

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 12.05.2020)

**Всего за сутки 12.05.2020** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **390 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **3558 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **164 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (2550 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (50). На них было зарегистрировано 450 горячих точек.

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

**Для сравнения: 12.05.2019** года на территории России всего наблюдалось **764 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 5199 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 302, на которых было детектировано 3445 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (332), в том числе, на территории Новосибирской области (101). На них было зарегистрировано 2804 (Сибирский федеральный округ) и 1069 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 28,4 тыс га территории, покрытой лесом.

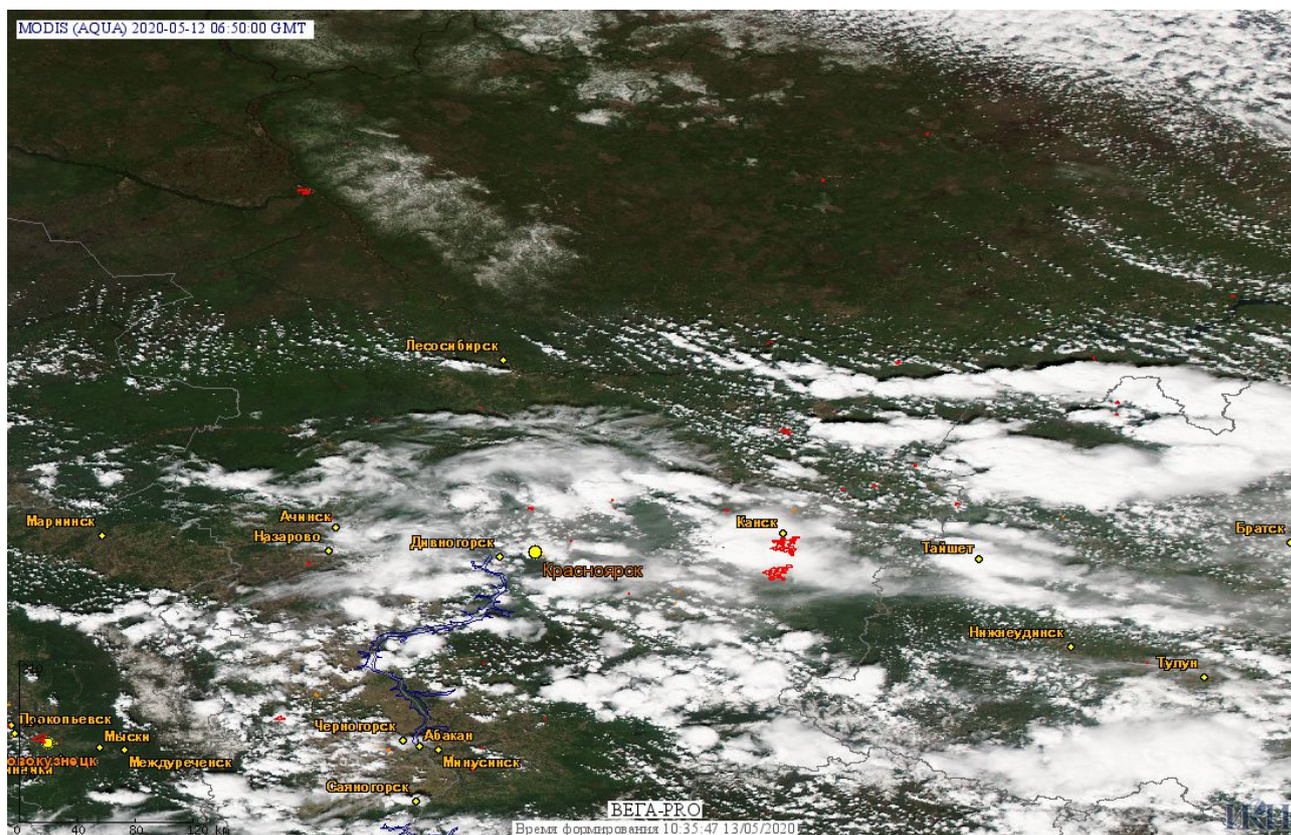


Рис.1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

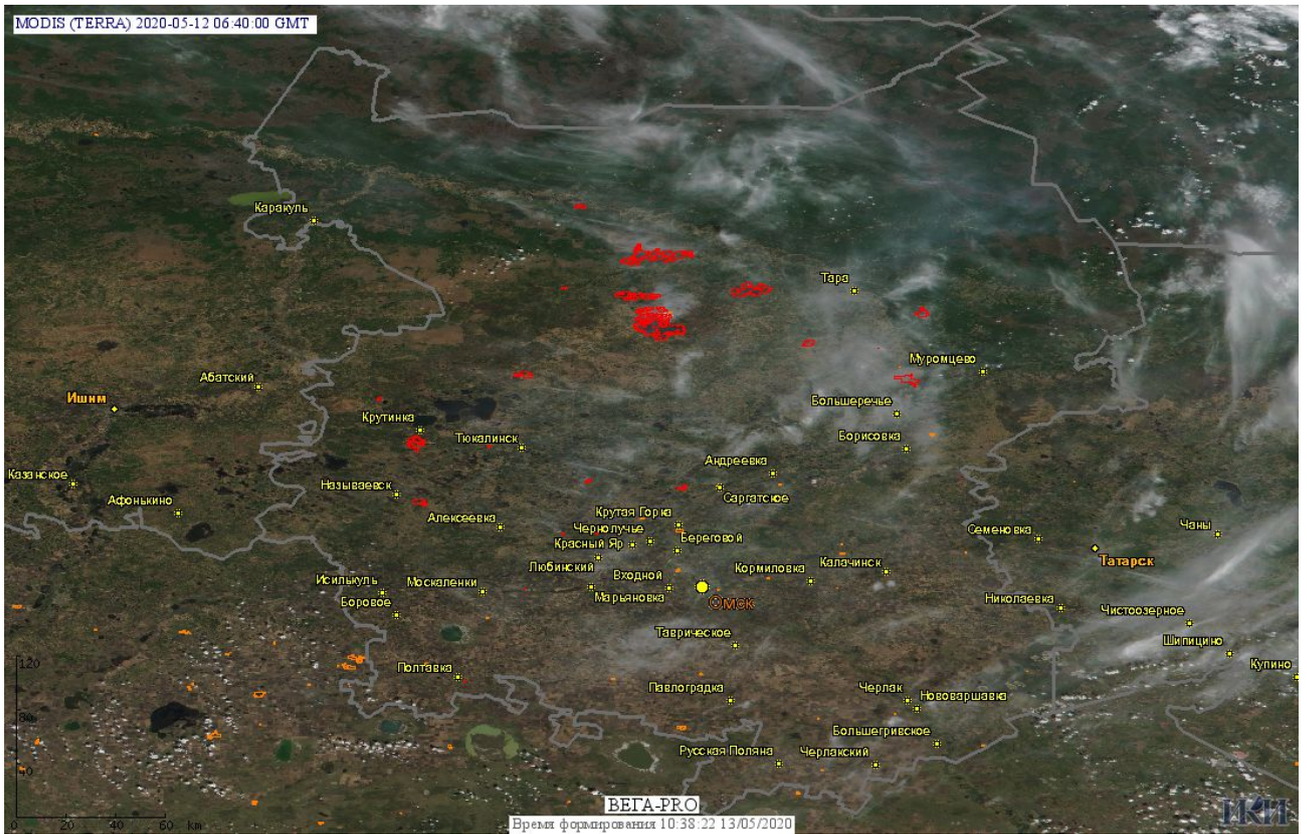


Рис.2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской области

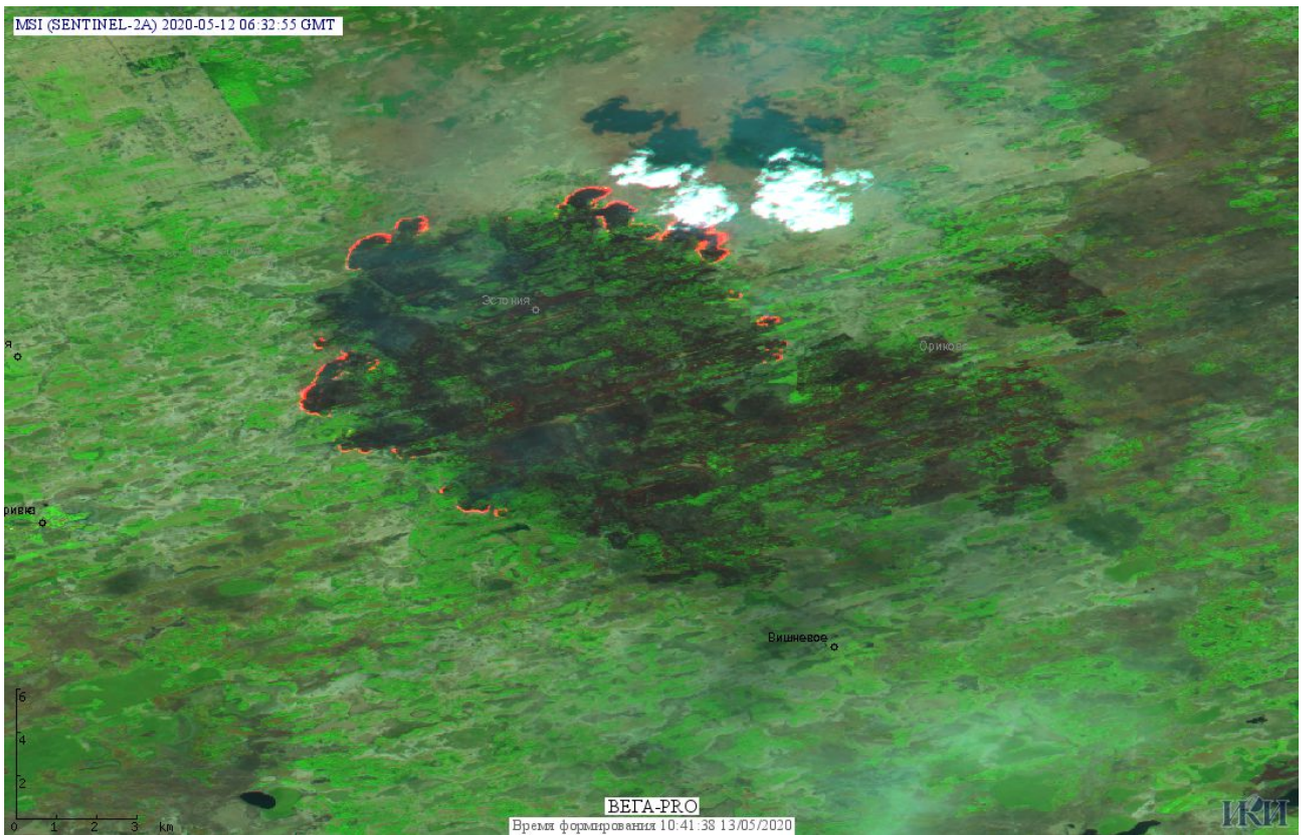


Рис.3 Пожар в Большеуковском районе Омской области. Данные SENTINEL-2A.

