

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 10.04.2017)

Всего за сутки 10.04.2017 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **568 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1105 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **197 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (476 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (130). На них было зарегистрировано 312 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 5,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 10.04.2016 года на территории России всего наблюдалось **966 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 2530 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 312, на которых было детектировано 1000 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (452), в том числе, на территории Тамбовской области (75). На них было зарегистрировано 1084 (Центральный федеральный округ) и 178 (Тамбовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 11,8 тыс га территории, покрытой лесом.

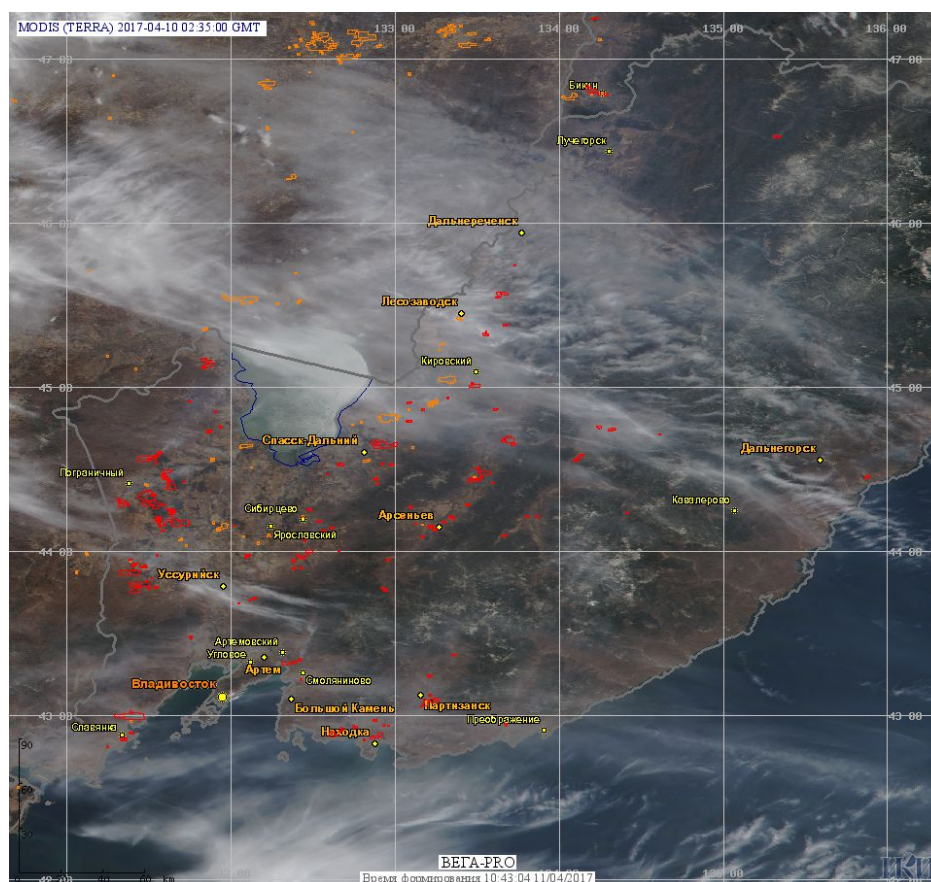


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае

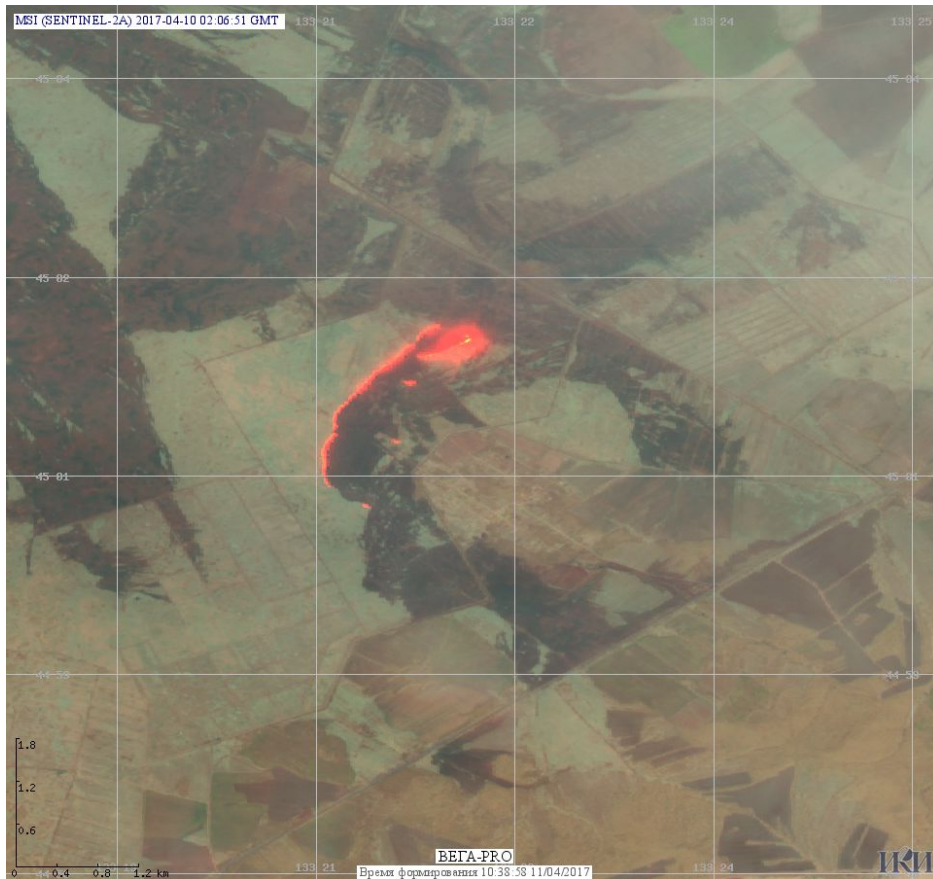


Рис. 2 Пожары в Кировском районе Приморского края. Данные SENTINEL-2A.

