

# 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.

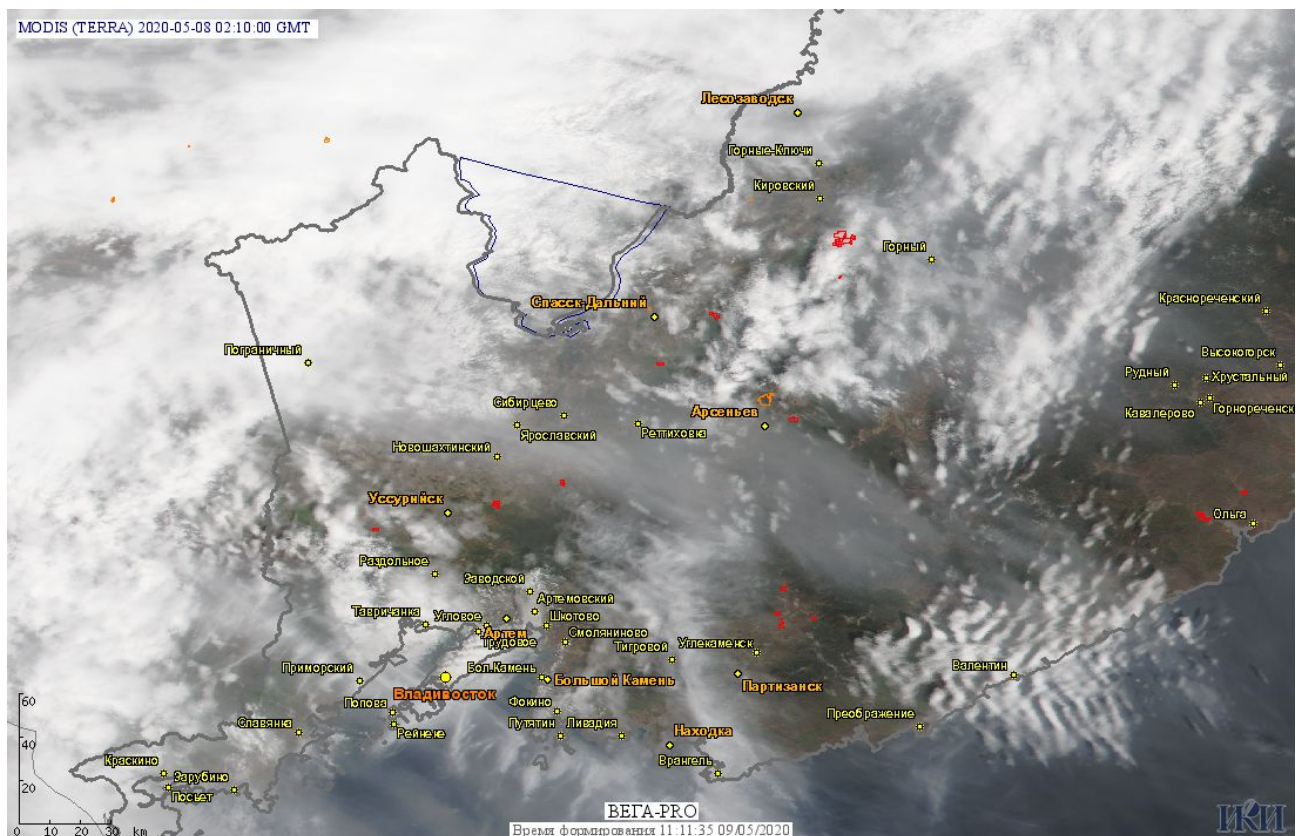


Рис.1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае

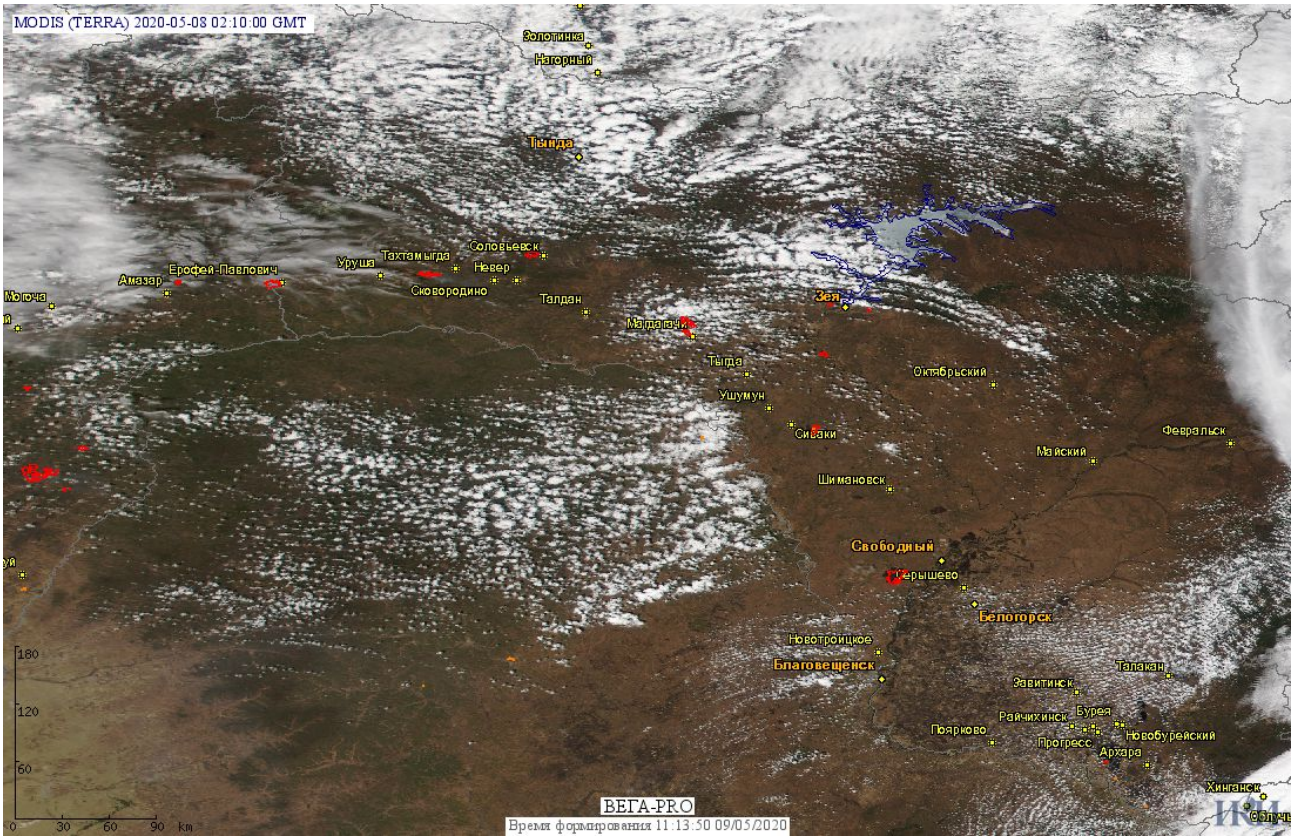


