

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 09.04.2016)

Всего за сутки 09.04.2016 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **237 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **580 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **111 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (342 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (96). На них было зарегистрировано 328 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 3,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 09.04.2015 года на территории России всего наблюдалось **90 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 182 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 56, на которых было детектировано 107 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (40), в том числе, на территории Приморского края (24). На них было зарегистрировано 91 (Дальневосточный федеральный округ) и 49 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,7 тыс га территории, покрытой лесом.

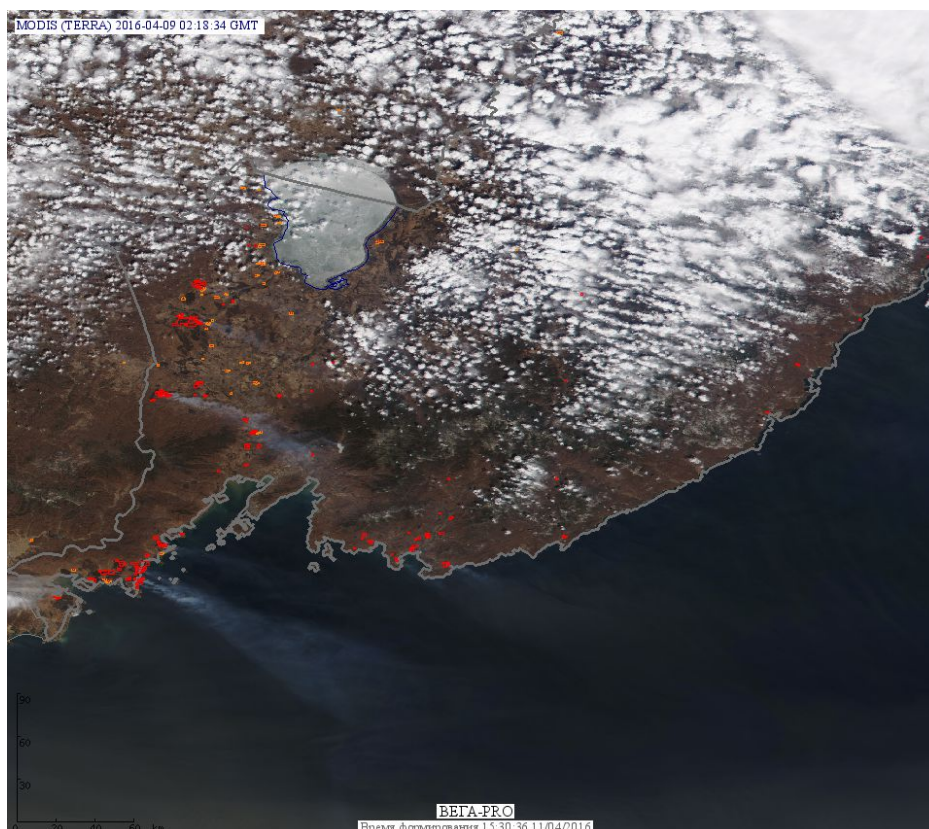


Рис. 1 Пожары в Приморском крае

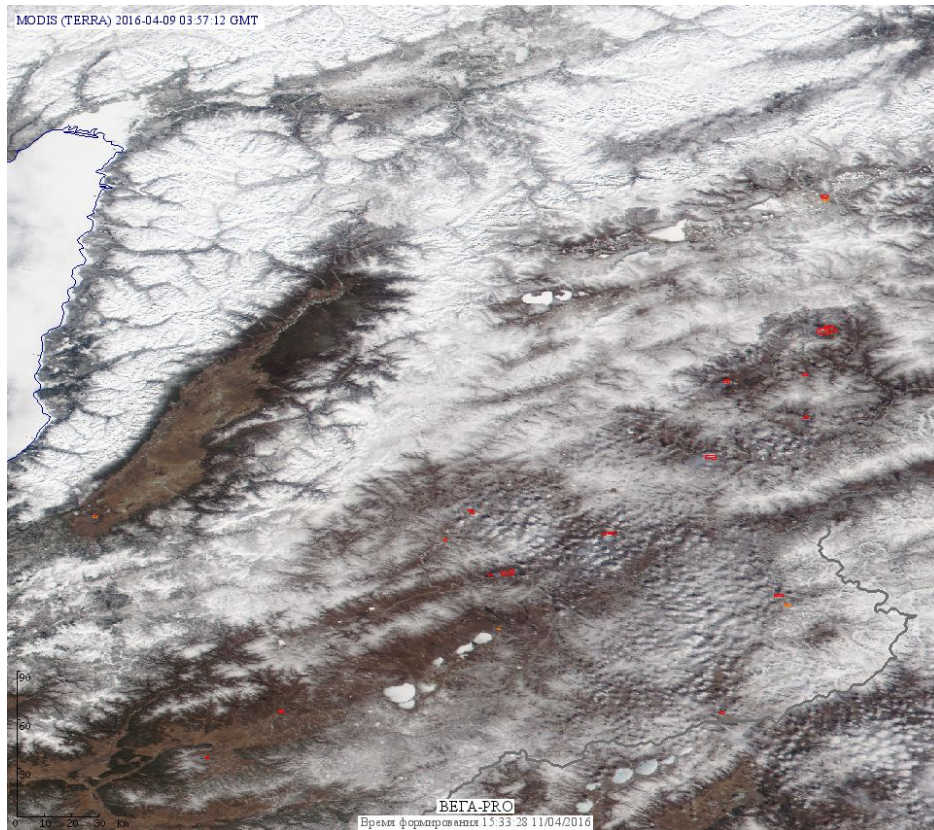


Рис. 2 Пожары в Республике Бурятия

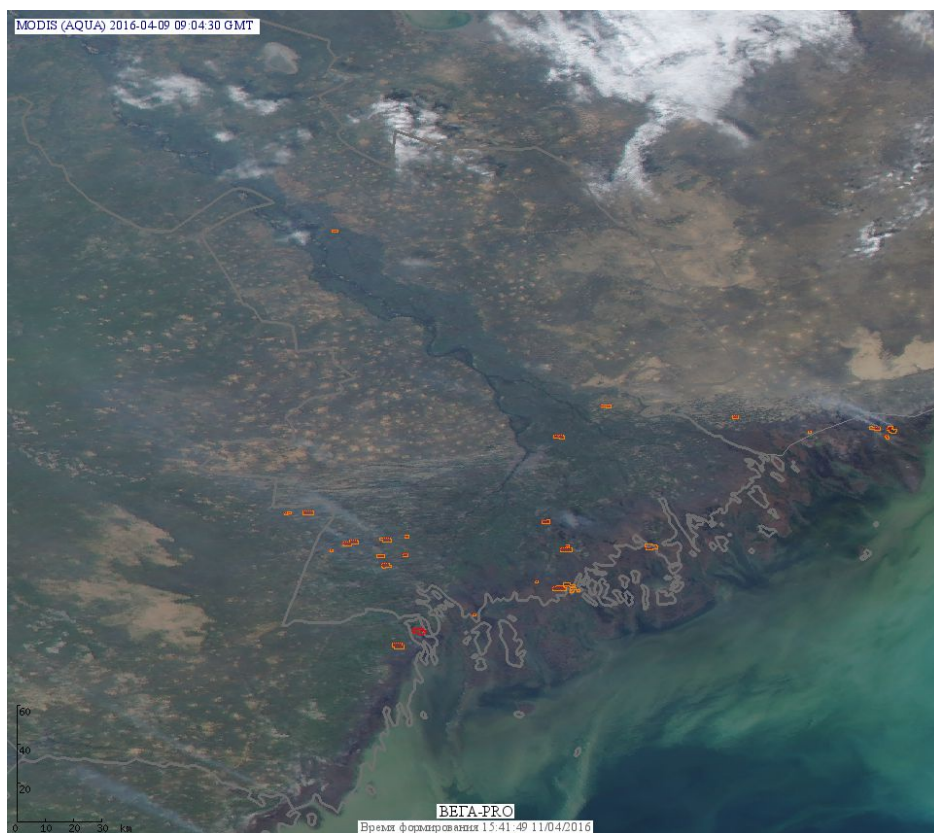


Рис. 3 Пожары в Астраханском крае в дельте реки Волга

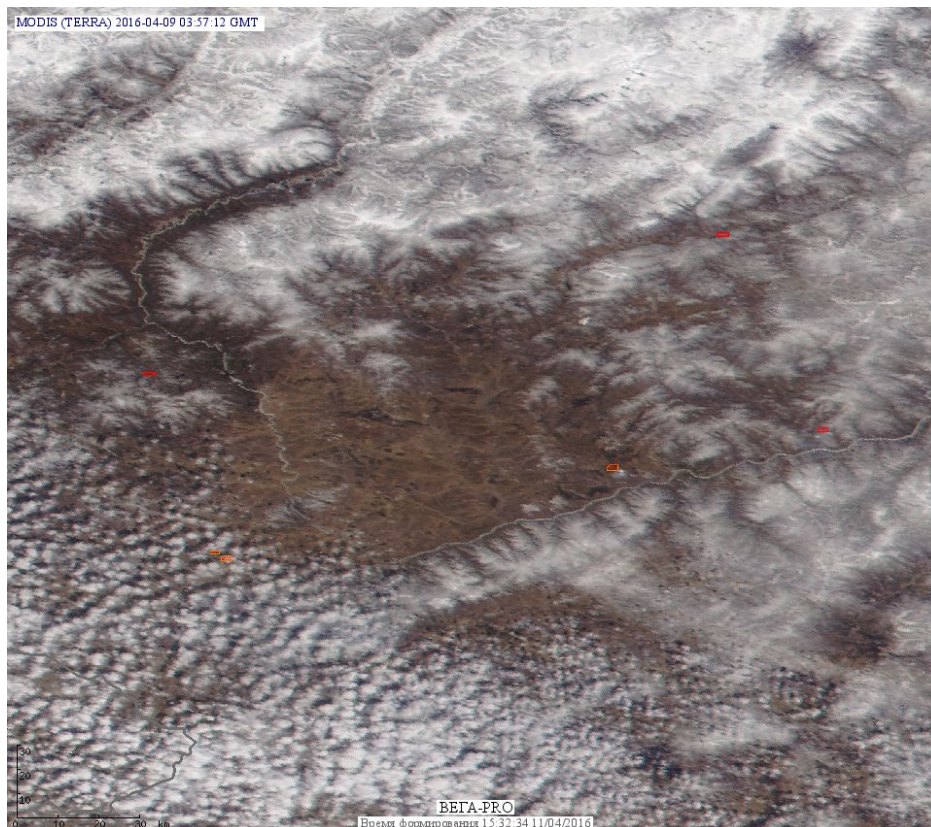


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Забайкальском крае

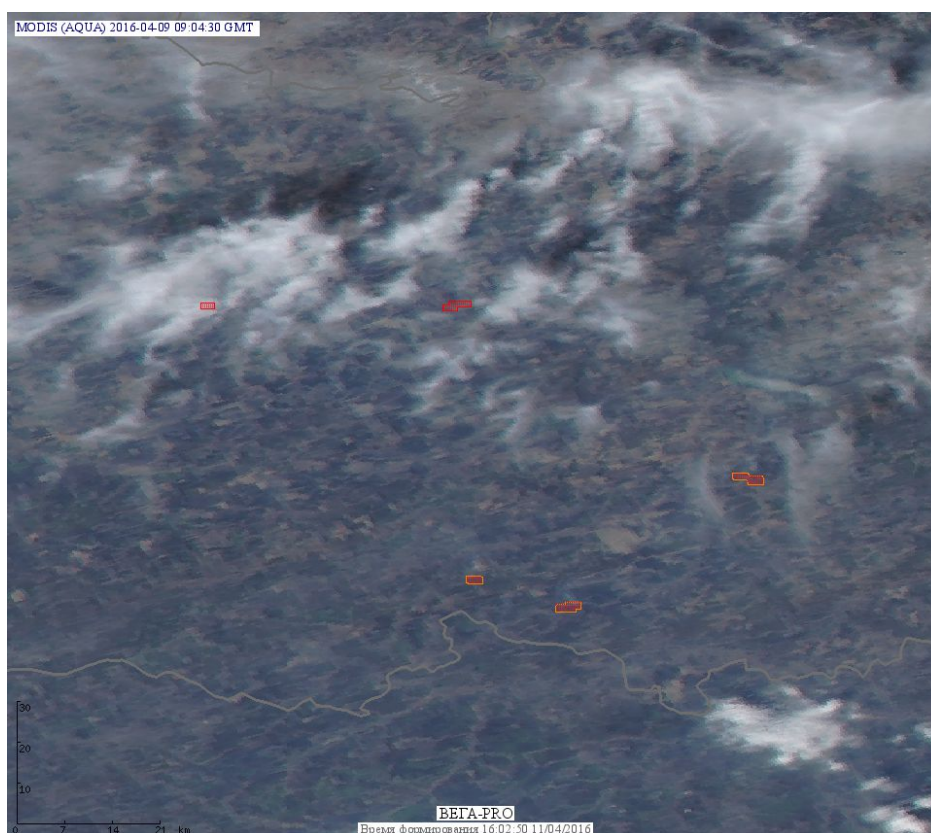


Рис. 5 Пожары и сельскохозяйственные палы в Пензенской области

(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)