

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 22.04.2018)

Всего за сутки 22.04.2018 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **1160 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **8274 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **545 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (6533 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (222). На них было зарегистрировано 1130 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 68,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 22.04.2017 года на территории России всего наблюдалось **592 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 2397 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 313, на которых было детектировано 1538 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (380), в том числе, на территории Новосибирской области (152). На них было зарегистрировано 1377 (Сибирский федеральный округ) и 595 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 23,3 тыс га территории, покрытой лесом.

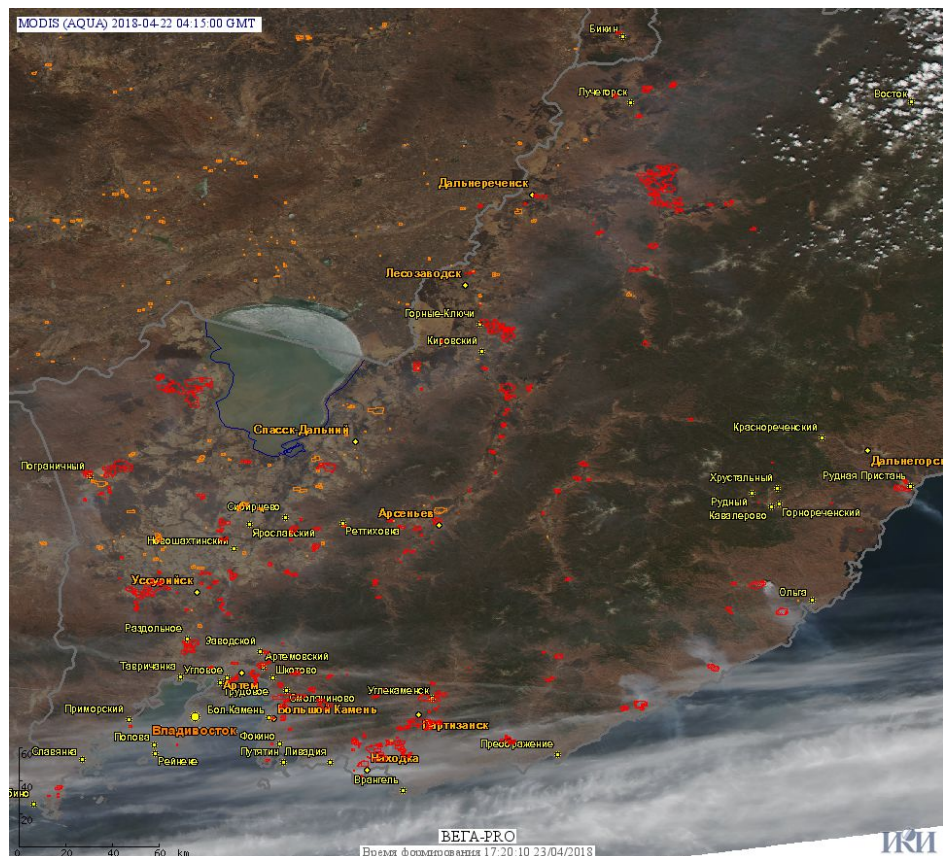


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае

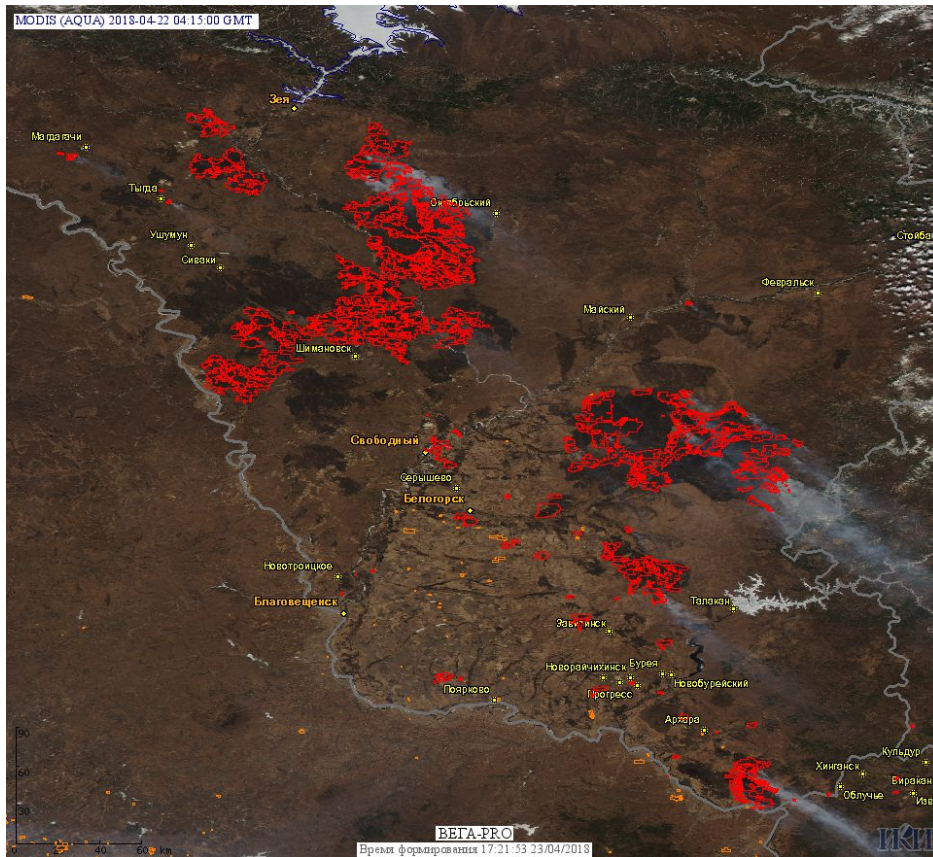


Рис. 2 Пожары в Амурской области

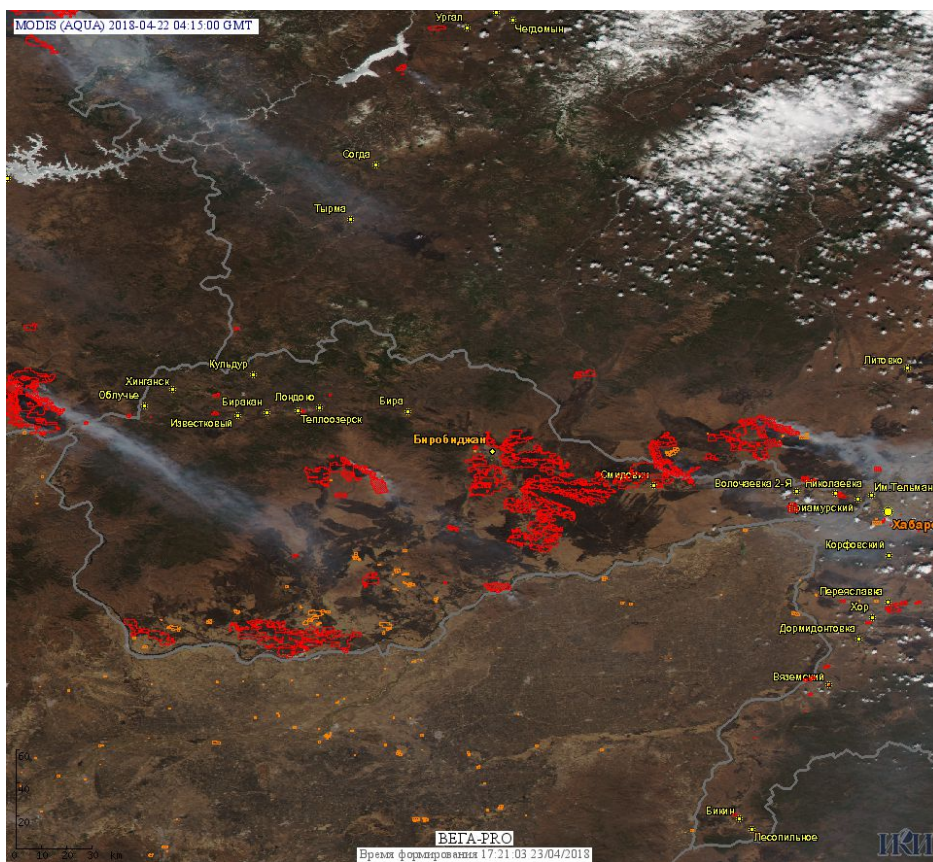


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Еврейской автономной области