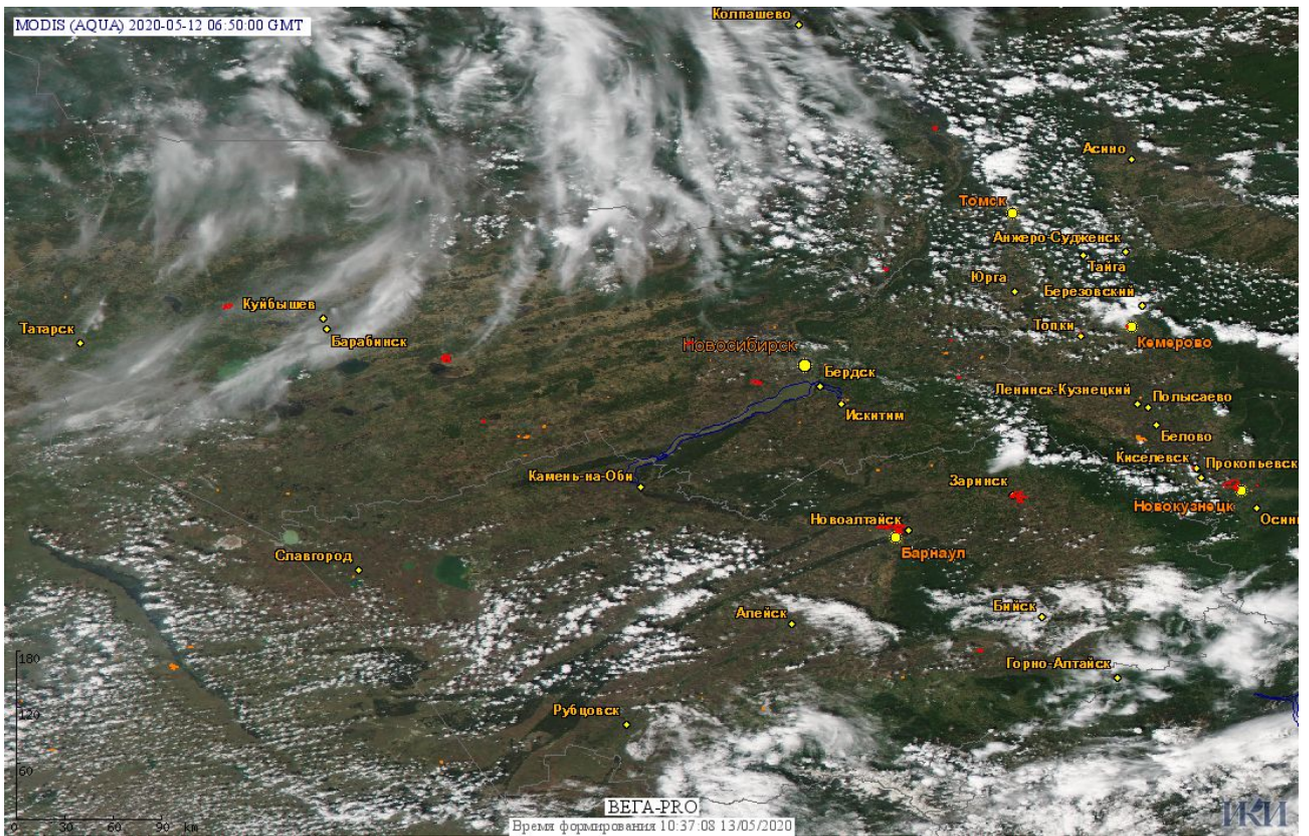


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Новосибирской области и Алтайском крае

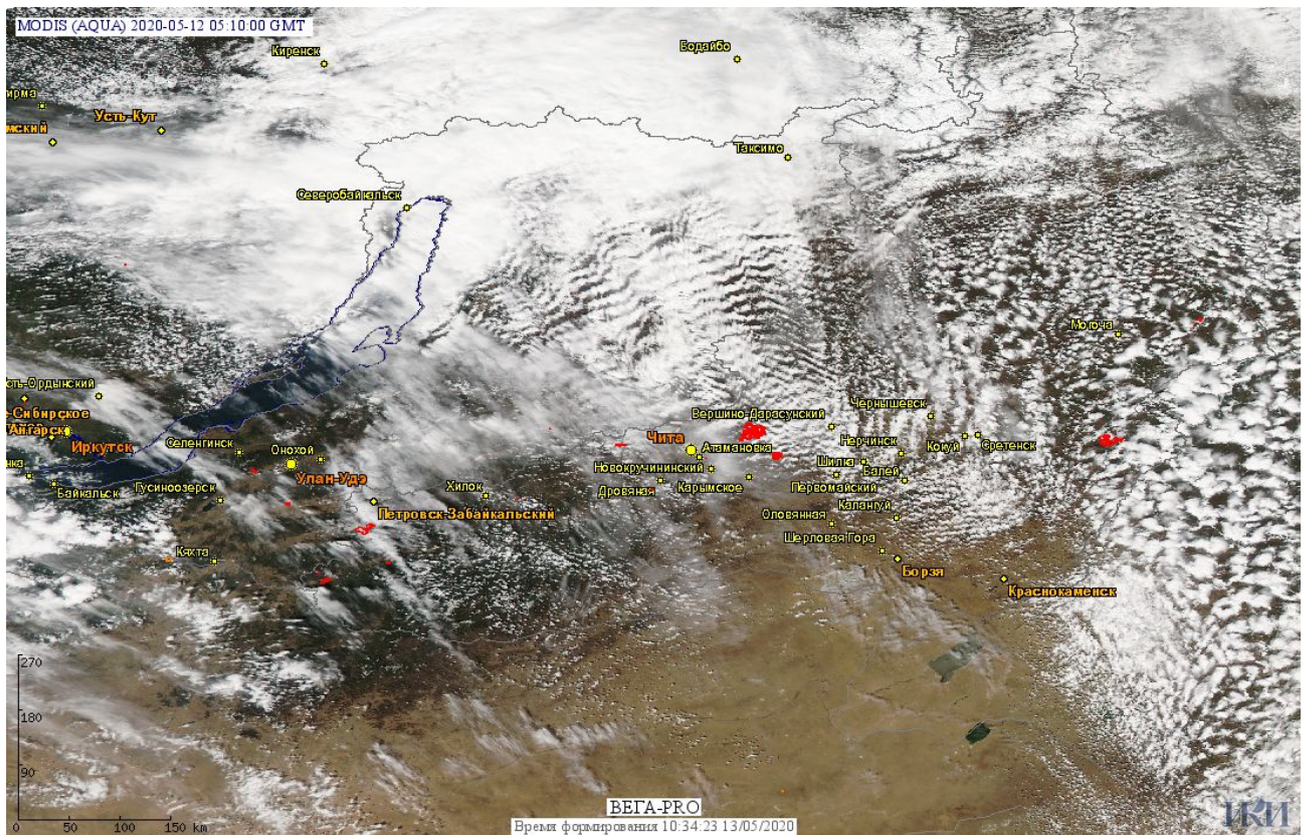


Рис. 5 Пожары и сельскохозяйственные палы в Республике Бурятия и Забайкальском крае

(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)