

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.11.2015)

Всего за сутки 06.11.2015 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **75 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **209 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **25 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (63 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Еврейской автономной области (19). На них были зарегистрированы 53 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 590 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 06.11.2014 года на территории России всего наблюдалось 22 природных пожара, на которых было зарегистрировано 45 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 4, на которых было детектировано 6 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (13), в том числе, на территории Краснодарского края (8). На них было зарегистрировано 27 (Южный федеральный округ) и 17 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 94 га территории, покрытой лесом.

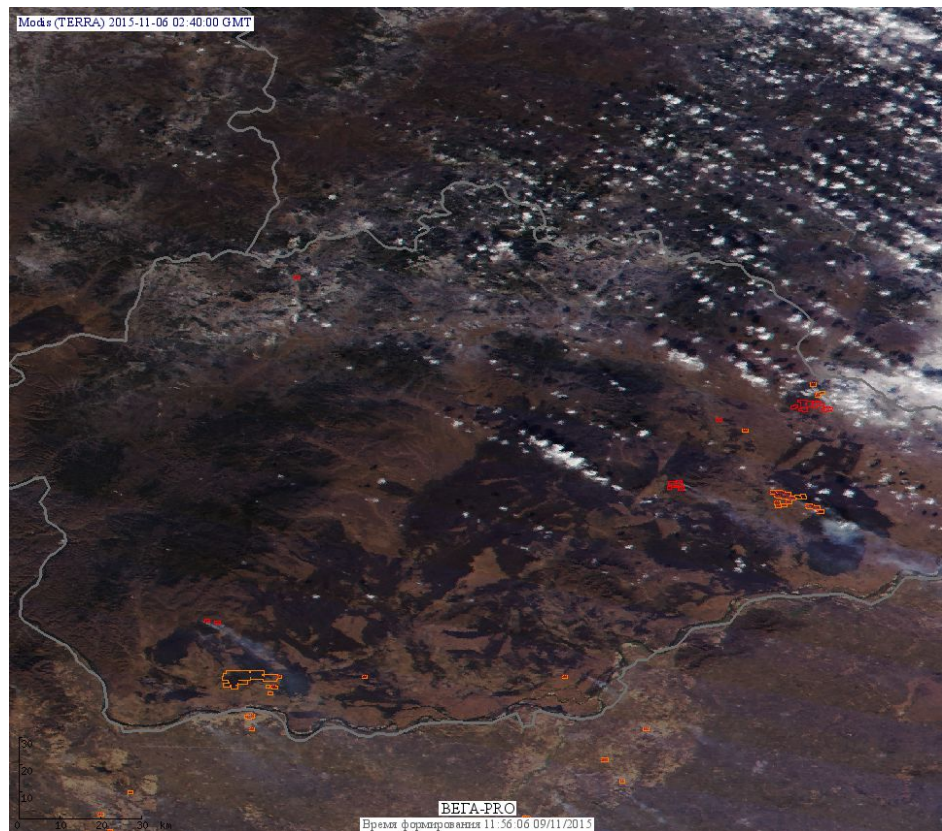


Рис. 1 Пожары в Еврейской автономной области

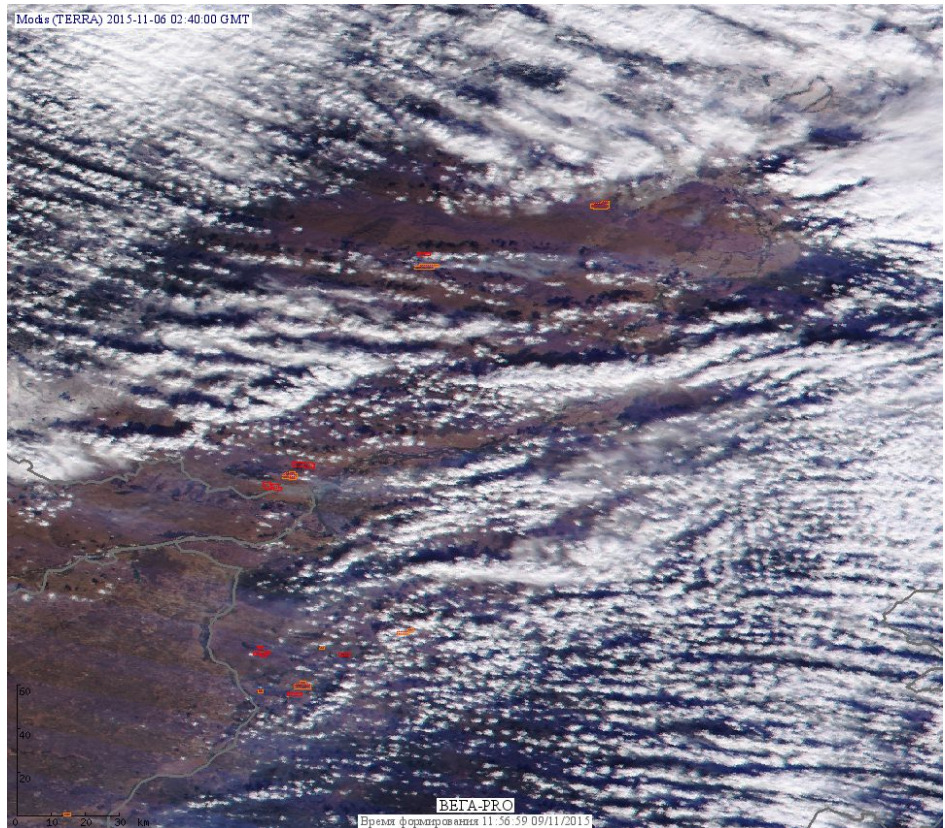


Рис. 2 Пожары в Хабаровском крае

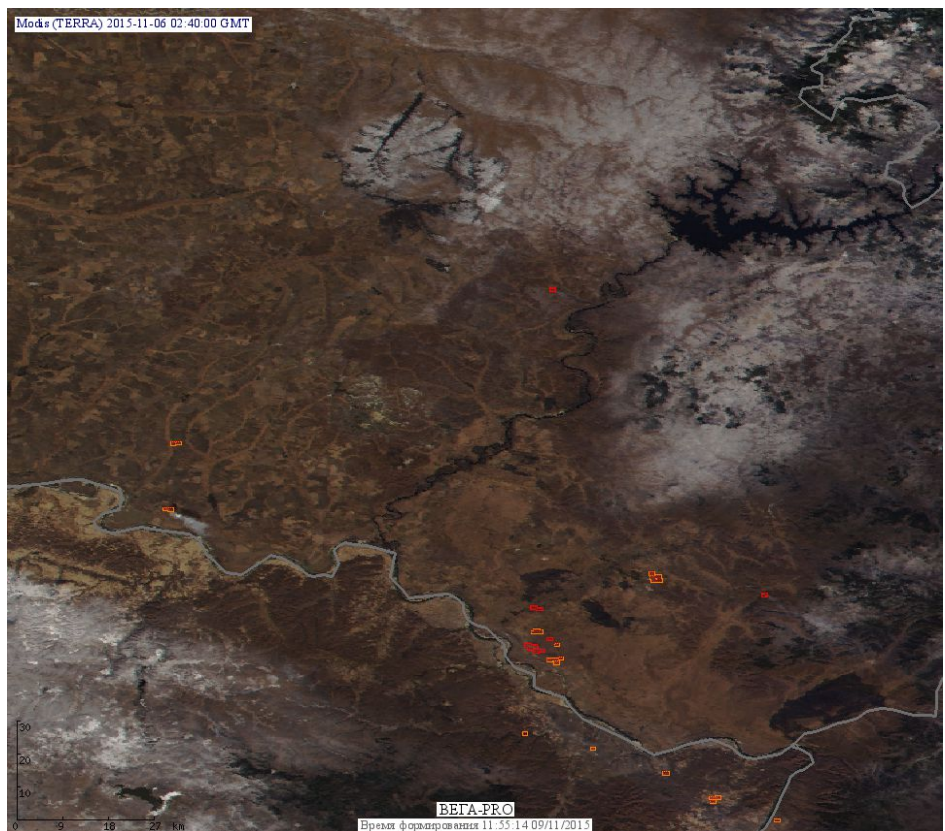


Рис. 3 Пожары в Амурской области

(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)