Рис.2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Амурской области

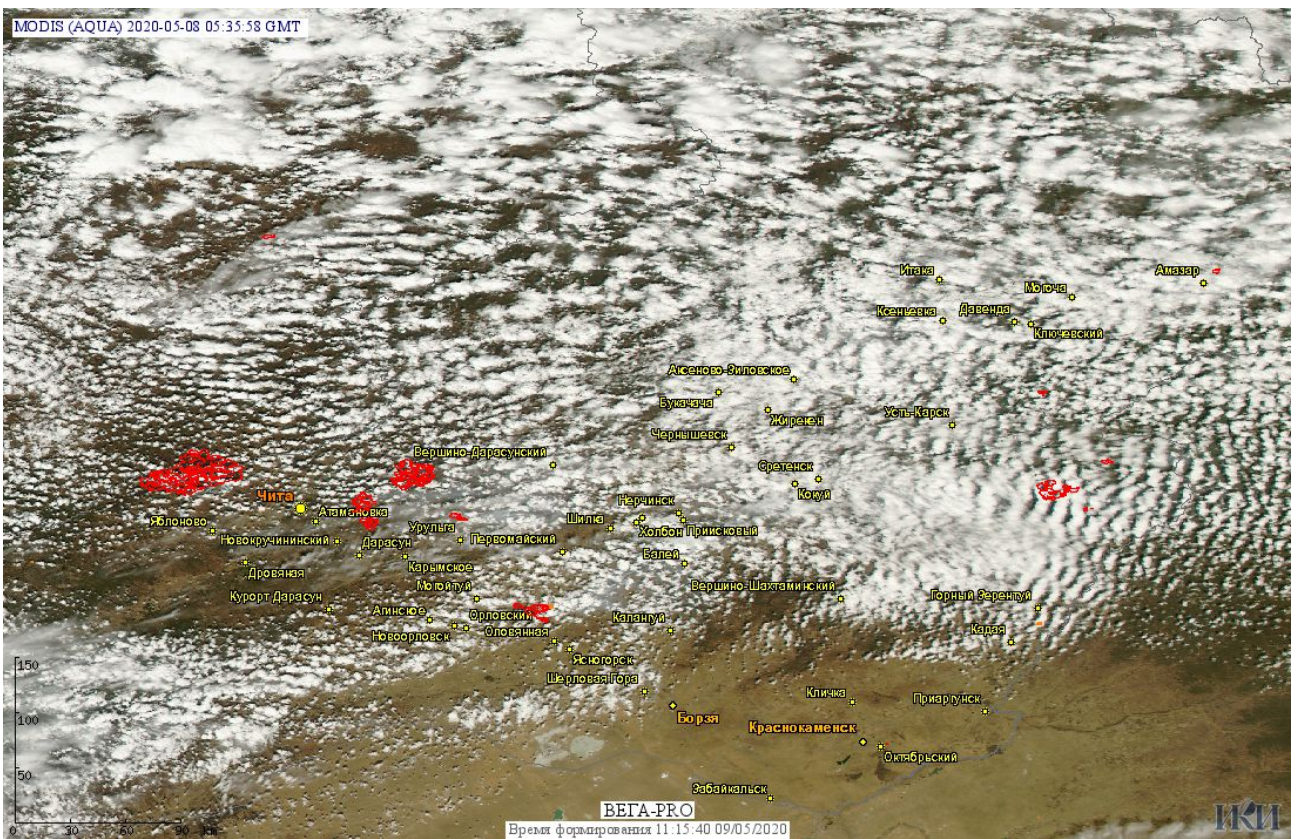


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Забайкальском крае

