

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 03.05.2021)

Всего за сутки 03.05.2021 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **835 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **9435 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **325 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (5980 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (207). На них было зарегистрировано 3799 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 21,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 03.05.2020 года на территории России всего наблюдалось **610 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 4104 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 192, на которых было детектировано 2030 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (183), в том числе, на территории Оренбургской области (42). На них было зарегистрировано 1022 (Приволжский федеральный округ) и 367 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 6,8 тыс га территории, покрытой лесом.

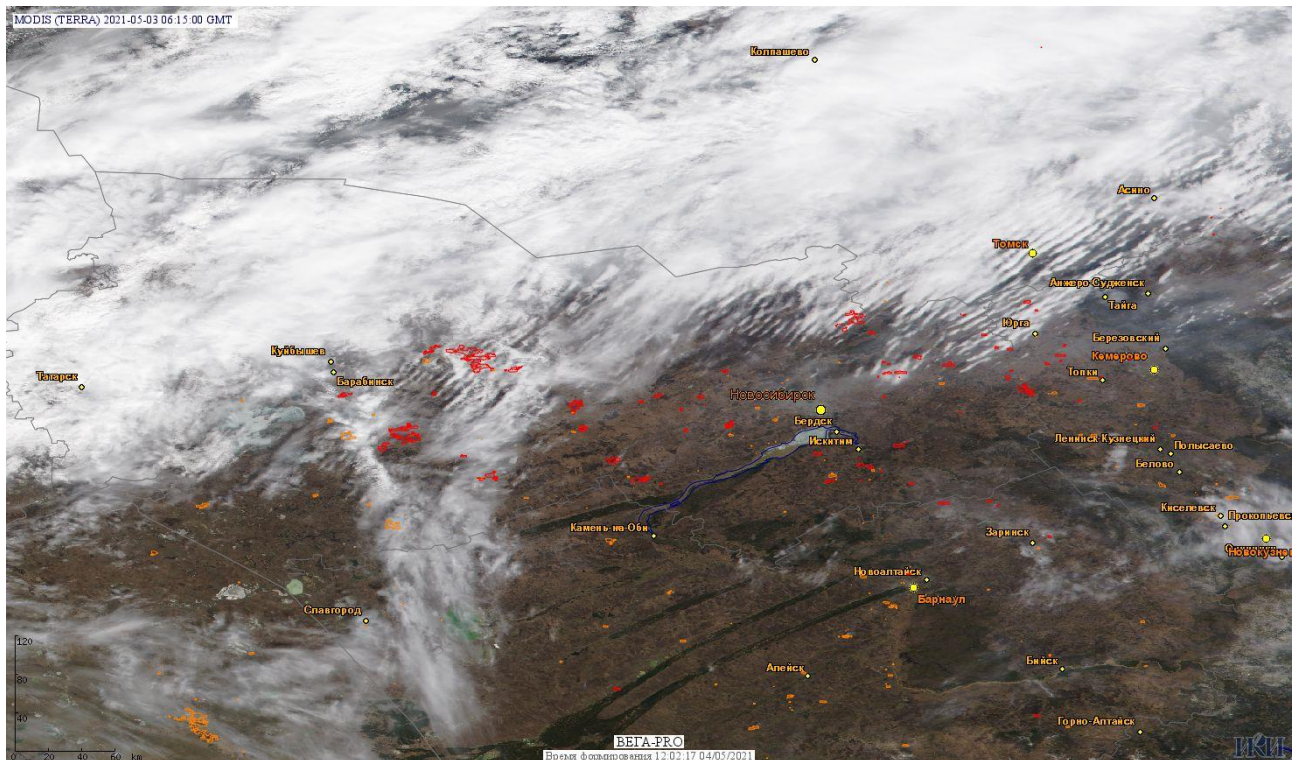


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Новосибирской области

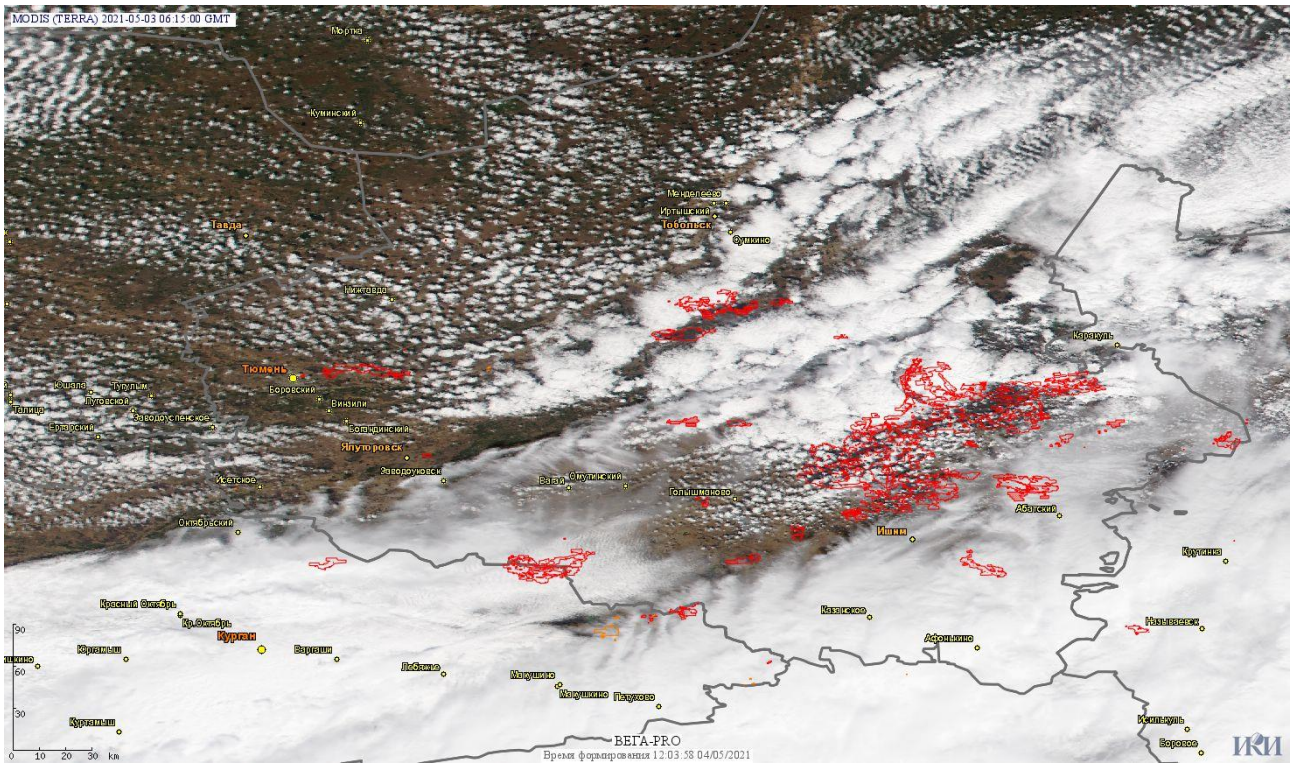


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Тюменской области

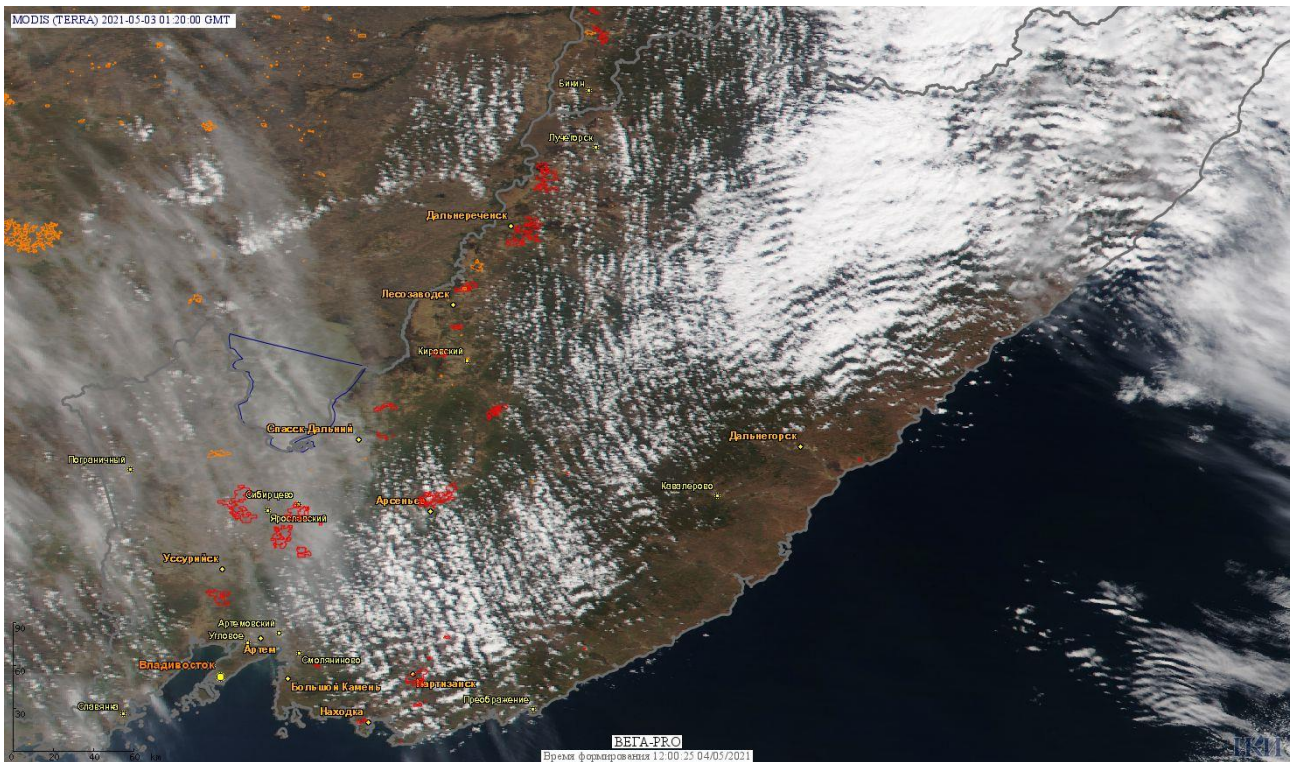


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае.

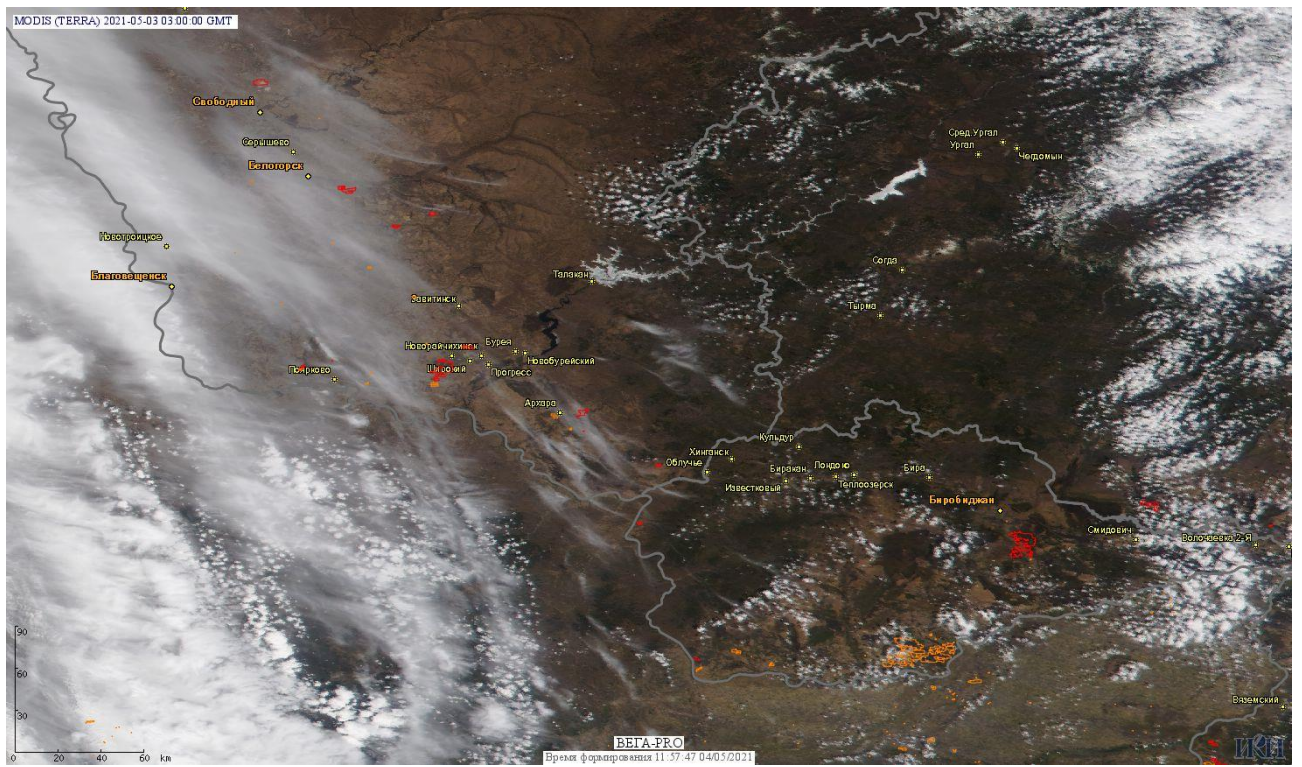


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Еврейской а.о. и Амурской области

(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)