

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 27.04.2021)

Всего за сутки 27.04.2021 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **698 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **21029 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **374 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (18933 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Омской области (172). На них было зарегистрировано 7315 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 64,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 27.04.2020 года на территории России всего наблюдалось 960 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 17915 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 500, на которых было детектировано 14639 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (624), в том числе, на территории Красноярского края (171). На них было зарегистрировано 16198 (Сибирский федеральный округ) и 3472 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 48,6 тыс га территории, покрытой лесом.

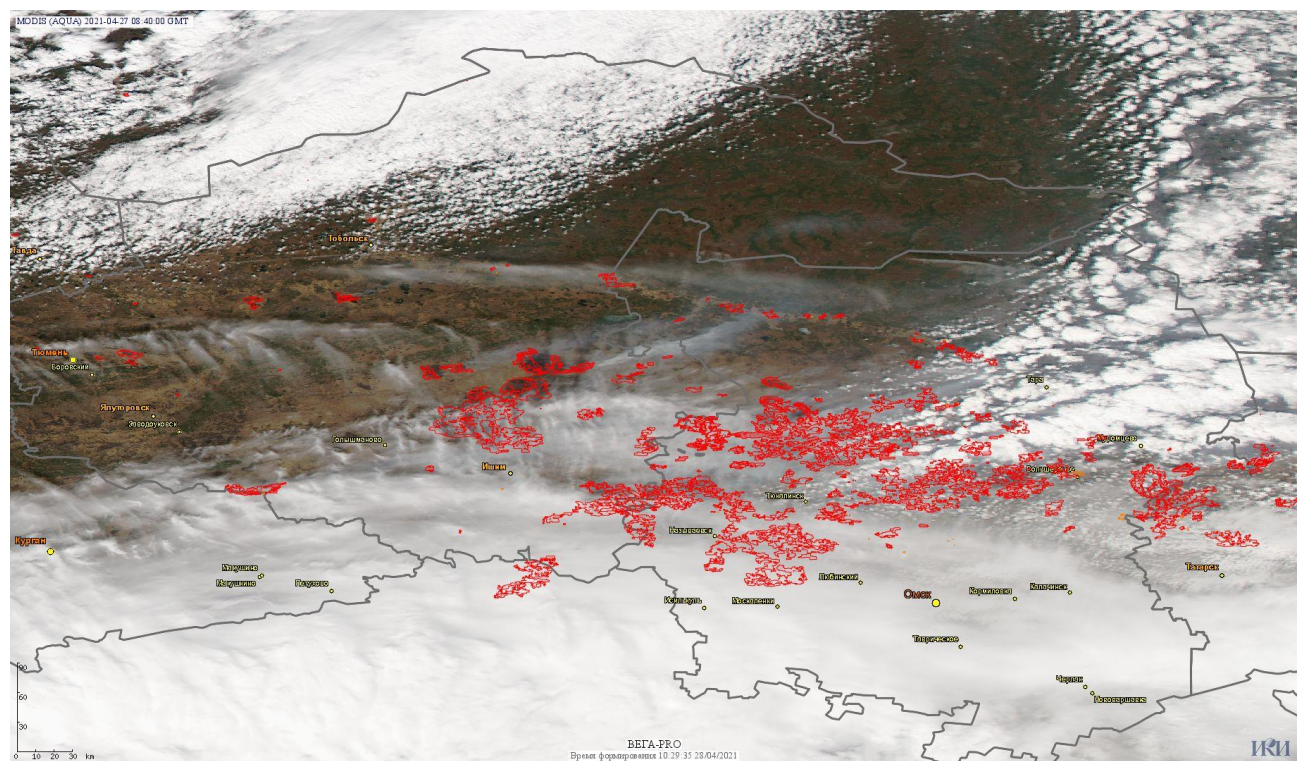


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской и Тюменской областях

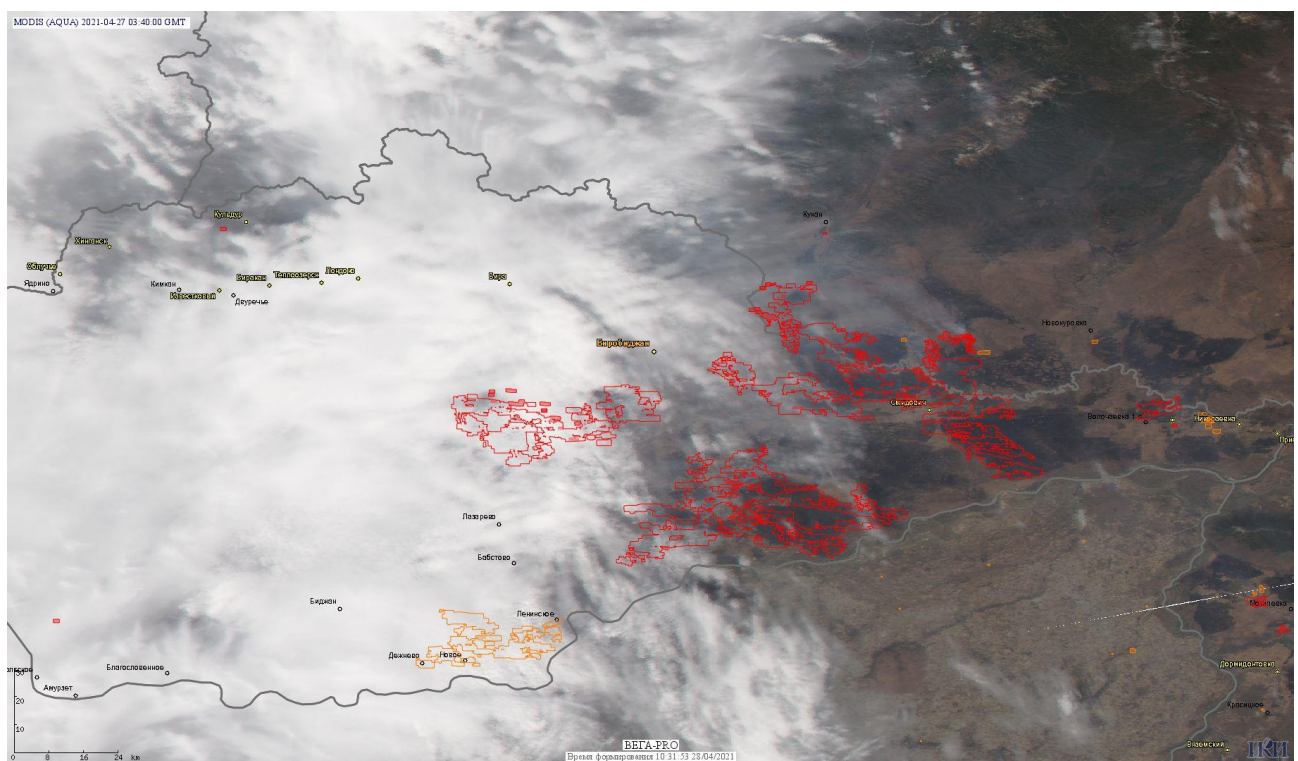


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Еврейской автономной и Амурской областях.

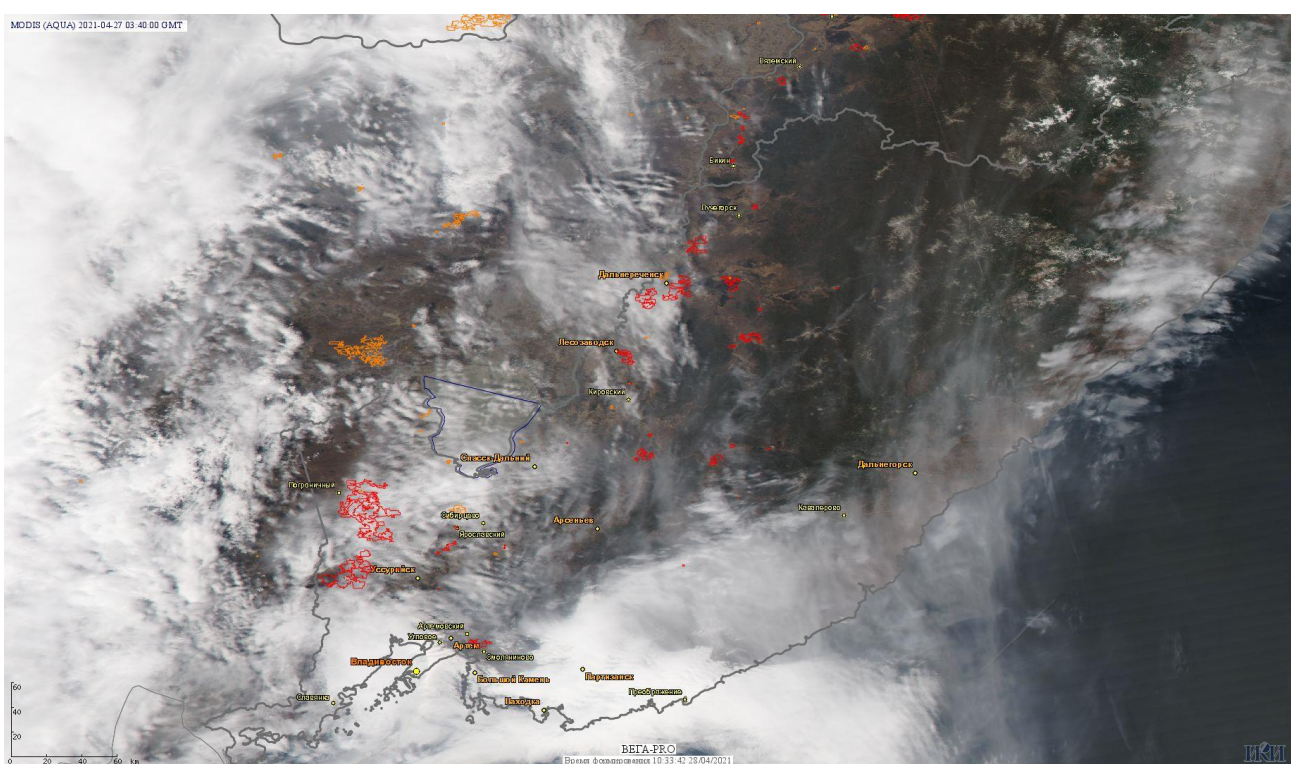


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае

(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)