

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 09.04.2015)

Всего за сутки 09.04.2015 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **90 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **182 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **56 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (107 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (24). На них было зарегистрировано 49 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 09.04.2014 года на территории России всего наблюдалось **364 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 955 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 134, на которых было детектировано 429 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (197), в том числе, на территории Амурской области (94). На них было зарегистрировано 620 (Дальневосточный федеральный округ) и 339 (Амурская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 4,3 тыс га территории, покрытой лесом.

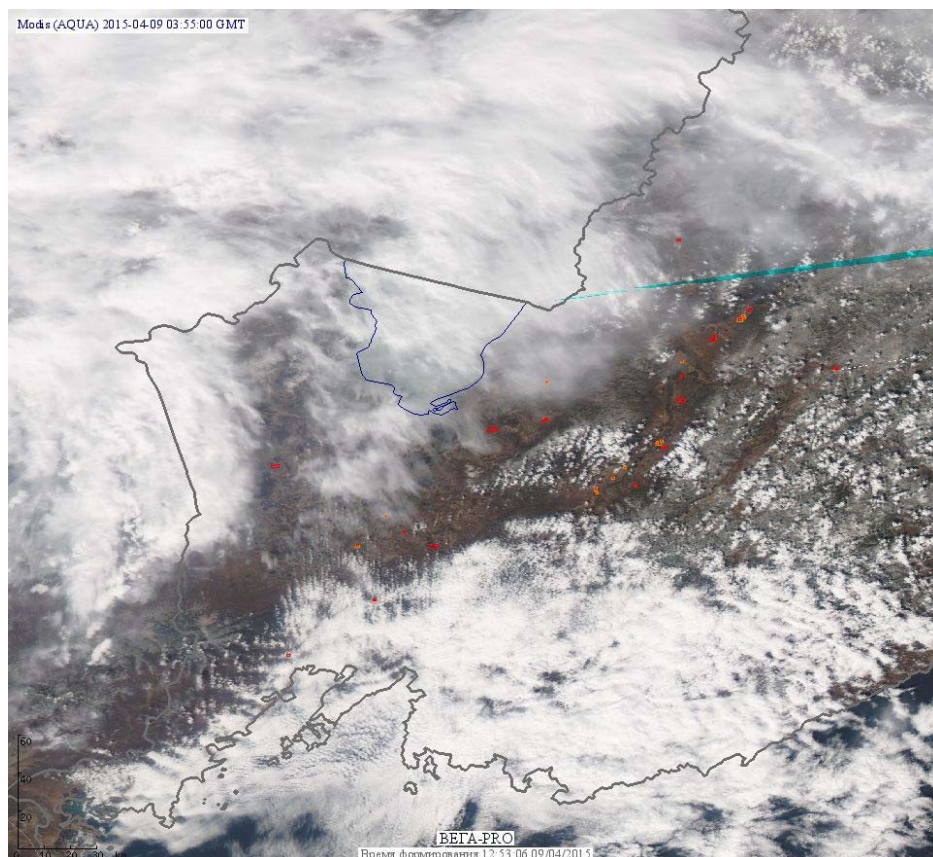


Рис. 1 Пожары в Приморском крае

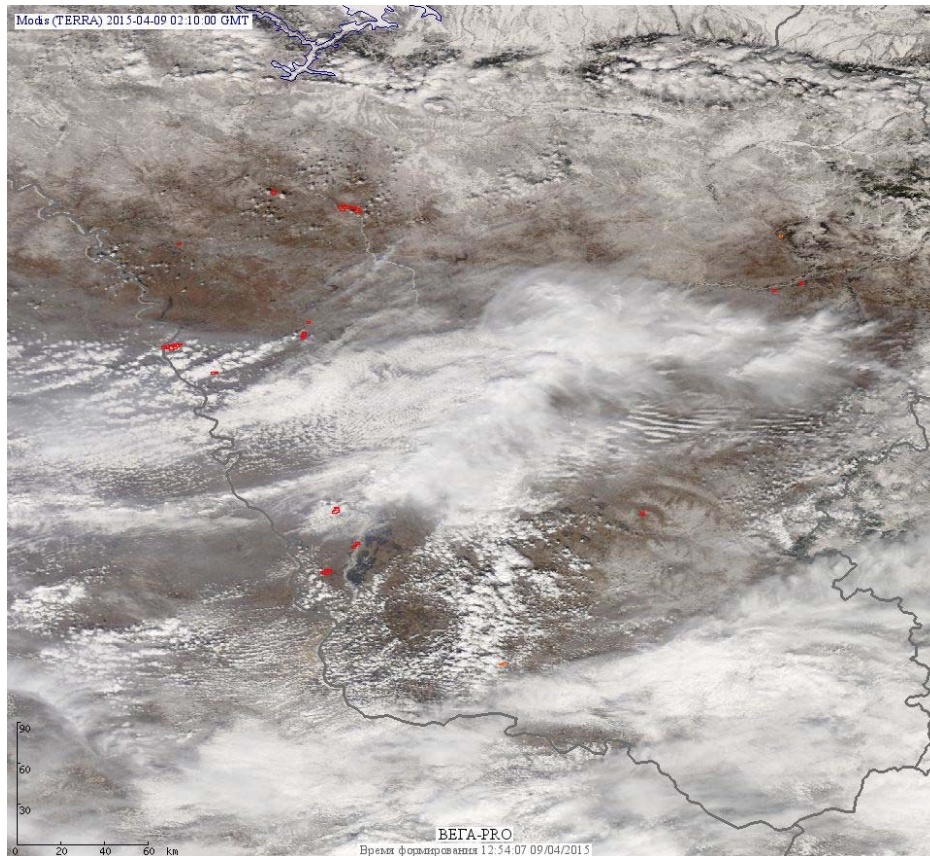


Рис. 2 Пожары в Амурской области

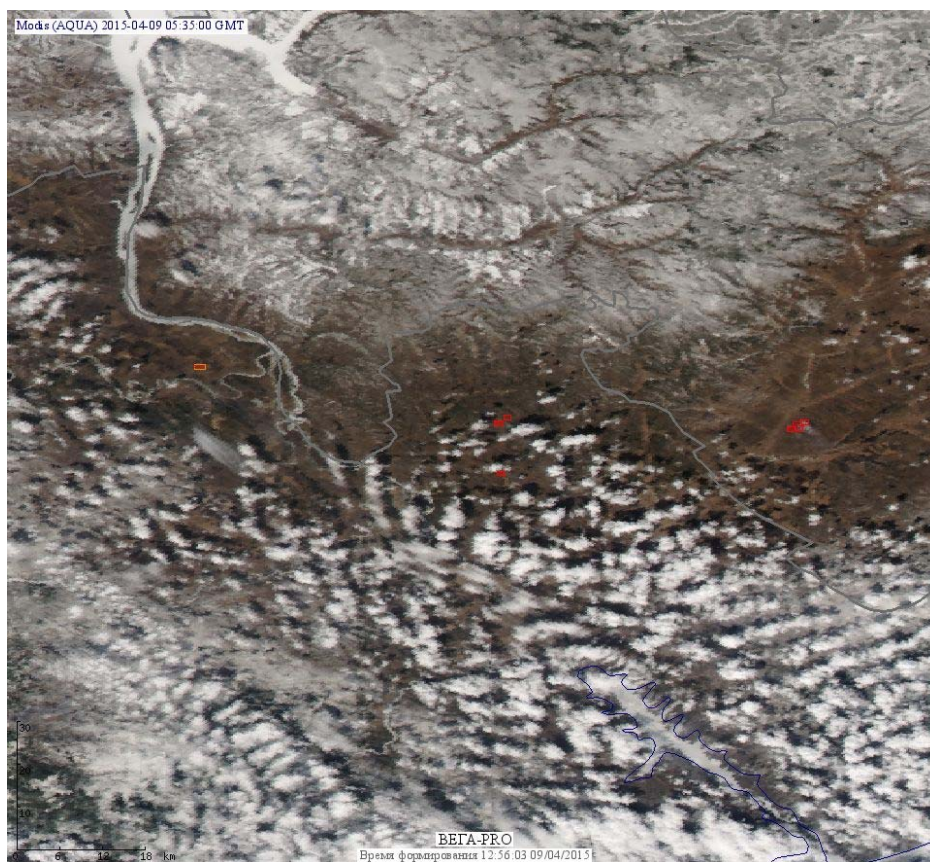


Рис. 3 Пожары в Иркутской области

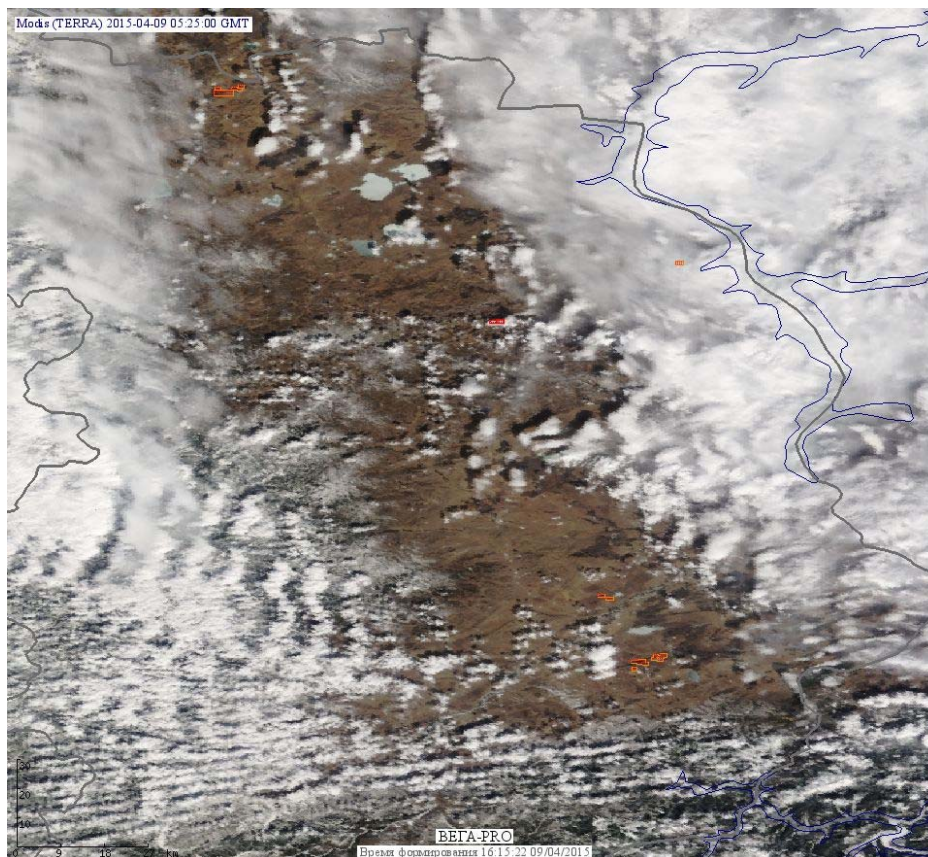


Рис. 4 Пожары в Республике Хакасия

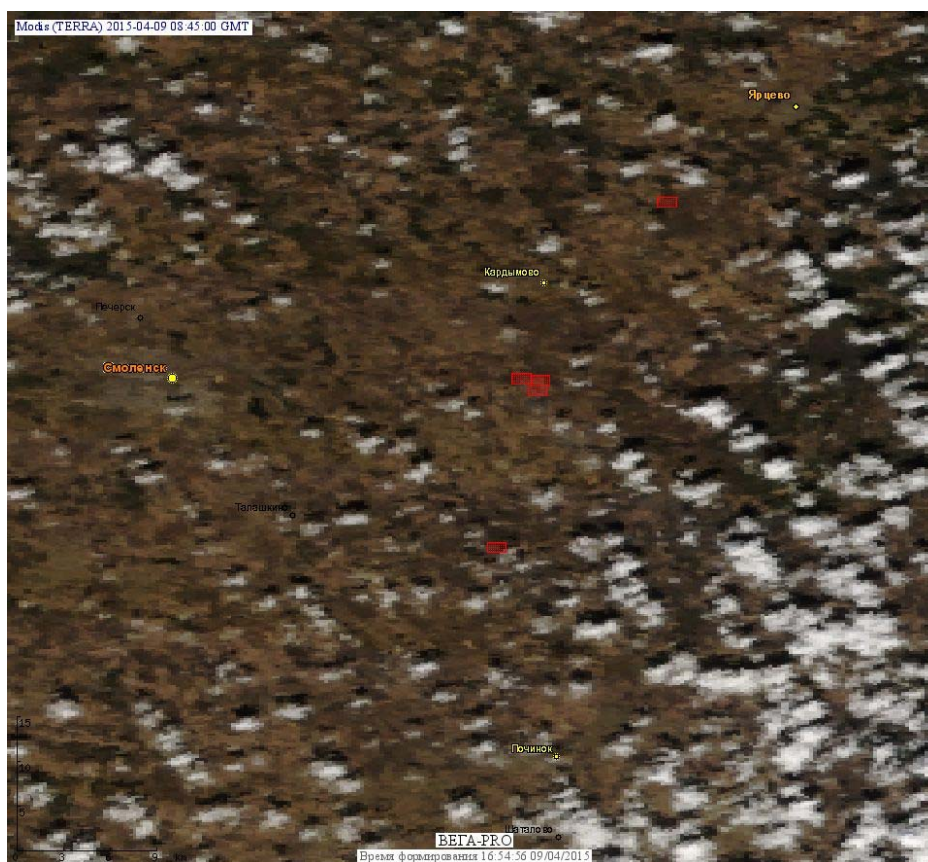


Рис. 5 Пожары в Смоленской области

(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)