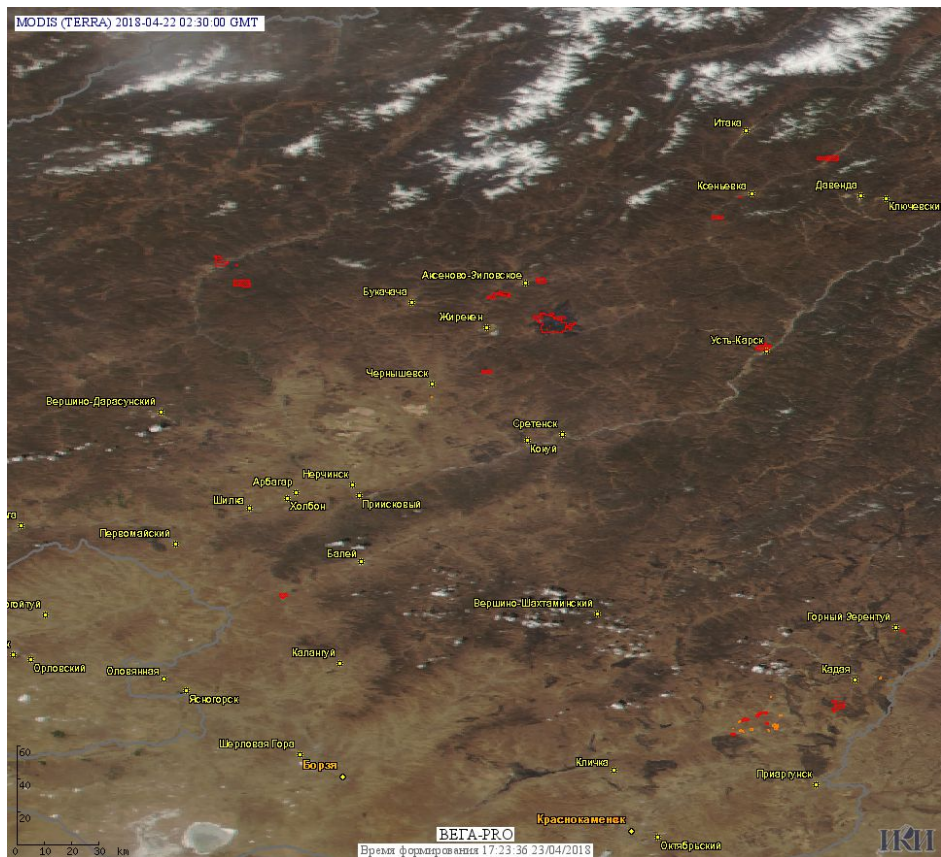


Рис. 4 Пожары в Забайкальском крае

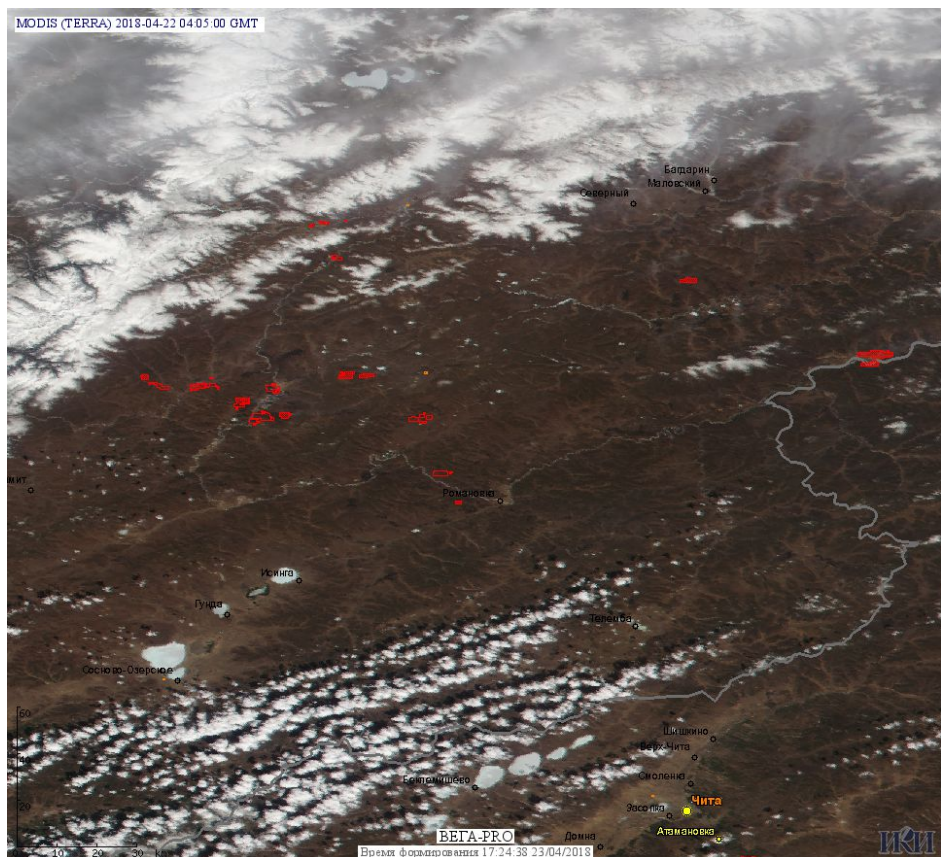


Рис. 5 Пожары в Республике Бурятия

(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)