

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 24.04.2018)

Всего за сутки **24.04.2018** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **1508 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **16670 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **627 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (14278 горячих точек).**

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (202). На них было зарегистрировано 1470 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 189,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: **24.04.2017** года на территории России всего наблюдалось **354 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 1080 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 174, на которых было детектировано 677 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (288), в том числе, на территории Красноярского края (197). На них было зарегистрировано 954 (Сибирский федеральный округ) и 725 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 4,3 тыс га территории, покрытой лесом.

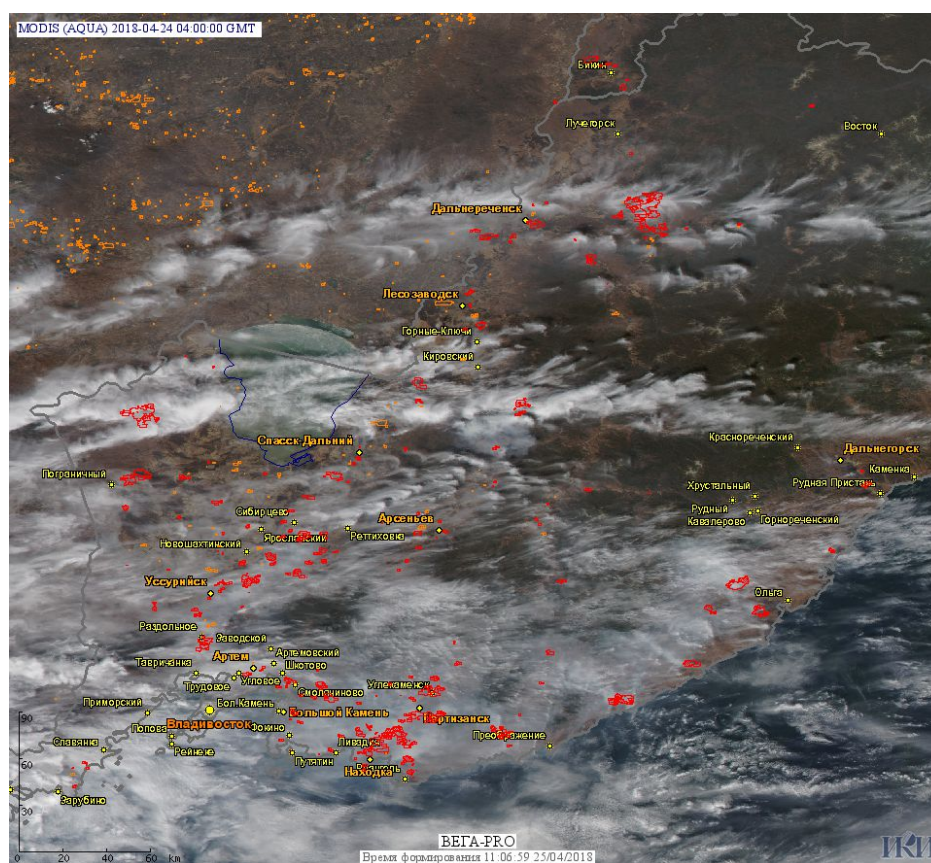


Рис. 1 Пожары в Приморском крае

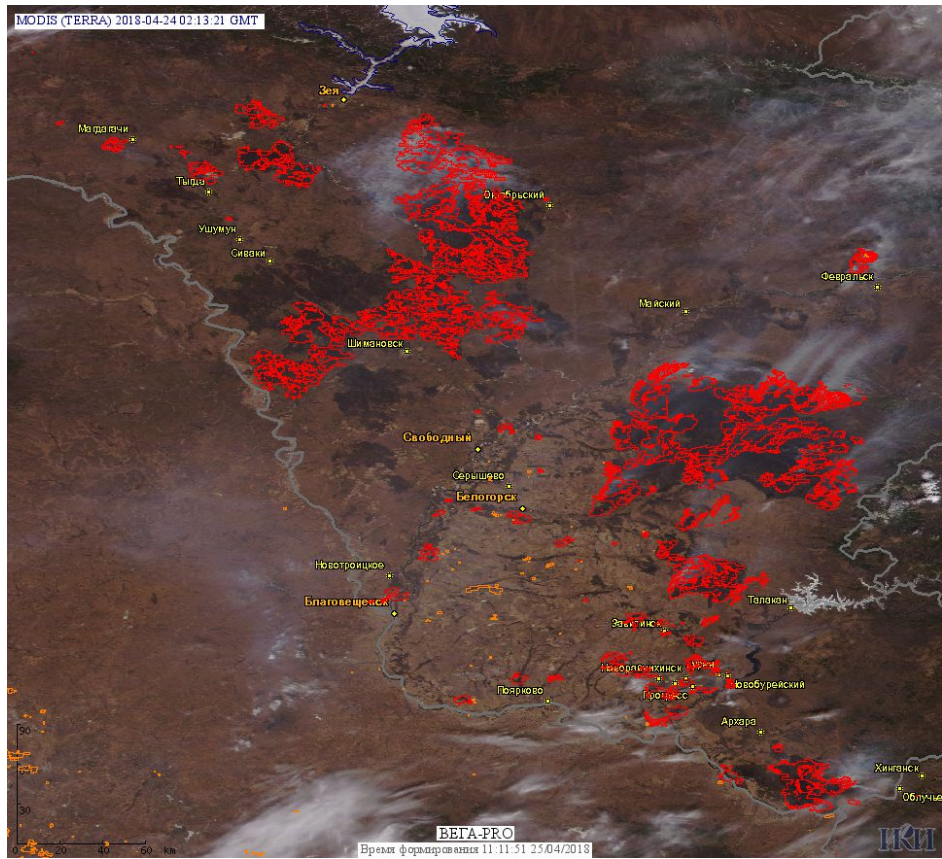


Рис. 2 Пожары в Амурской области

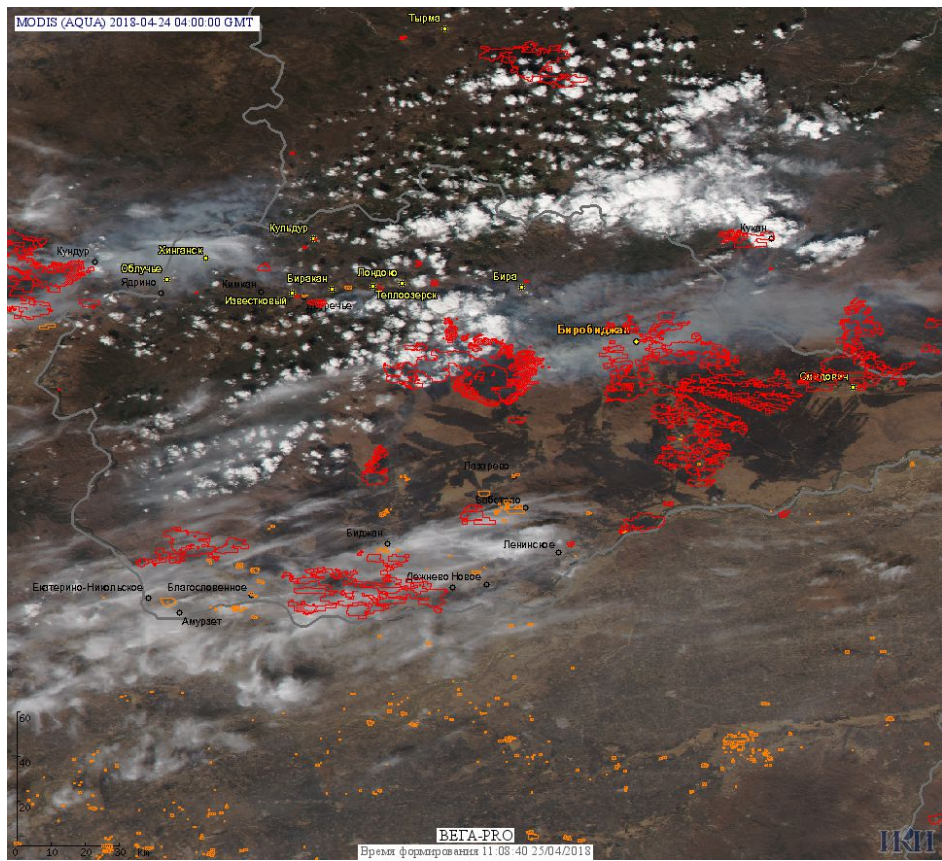


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Еврейской автономной области

