

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 20.04.2018)

**Всего за сутки 20.04.2018** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **844 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **4918 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 392 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (3136 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (202). На них было зарегистрировано 3136 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 15,8 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 20.04.2017 года на территории России всего наблюдалось 664 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 2069 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 265, на которых были детектированы 1054 горячие точки.**

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (250), в том числе, на территории Алтайского края (88). На них было зарегистрировано 824 (Сибирский федеральный округ) и 311 (Алтайский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 12,0 тыс га территории, покрытой лесом.

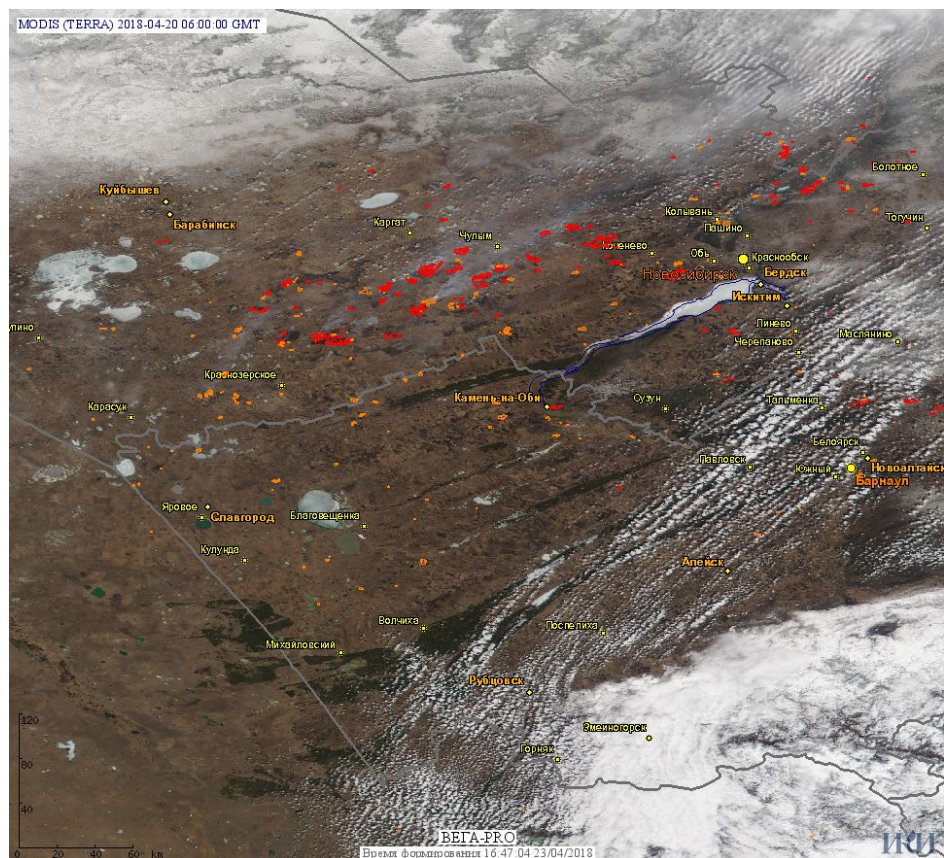


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Новосибирской области

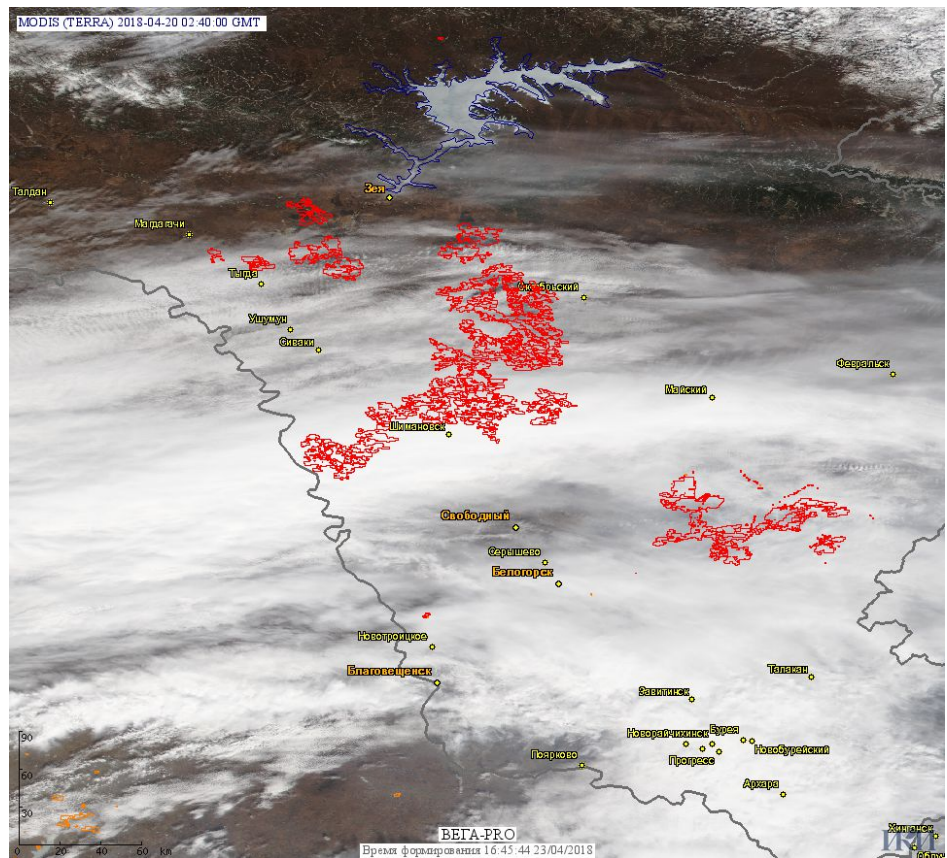


Рис. 2 Пожары в Амурской области

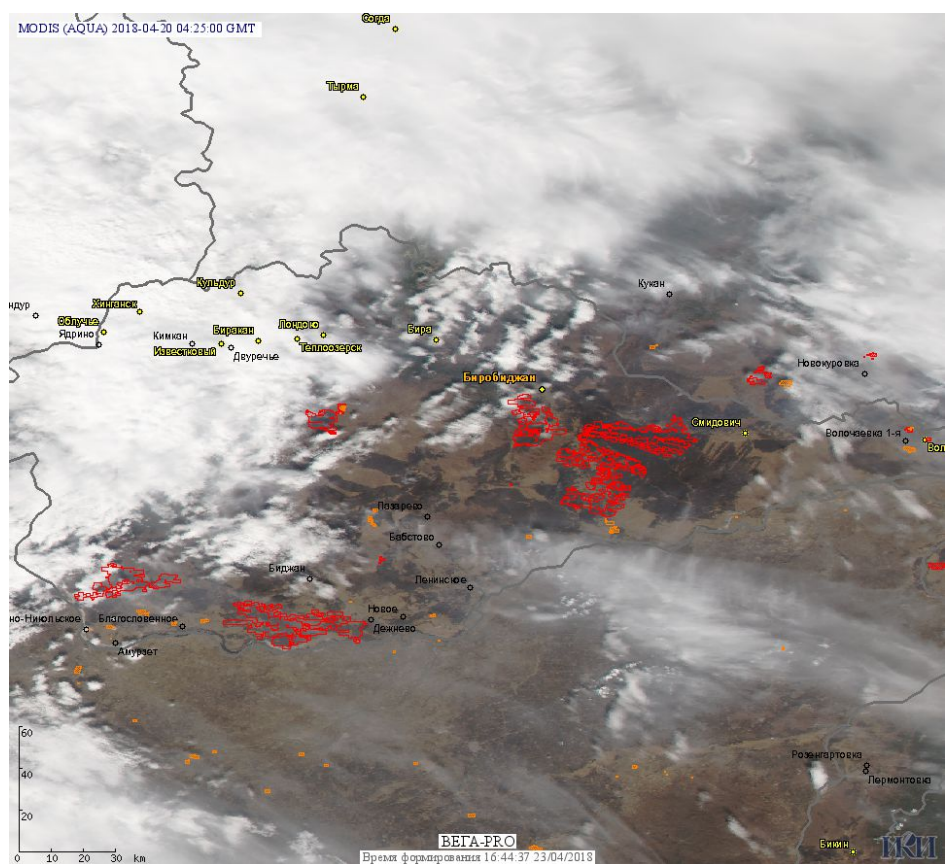


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Еврейской автономной области

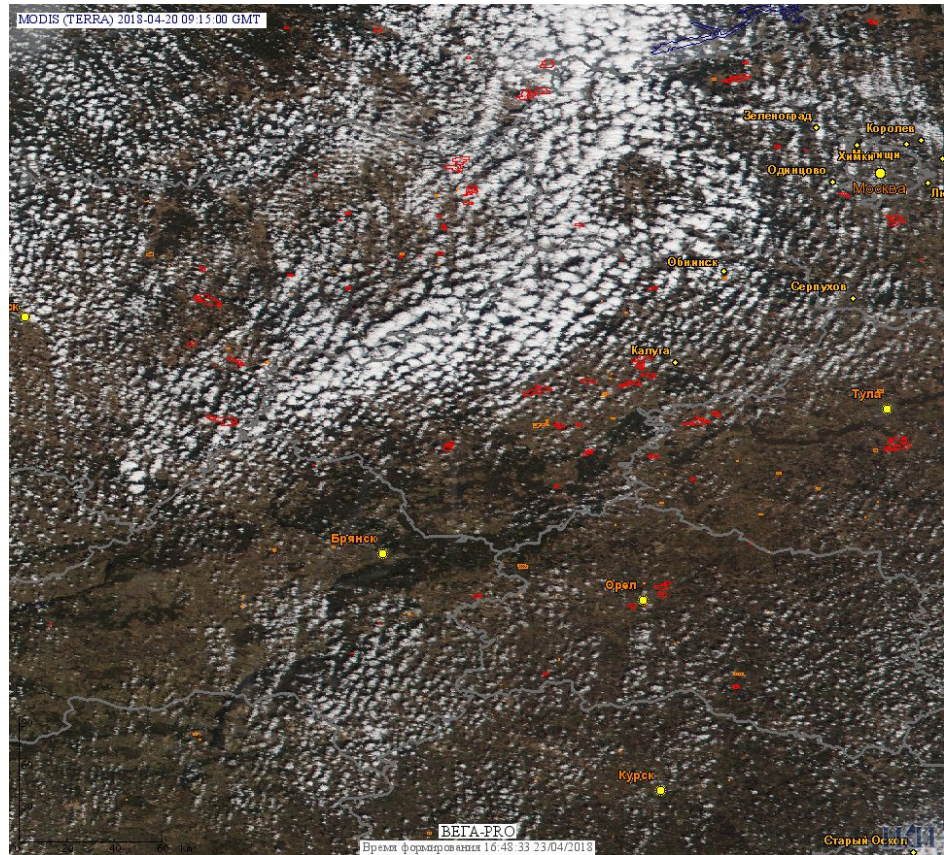


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Центральном федеральном округе

(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)