

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 08.04.2016)

Всего за сутки 08.04.2016 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **187 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **313 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **54 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (129 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ставропольском крае (24). На них было зарегистрировано 33 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 08.04.2015 года на территории России всего наблюдалось **210 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 509 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 107, на которых было детектировано 320 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (58), в том числе, на территории Амурской области (42). На них было зарегистрировано 198 (Дальневосточный федеральный округ) и 166 (Амурская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 5,2 тыс га территории, покрытой лесом.

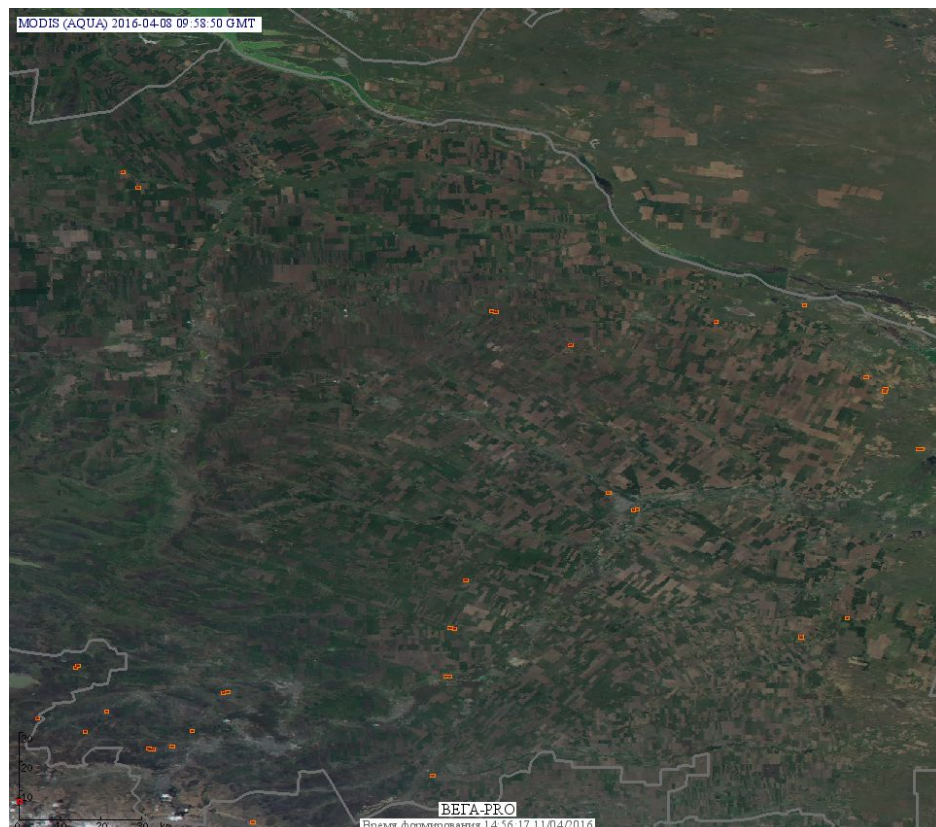


Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Ставропольском крае

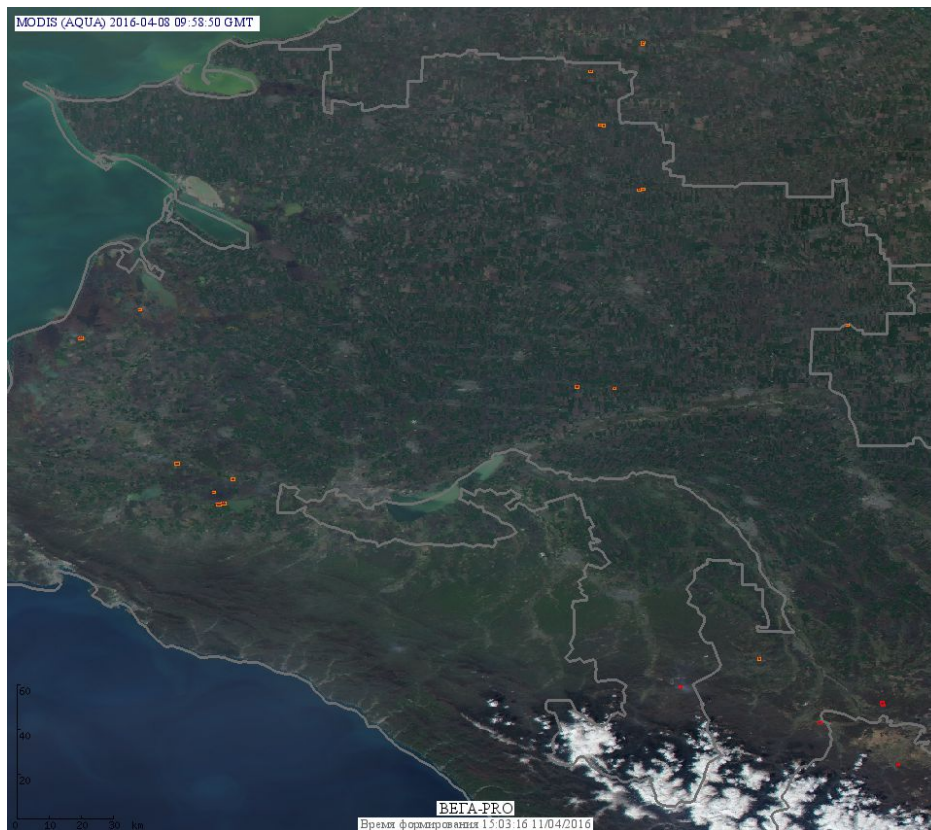


Рис. 2 Сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

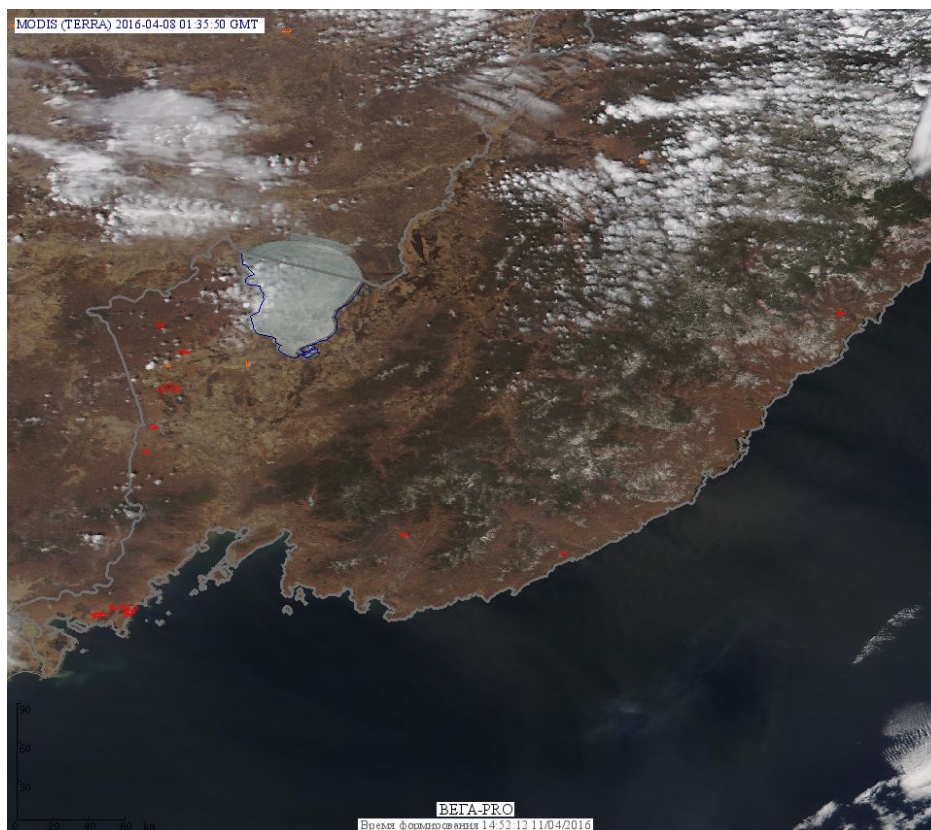


Рис. 3 Пожары в Приморском крае

