

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 10.05.2022)

Всего за сутки 10.05.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **1160 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **53203 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **656 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (47153 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (110). На них было зарегистрировано 3760 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 142,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 10.05.2021 года на территории России всего наблюдалось **910 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 43793 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 483, на которых были детектированы 40002 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (475), в том числе, на территории Новосибирской области (207). На них было зарегистрировано 26028 (Сибирский федеральный округ) и 14033 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 145,6 тыс га территории, покрытой лесом.



Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае

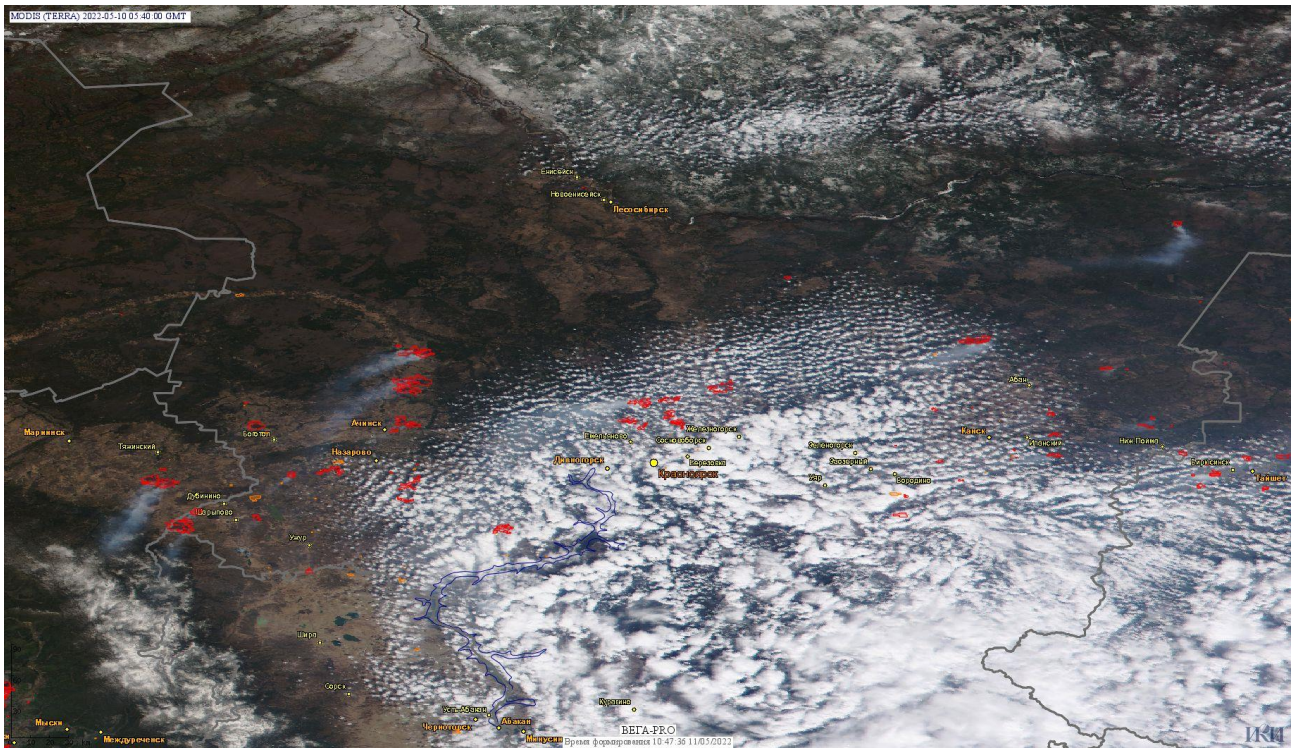


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

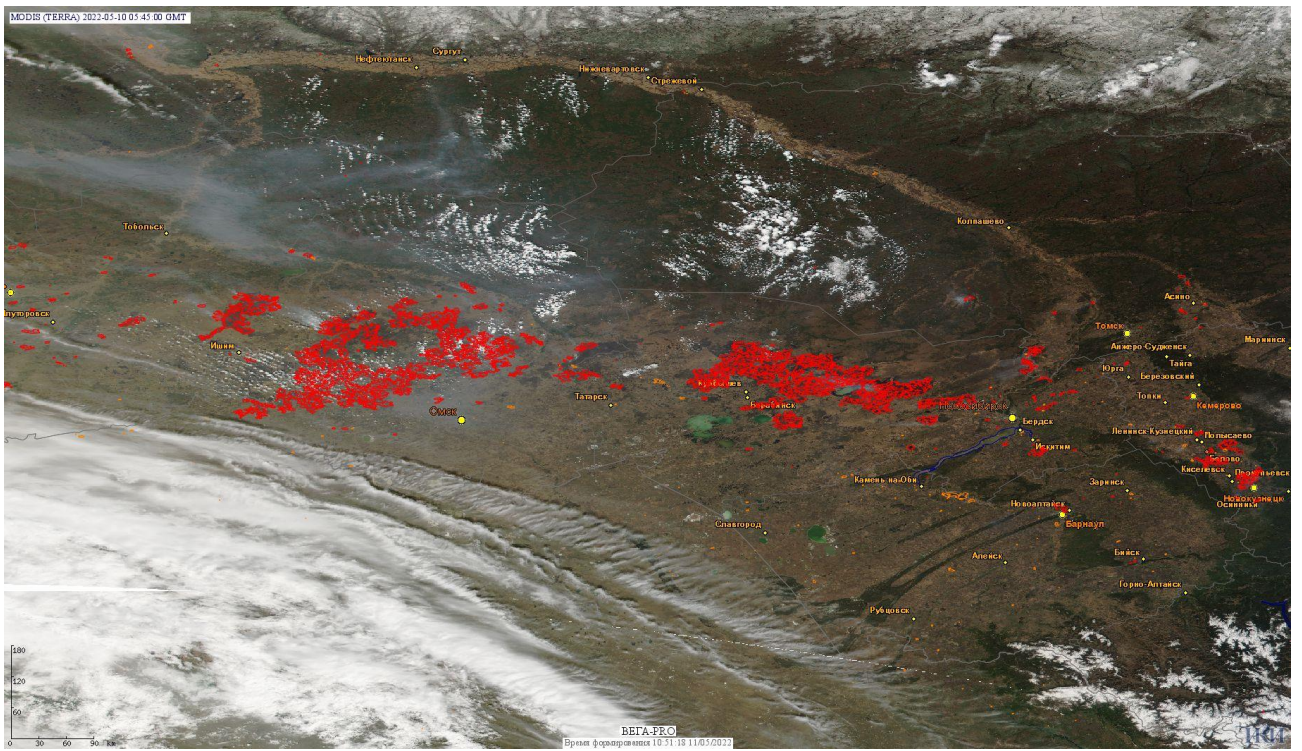


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской и Новосибирской областях

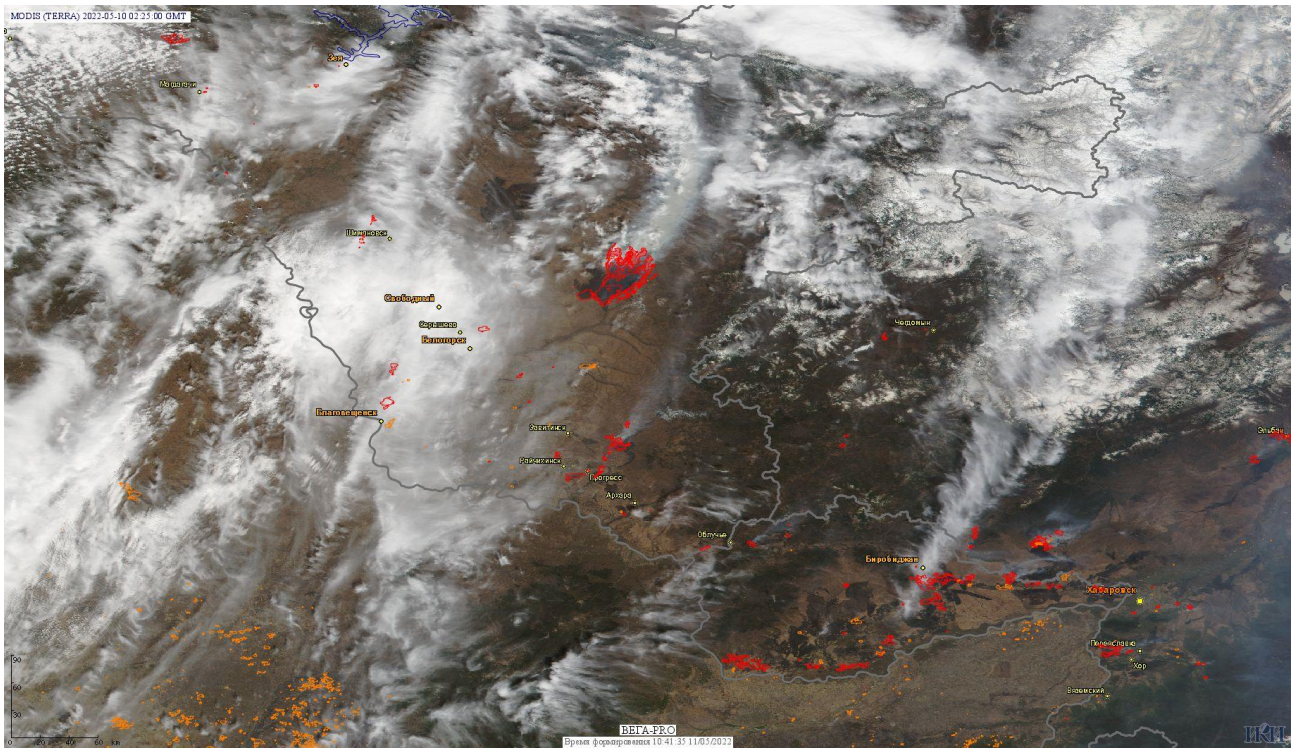


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Амурской области, Еврейской а.о. и Хабаровском крае

(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)