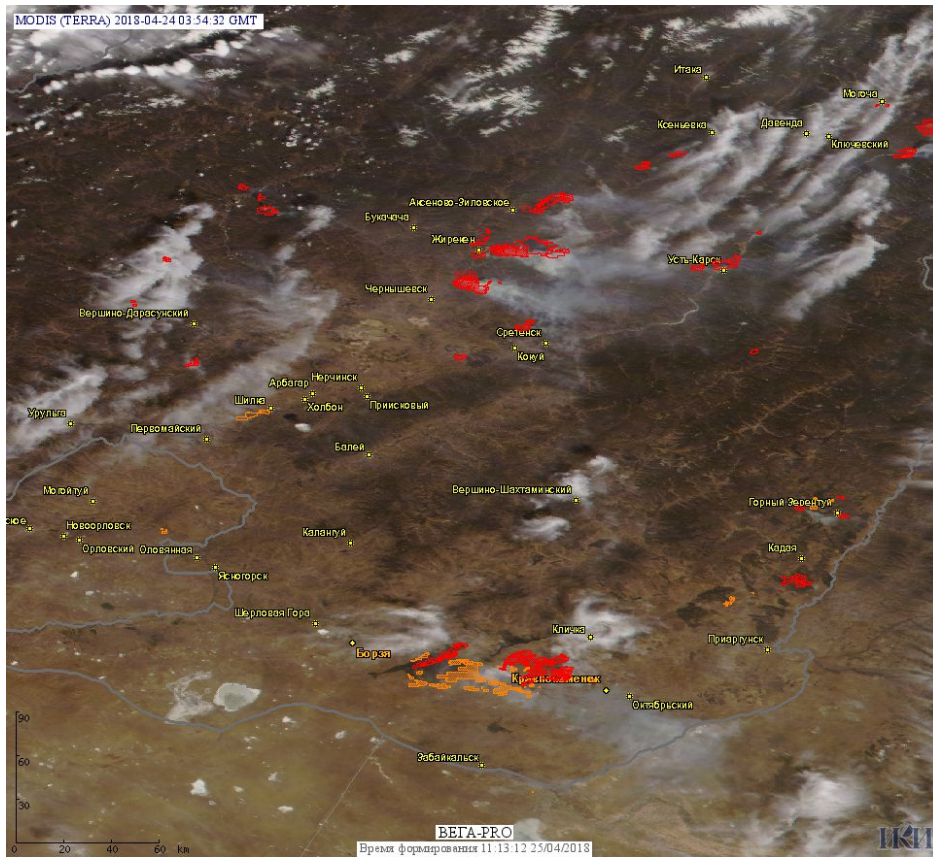


Рис. 4 Пожары в Забайкальском крае

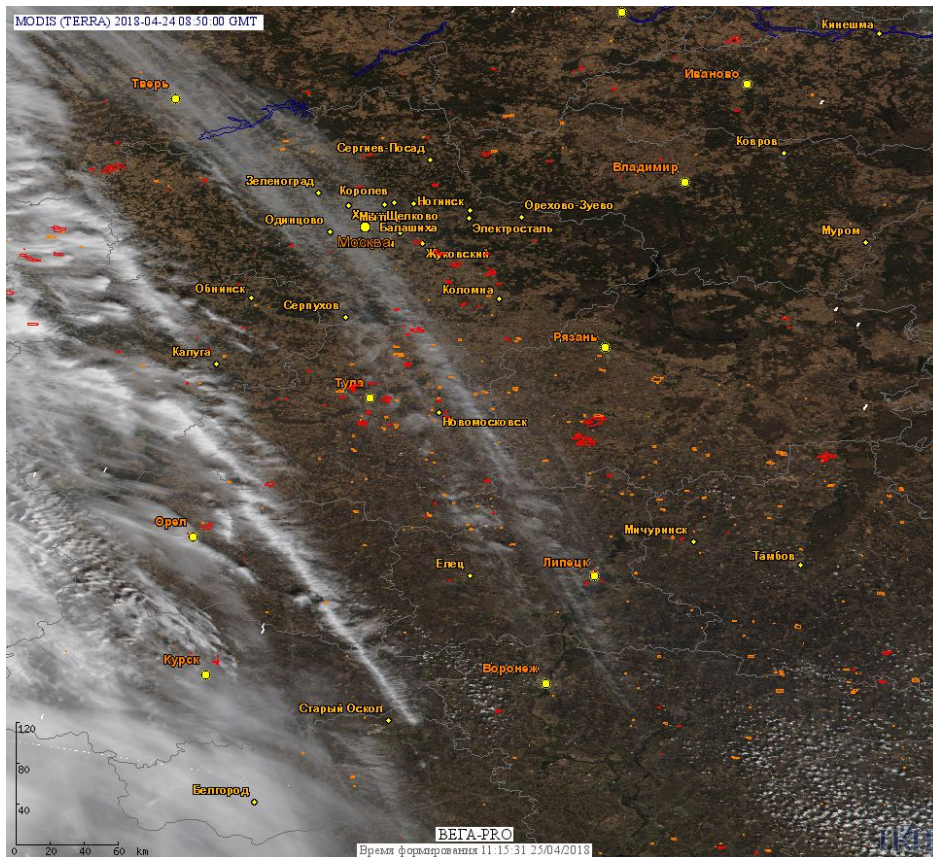


Рис. 5 Пожары и сельскохозяйственные палы в Центральном федеральном округе

(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)