

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 08.05.2020)

Всего за сутки 08.05.2020 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **524 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **6700 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 225 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (4999 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (67). На них было зарегистрировано 399 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 19,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 08.05.2019 года на территории России всего наблюдалось 1007 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 9529 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 475, на которых было детектировано 7496 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (613), в том числе, на территории Алтайского края (147). На них было зарегистрировано 6651 (Сибирский федеральный округ) и 926 (Алтайский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 57,0 тыс га территории, покрытой лесом.

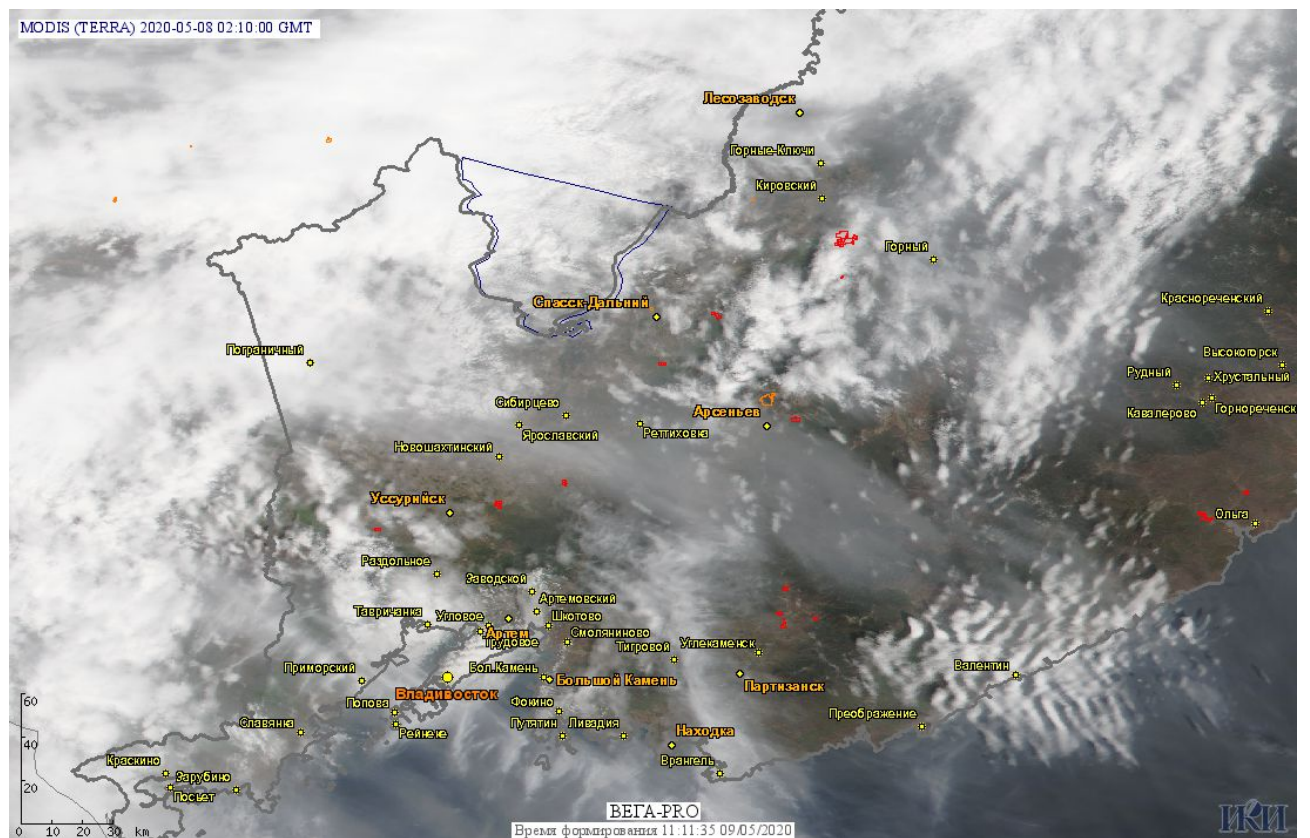


Рис.1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае

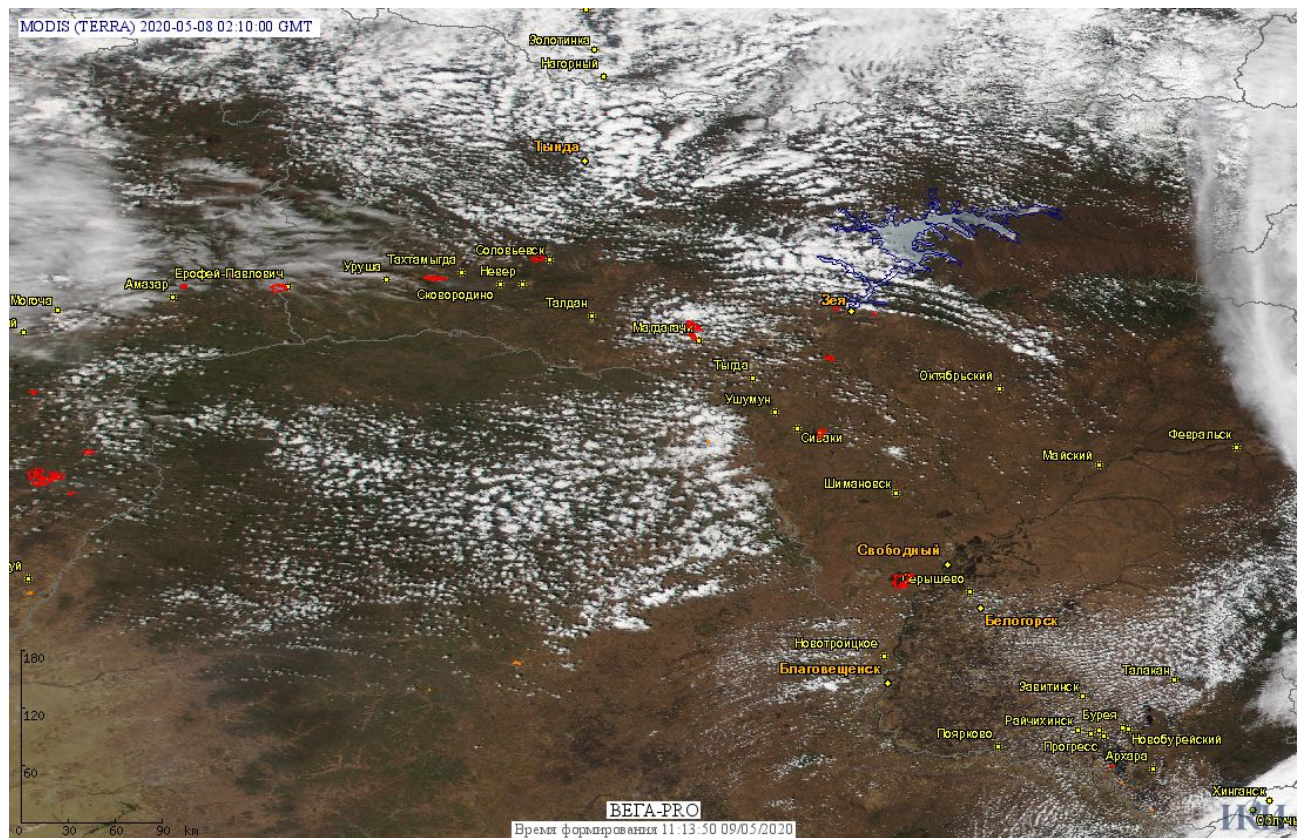


Рис.2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Амурской области

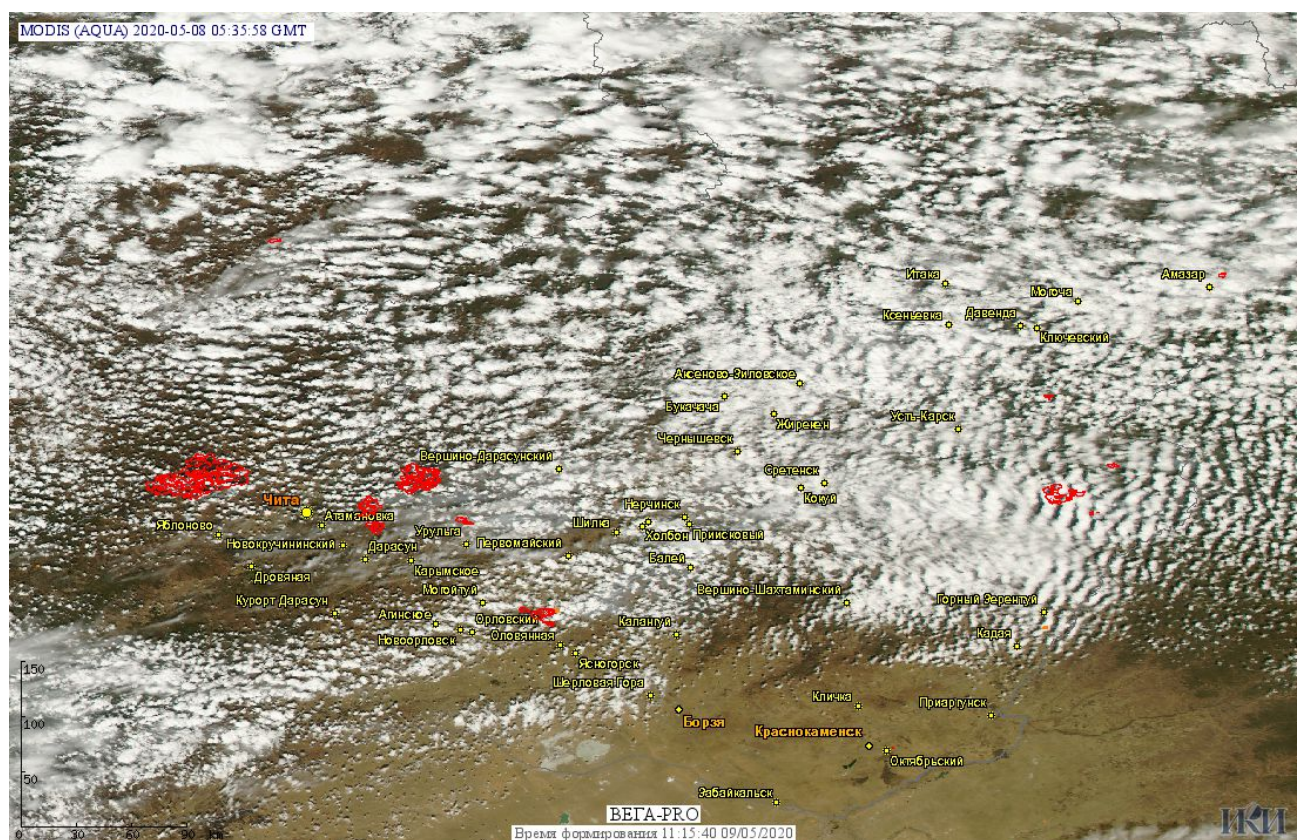


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Забайкальском крае

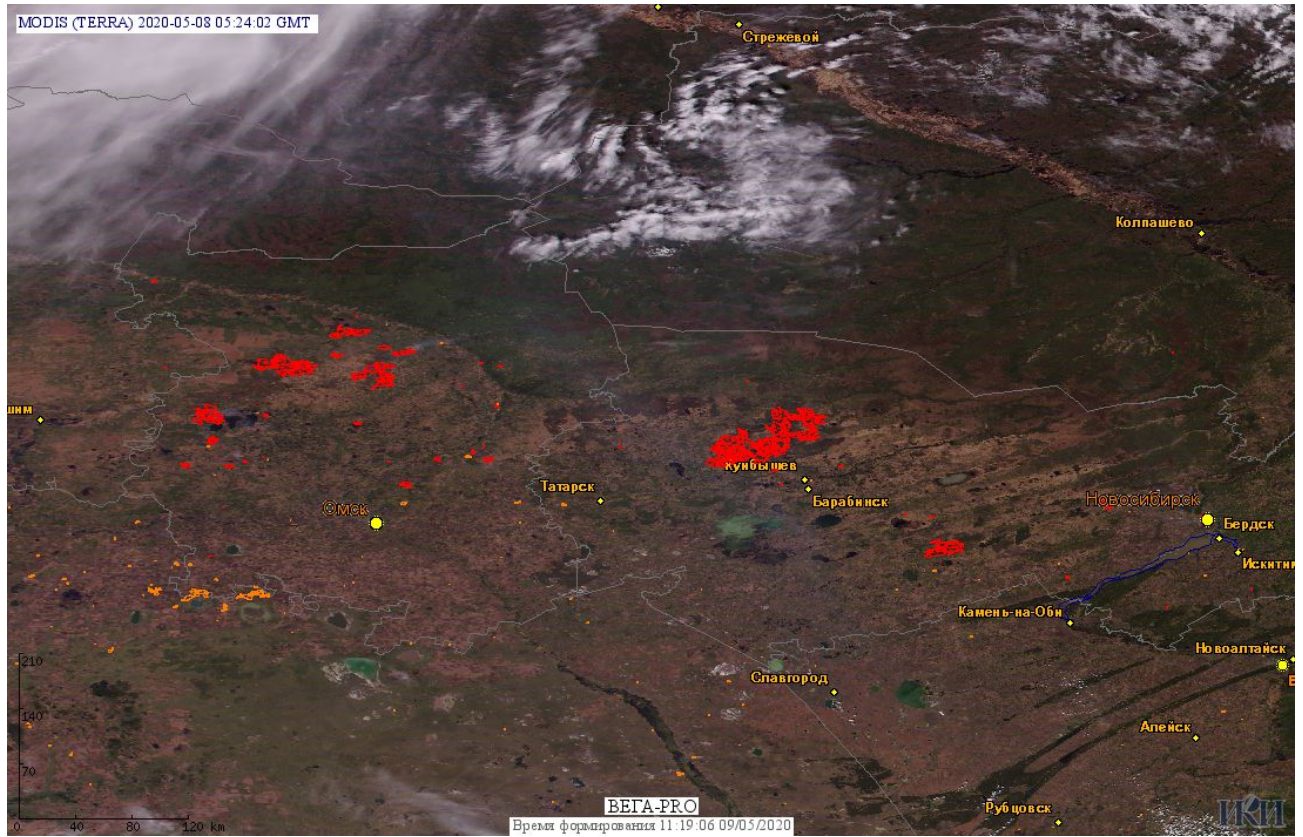


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской и Новосибирской областях

(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)