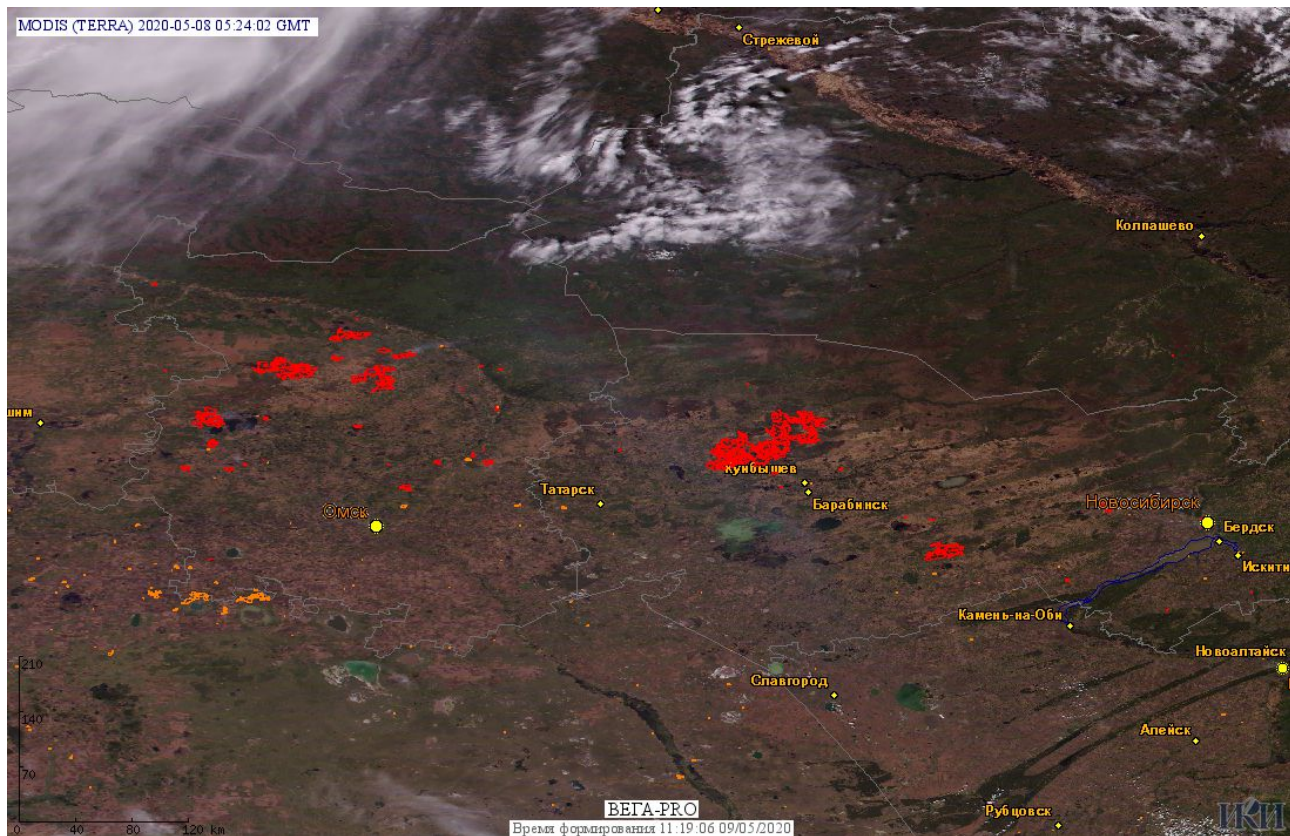


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской и Новосибирской областях

(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)