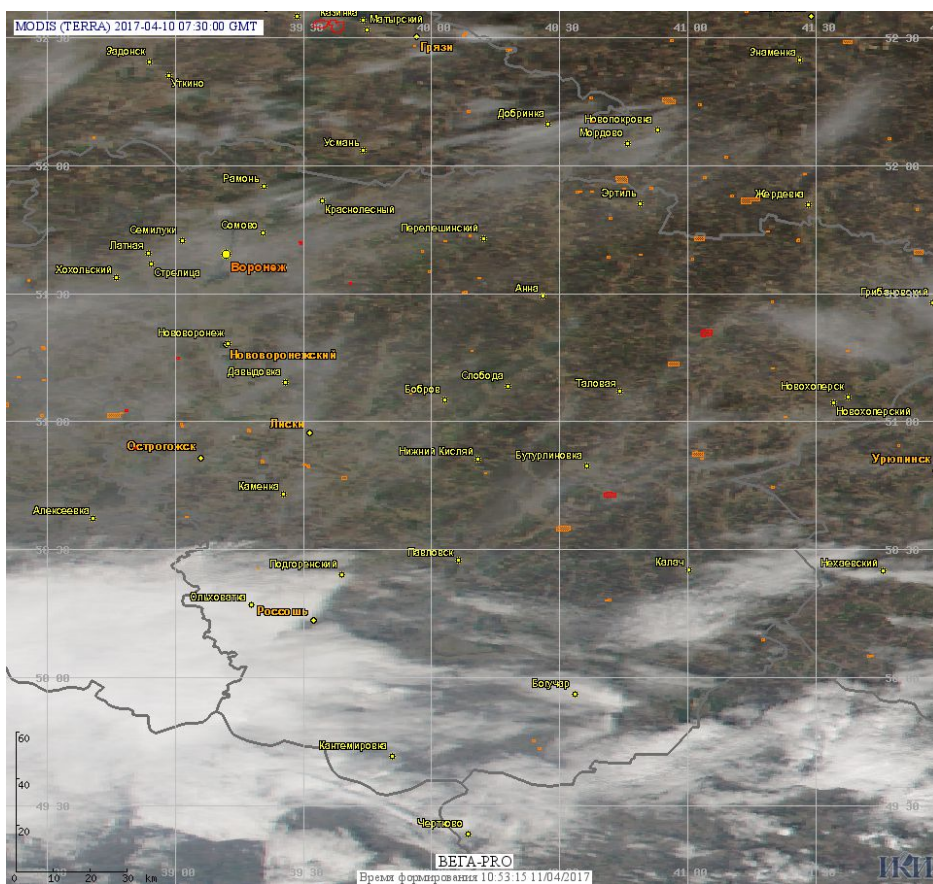


Рис. 3 Сельскохозяйственные палы в Воронежской области

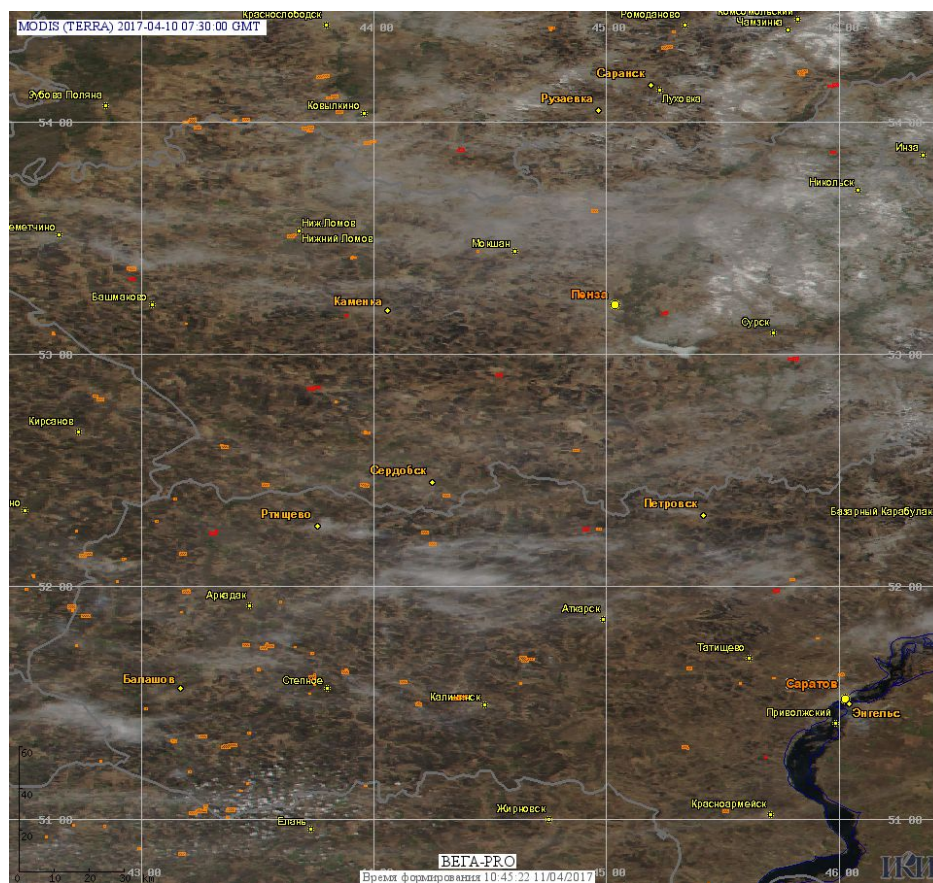


Рис. 4 Сельскохозяйственные палы в Пензенской и Саратовской областях.

(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)