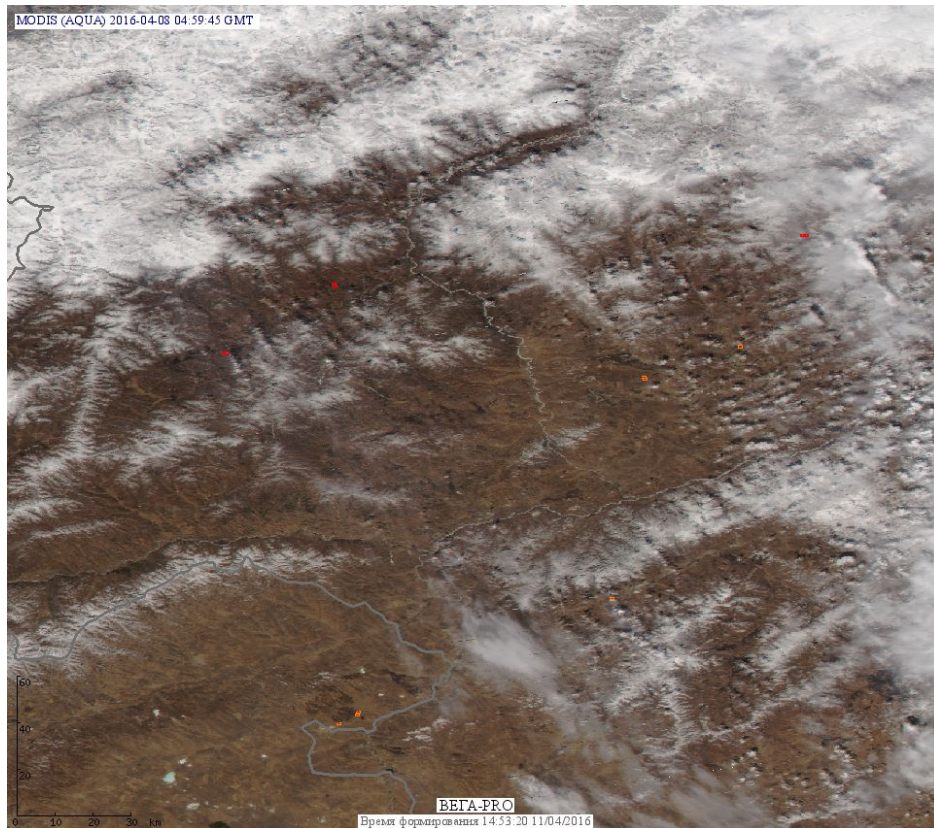


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Забайкальском крае

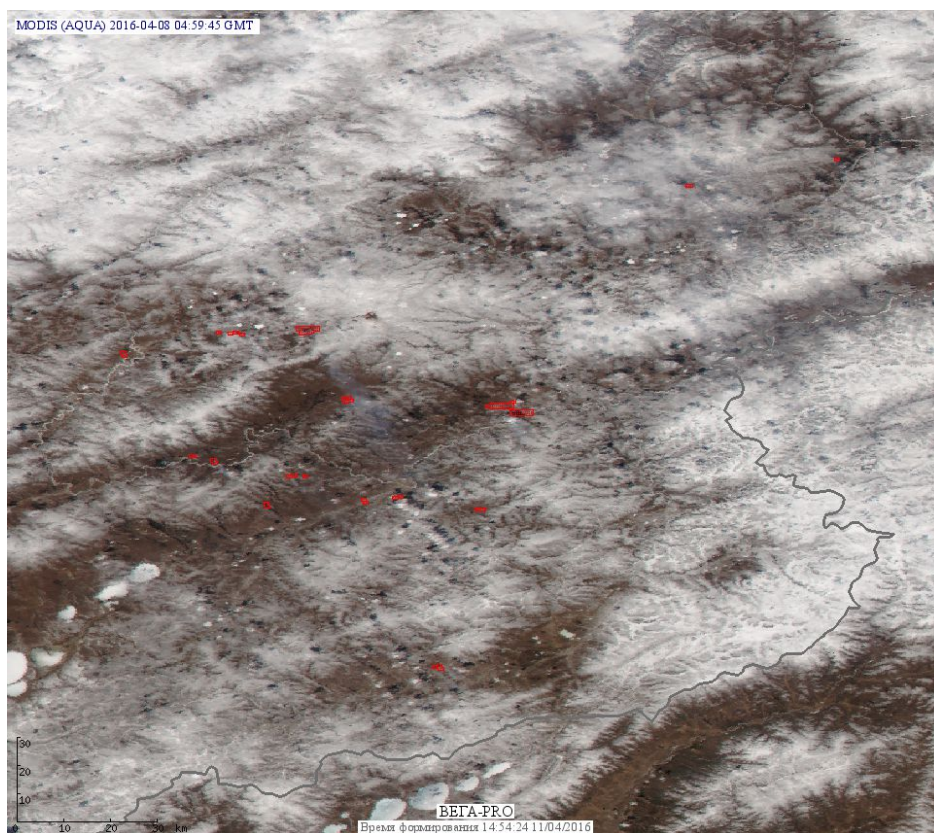


Рис. 5 Пожары в Республике Бурятия

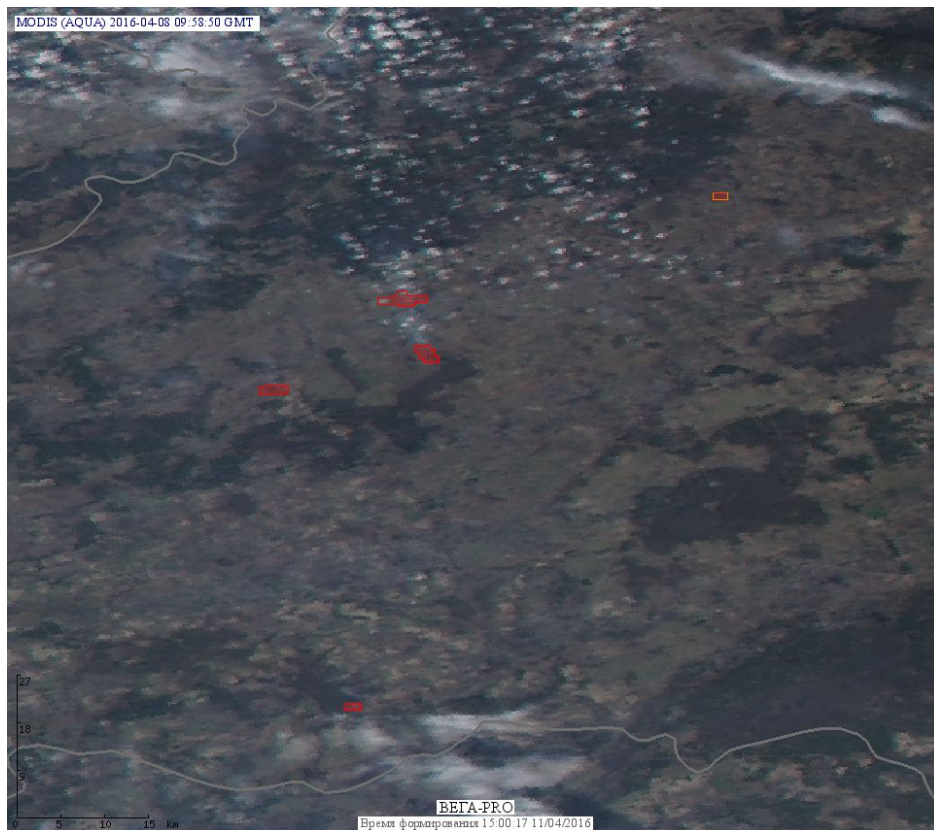


Рис. 6 Пожары в Брянской области

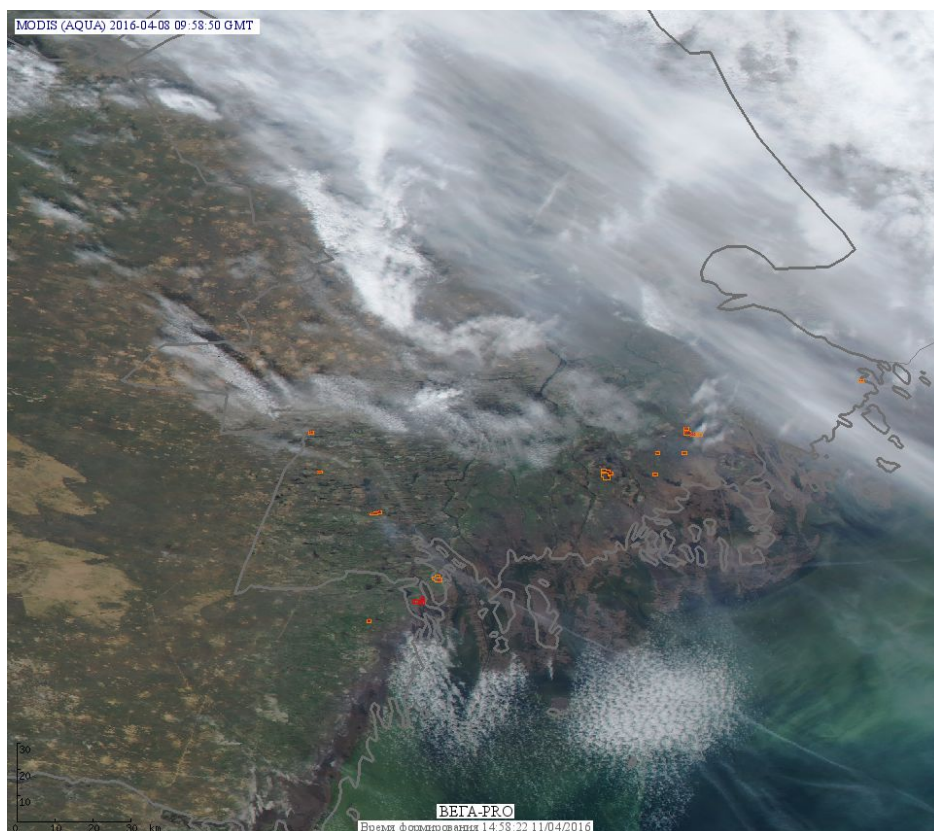


Рис. 7 Пожары в Астраханской области в дельте реки Волга

(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)