

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.04.2018)

Всего за сутки 06.04.2018 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **963 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **8098 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **408 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (6422 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (162). На них были зарегистрированы 4302 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 88,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 06.04.2017 года на территории России всего наблюдалось 144 природных пожара, на которых было зарегистрировано 277 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 46, на которых было детектировано 112 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (40), в том числе, на территории Приморского края (18). На них было зарегистрировано 92 (Дальневосточный федеральный округ) и 31 (Приморский край) горячих точек.

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

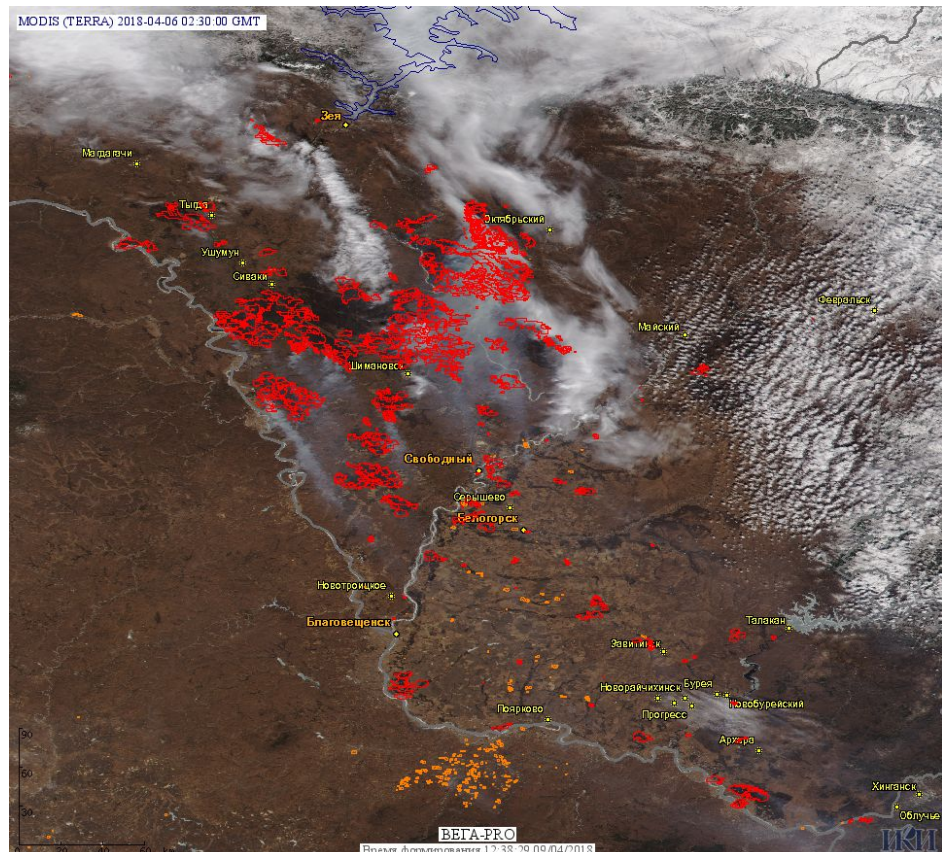


Рис. 1 Пожары в Амурской области

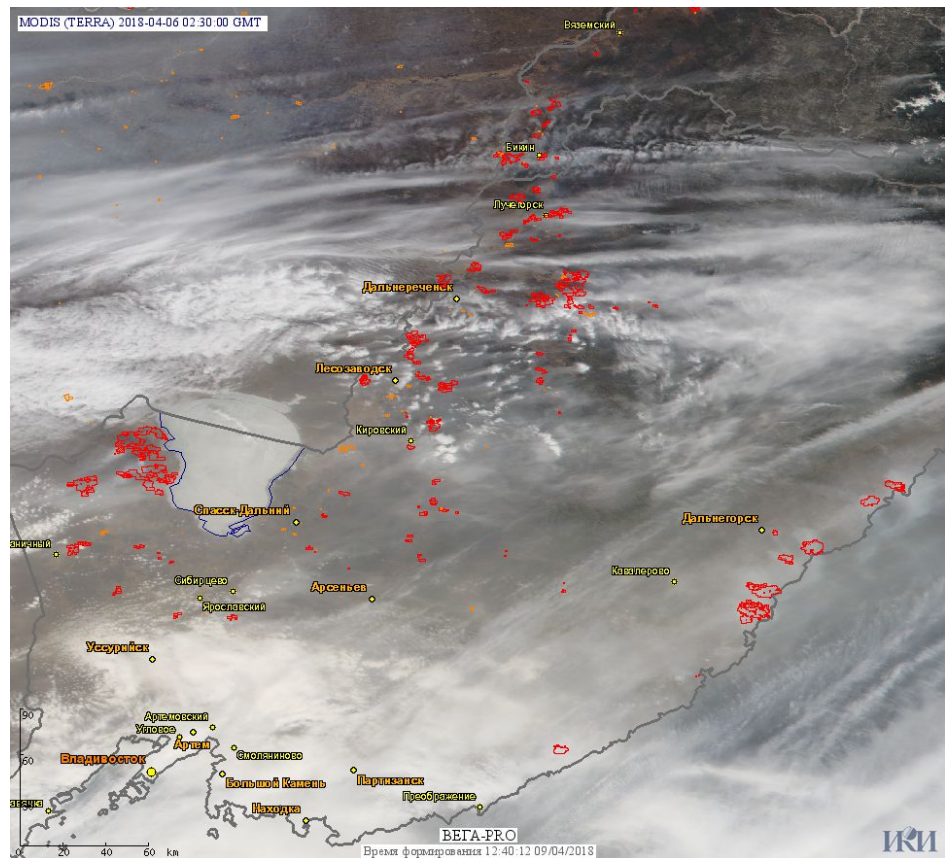


Рис. 2 Пожары в Приморском крае

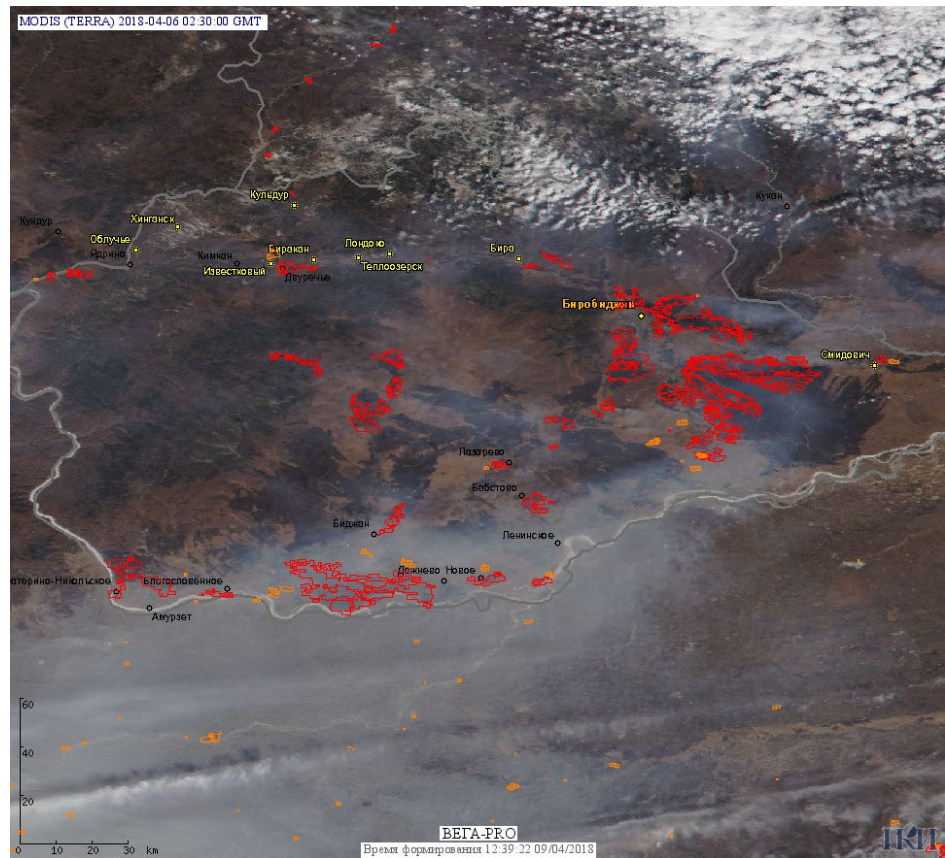


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Еврейской автономной области

