

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 01.05.2021)

Всего за сутки 01.05.2021 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **803 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **13694 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **320 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (10962 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Омской области (81). На них было зарегистрировано 1496 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 41,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 01.05.2020 года на территории России всего наблюдалось **633 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 7888 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 235, на которых были детектированы 6142 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (171), в том числе, на территории Приморского края (134). На них было зарегистрировано 998 (Дальневосточный федеральный округ) и 760 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 20,2 тыс га территории, покрытой лесом.

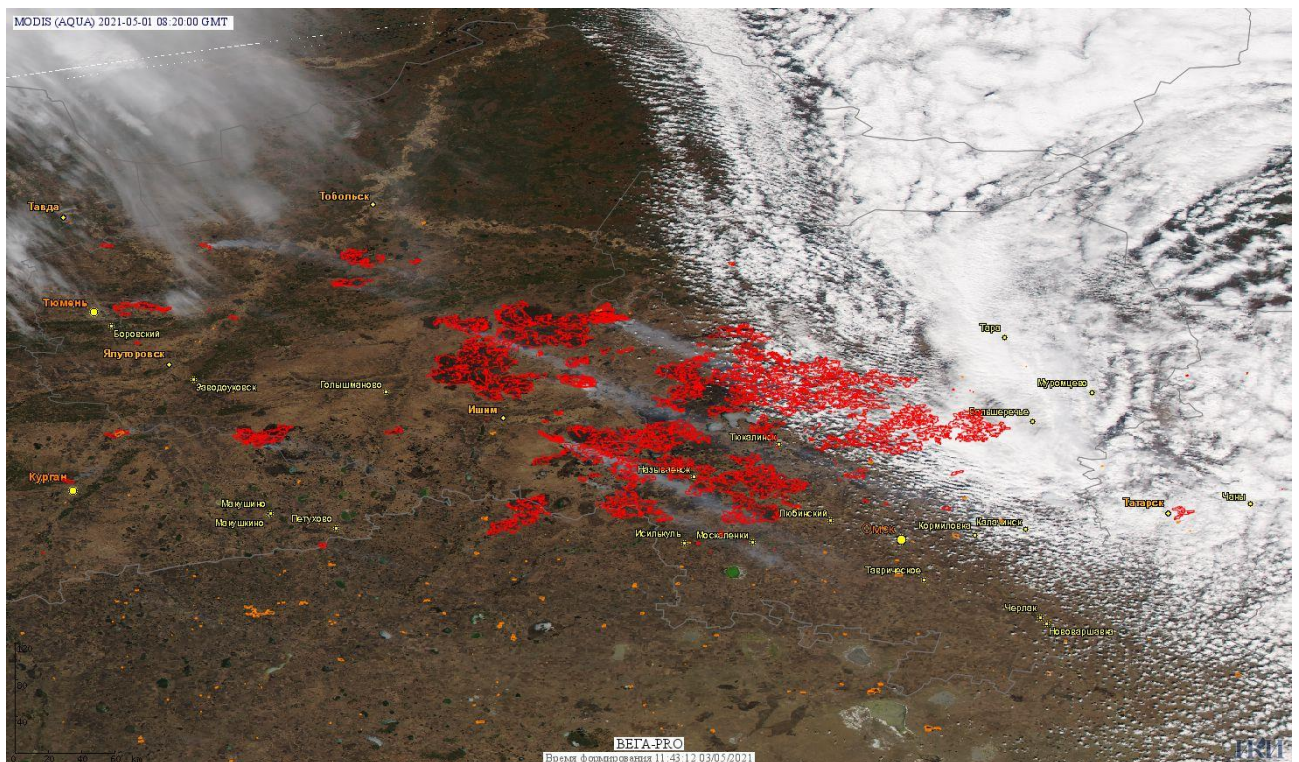


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской и Тюменской областях

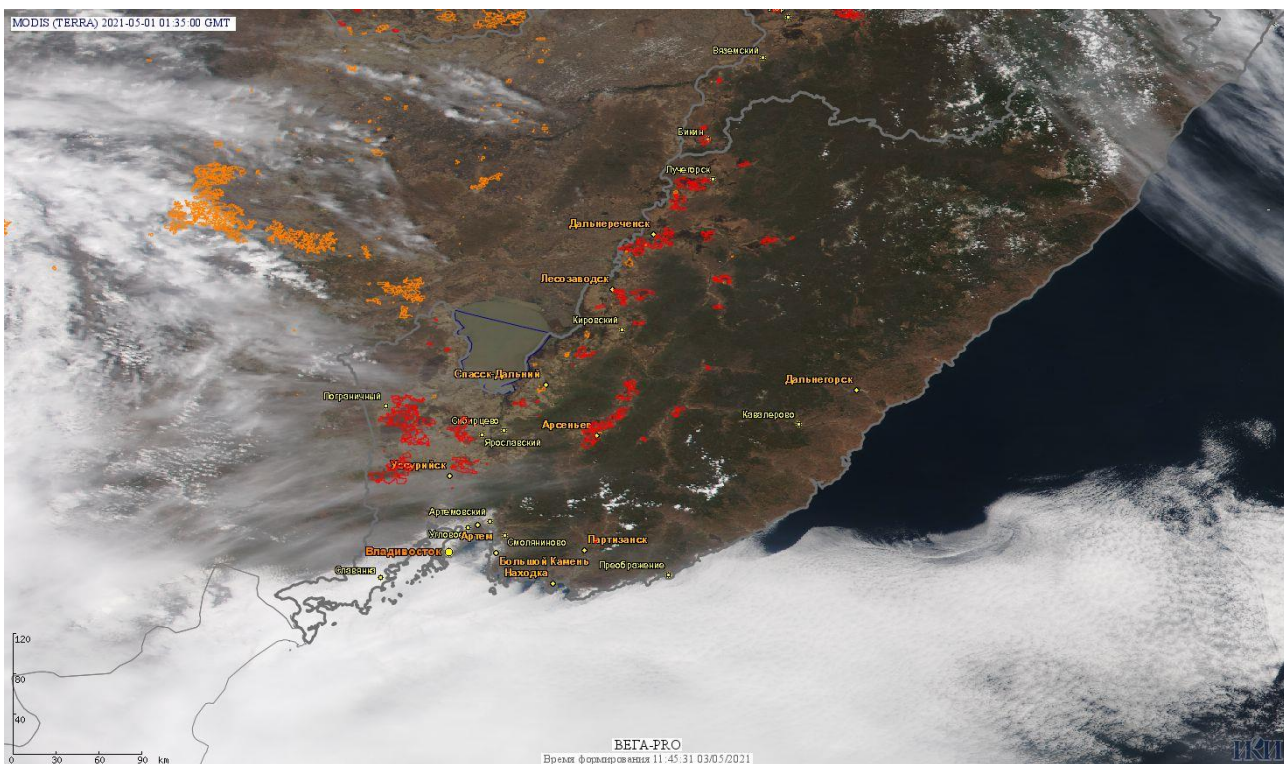


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае.

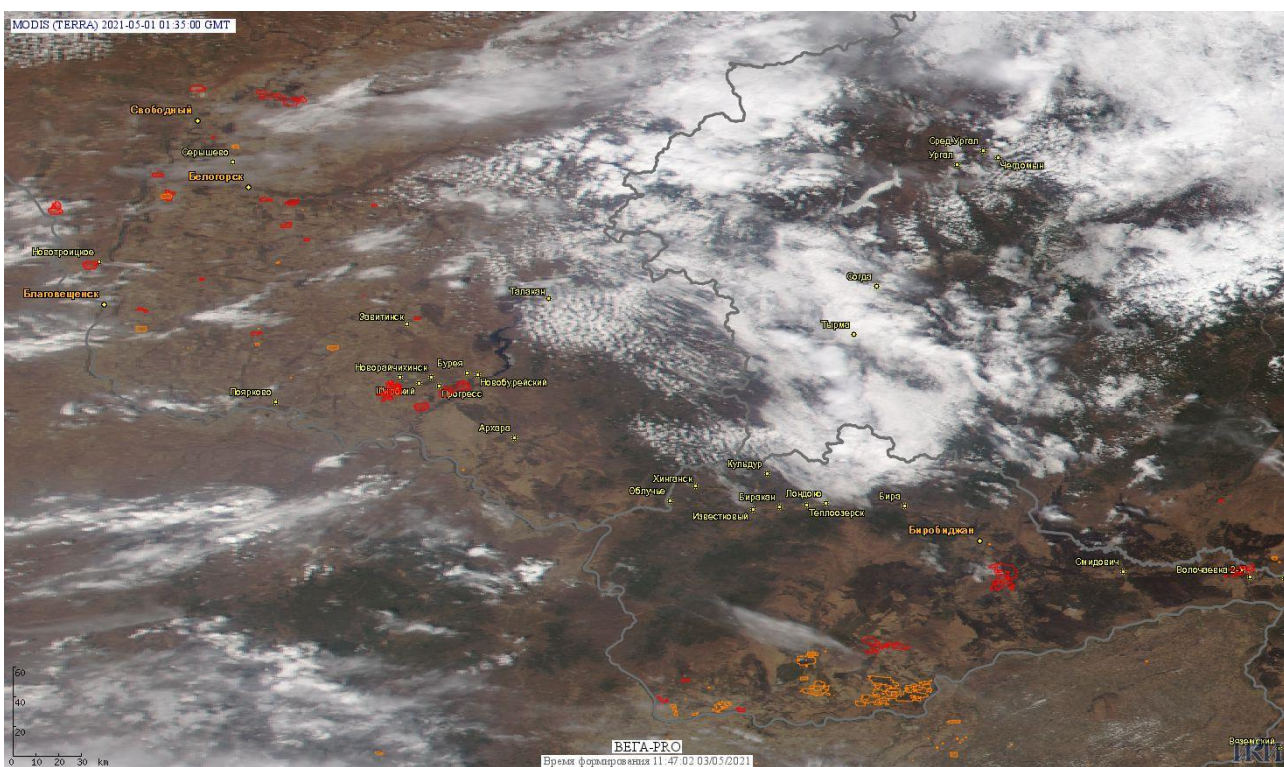


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Еврейской а.о. и Амурской области

(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)