

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 04.04.2018)

Всего за сутки 04.04.2018 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **712 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **8754 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **400 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (7468 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (221). На них было зарегистрировано 1787 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 105,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 04.04.2017 года на территории России всего наблюдалось 544 природных пожара, на которых было зарегистрировано 1706 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 196, на которых было детектировано 925 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (182), в том числе, на территории Приморского края (65). На них было зарегистрировано 890 (Дальневосточный федеральный округ) и 228 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 32,9 тыс га территории, покрытой лесом.

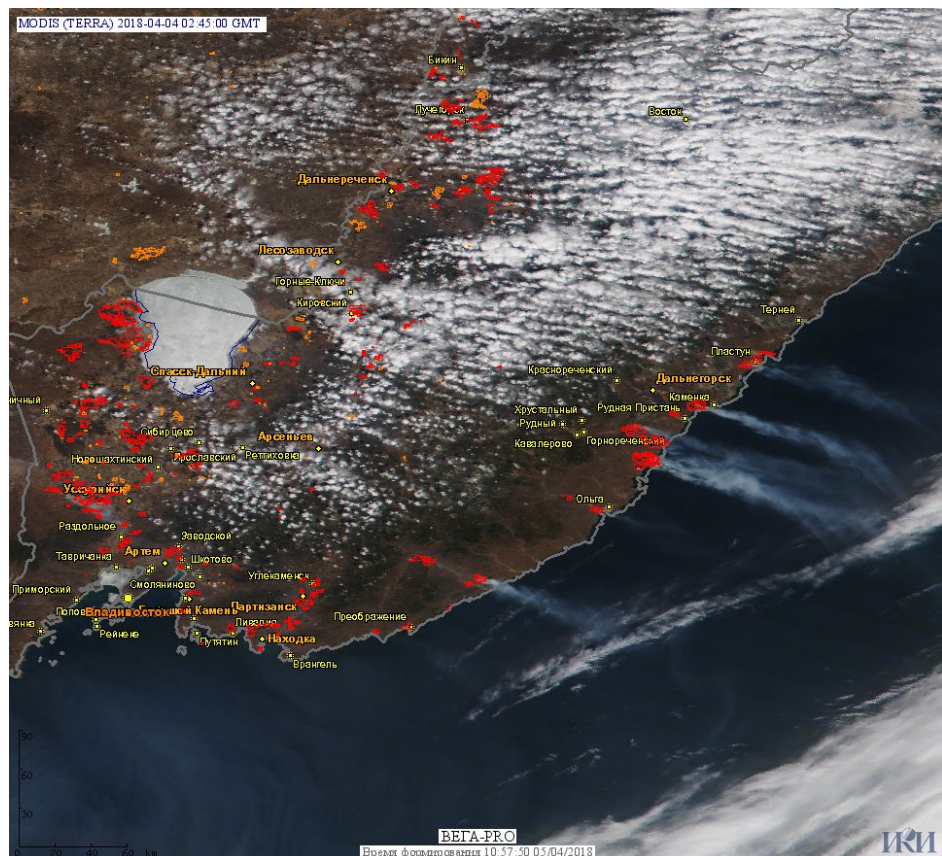


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае

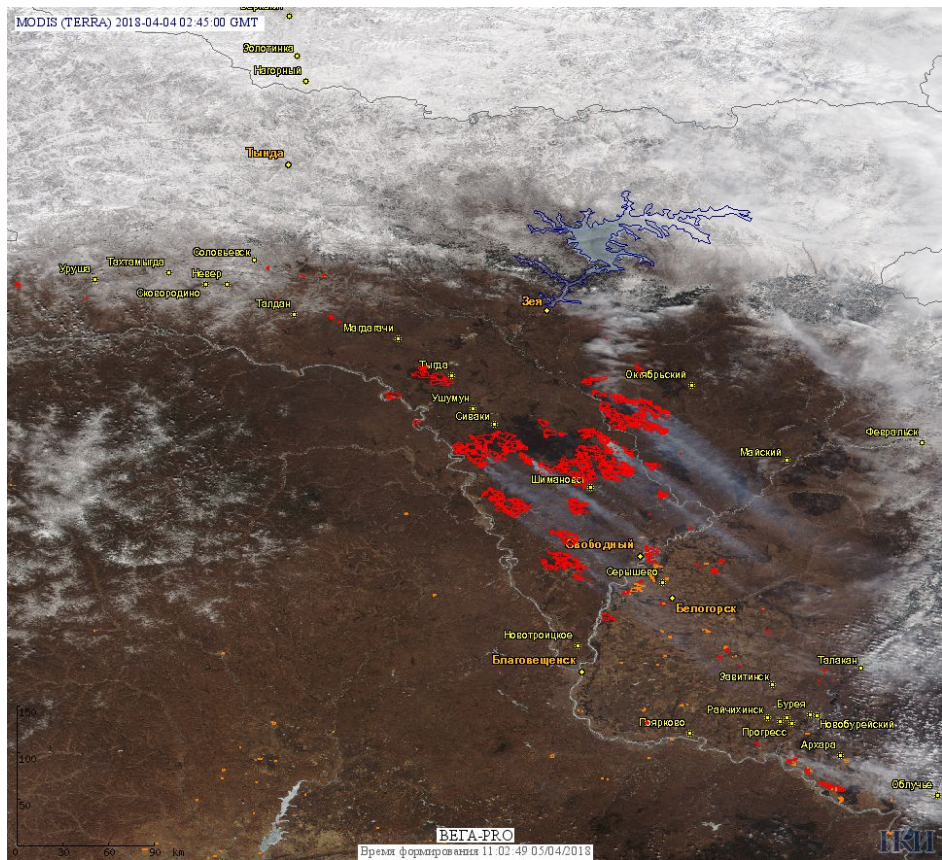


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Амурской области

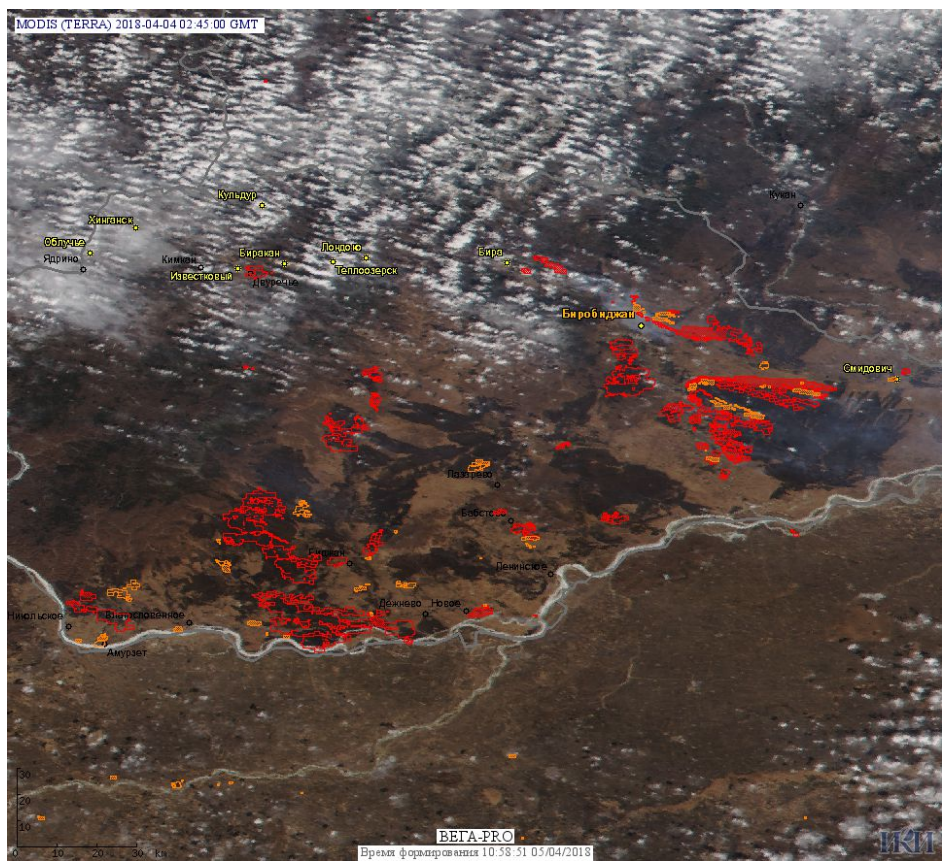


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Еврейской автономной области

(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)