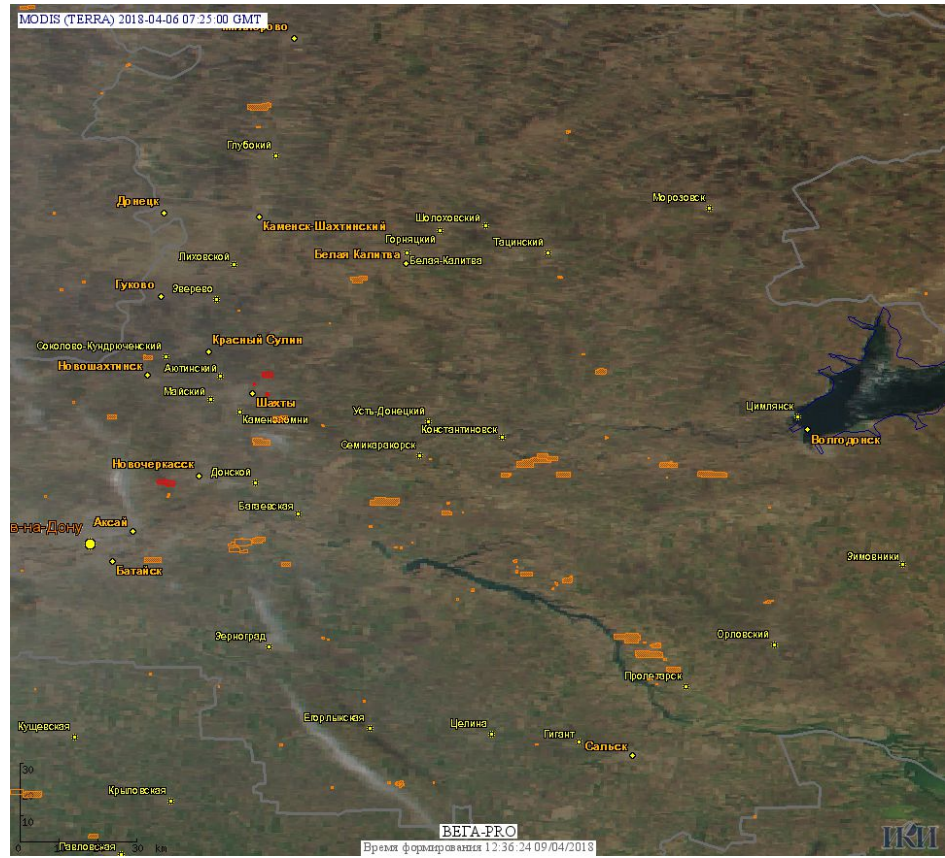


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Ростовской области

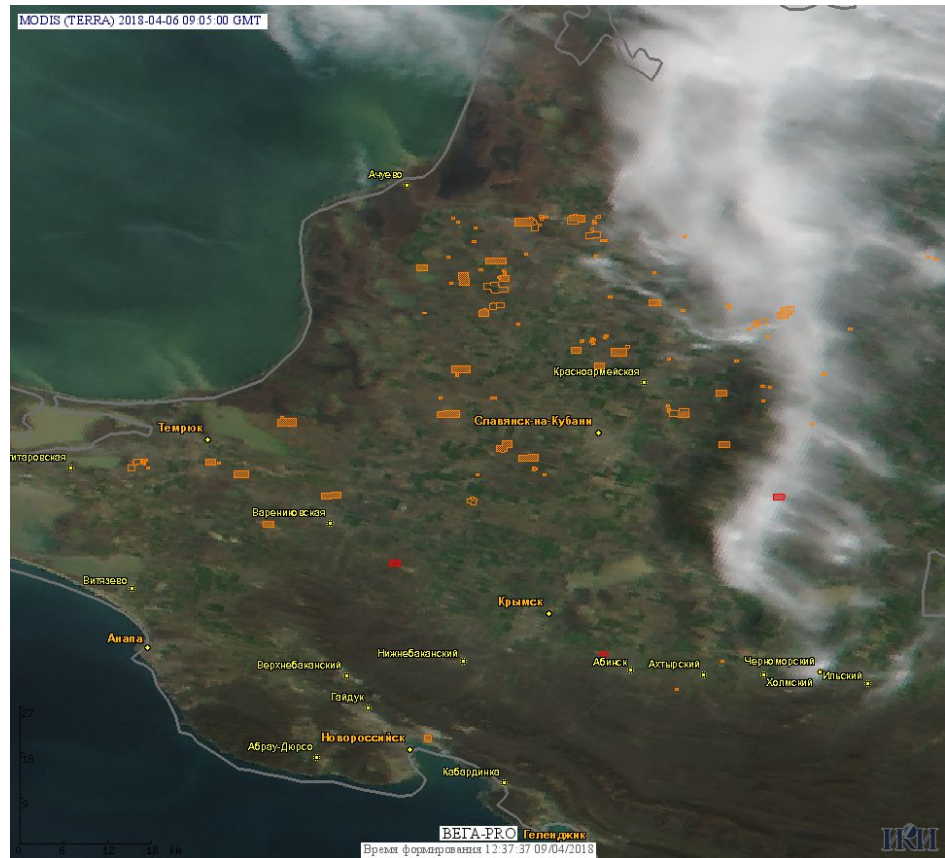


Рис. 5 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<http://planet.iktp.ru/index1.html>), спутникового сервиса ВЕГА (<http://pro-vega.ru>) и открытых зарубежных источников)