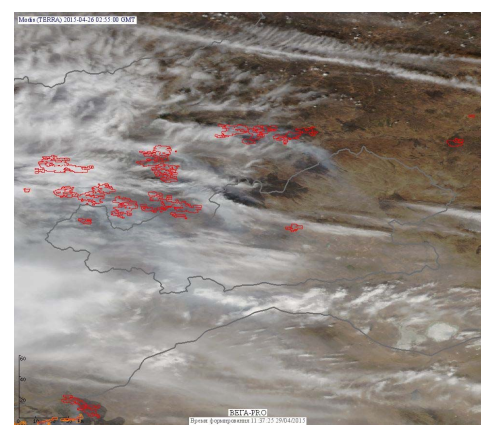


Рис. 2 Пожары в Забайкальском крае



Рис. 3 Пожары в Новосибирской области

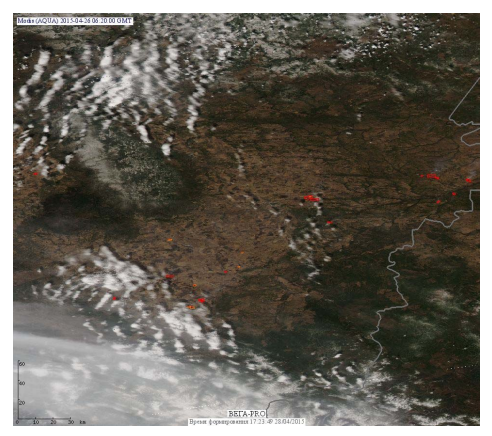


Рис. 4 Пожары в Красноярском крае

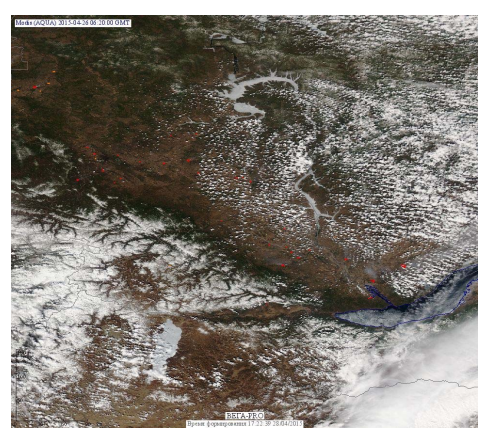


Рис. 5 Пожары в Иркутской области



Рис. 6 Пожары и сельскохозяйственные палы в Саратовской 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)