

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 02.04.2018)

Всего за сутки 02.04.2018 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **325 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1583 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **139 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (759 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Астраханской области (84). На них было зарегистрировано 759 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 15,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 02.04.2017 года на территории России всего наблюдалось **590 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1688 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 306, на которых было детектировано 1108 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (208), в том числе, на территории Забайкальского края (134). На них было зарегистрировано 768 (Сибирский федеральный округ) и 493 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 18,7 тыс га территории, покрытой лесом.

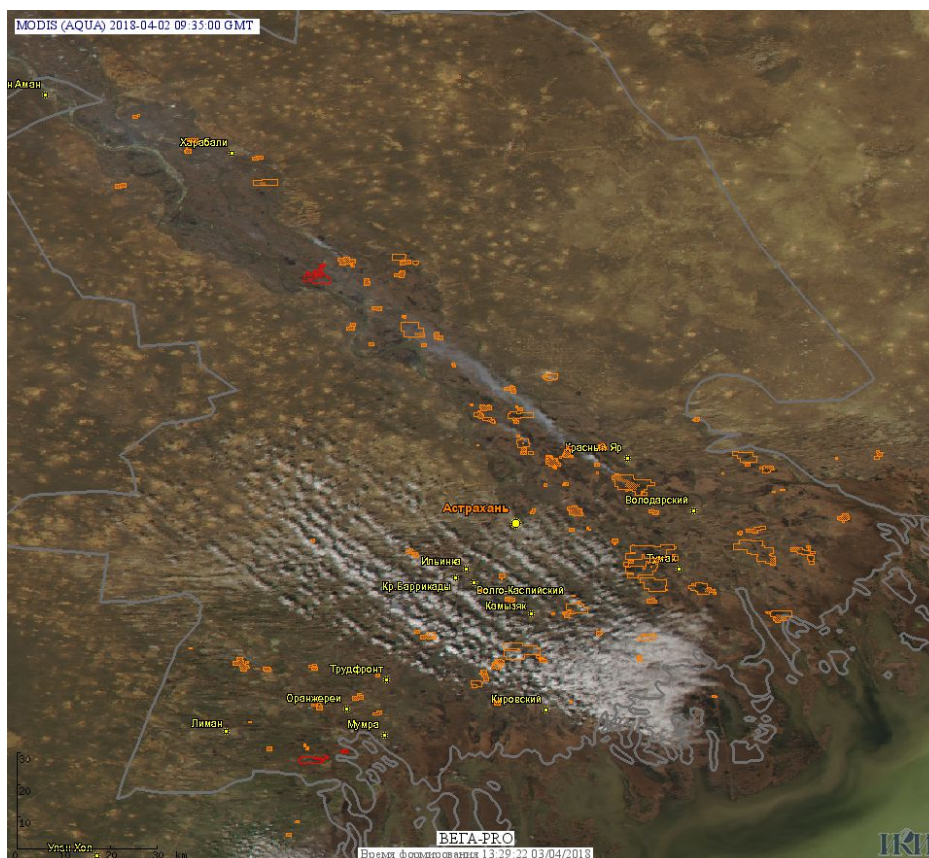


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Астраханской области

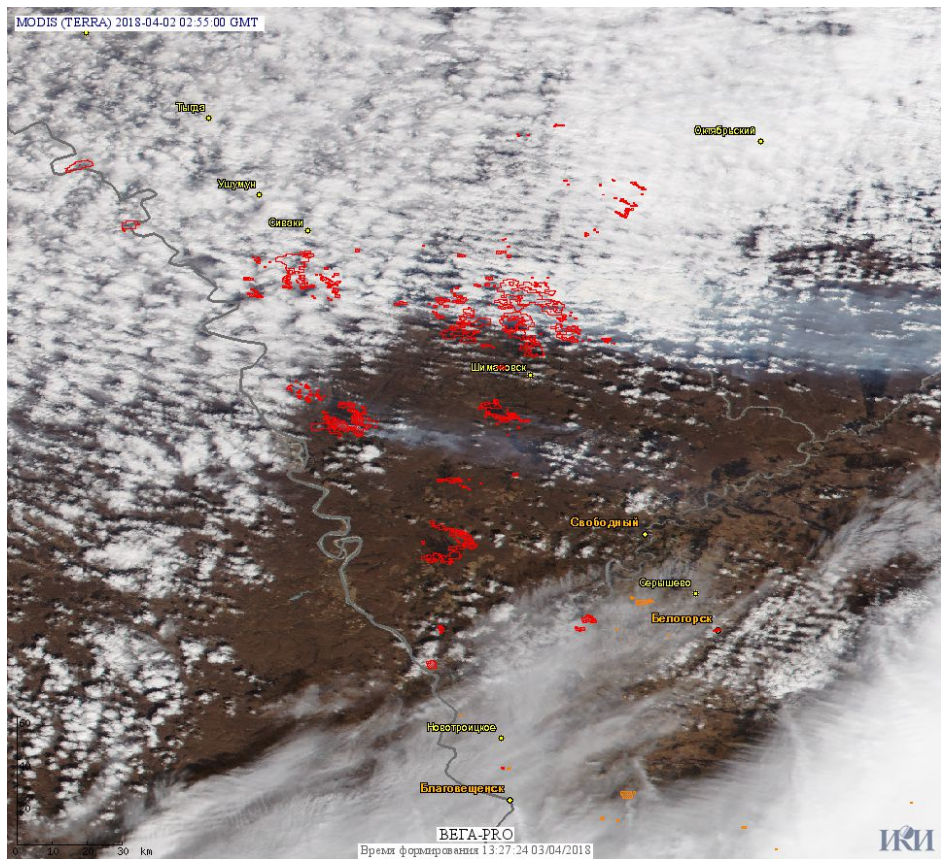


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Амурской области

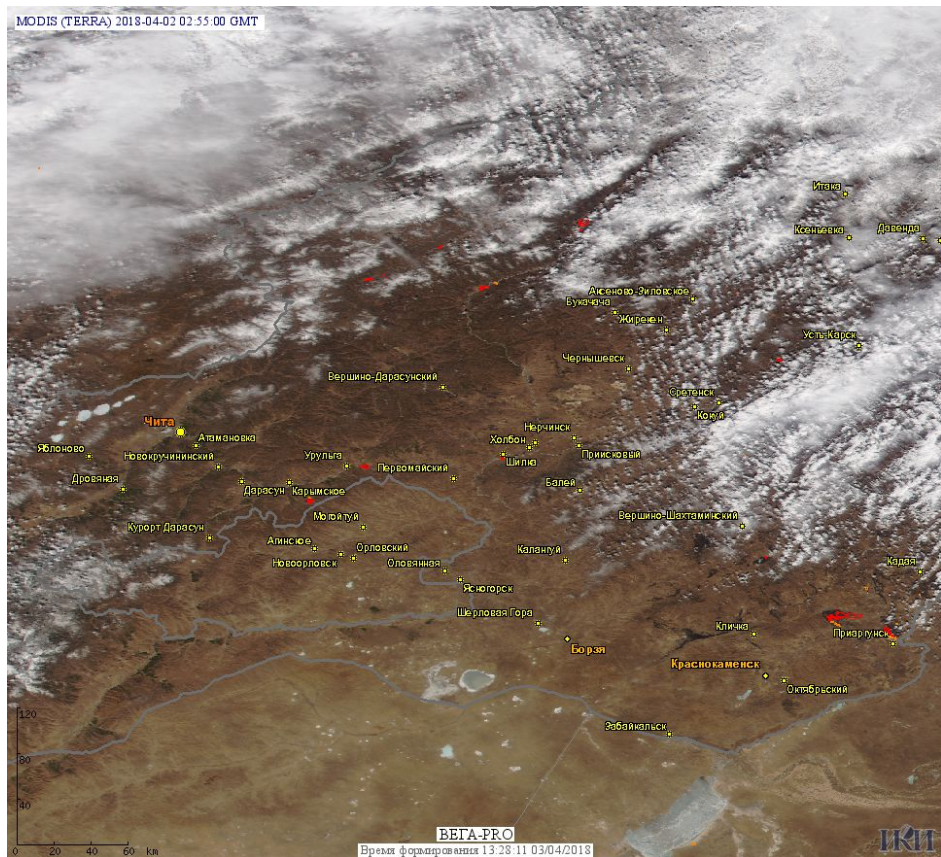


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Забайкальском крае

(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)