

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 13.04.2021)

**Всего за сутки 13.04.2021** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **2103 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **16542 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **585 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (6067 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Воронежской области (253). На них было зарегистрировано 2037 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 10,6 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 13.04.2020** года на территории России всего наблюдалось **2413 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 29172 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 1168, на которых было детектировано 21509 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (925), в том числе, на территории Омской области (319). На них было зарегистрировано 15410 (Сибирский федеральный округ) и 6351 (Омская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 77,7 тыс га территории, покрытой лесом.

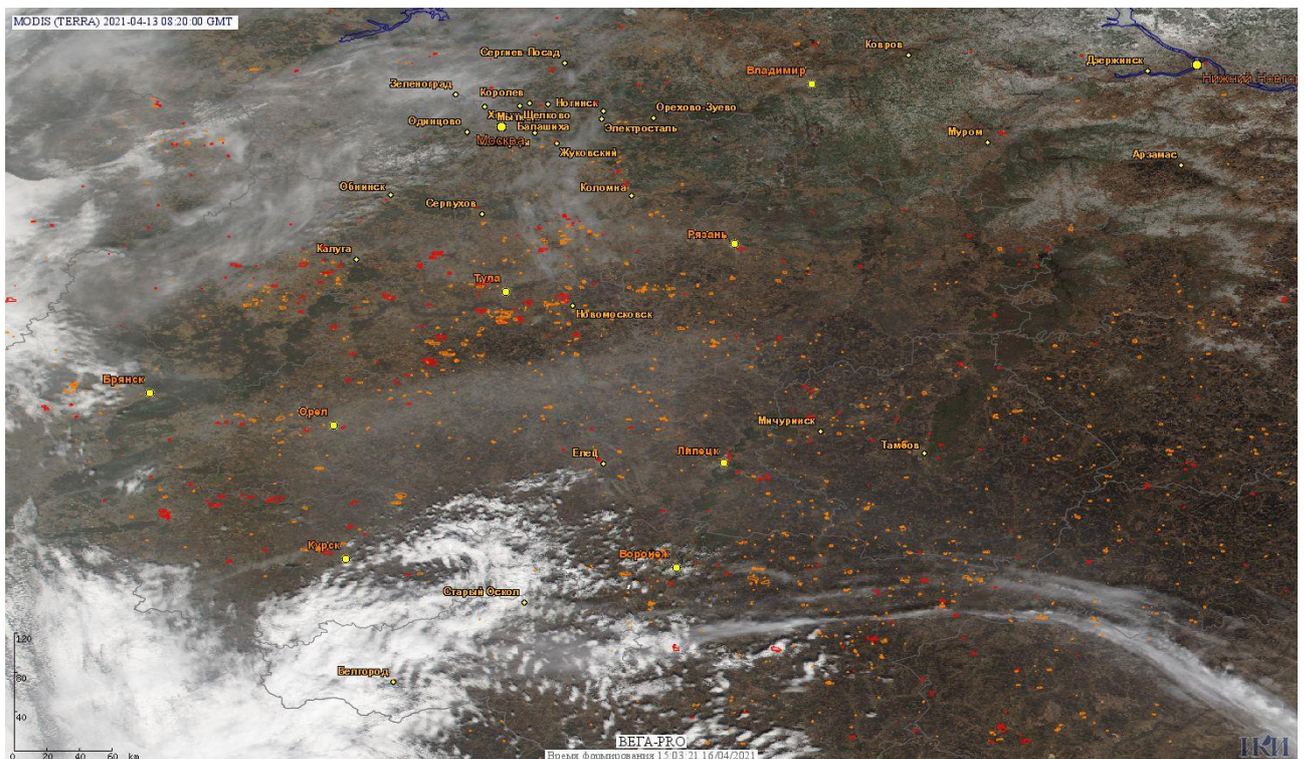


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Европейской части России

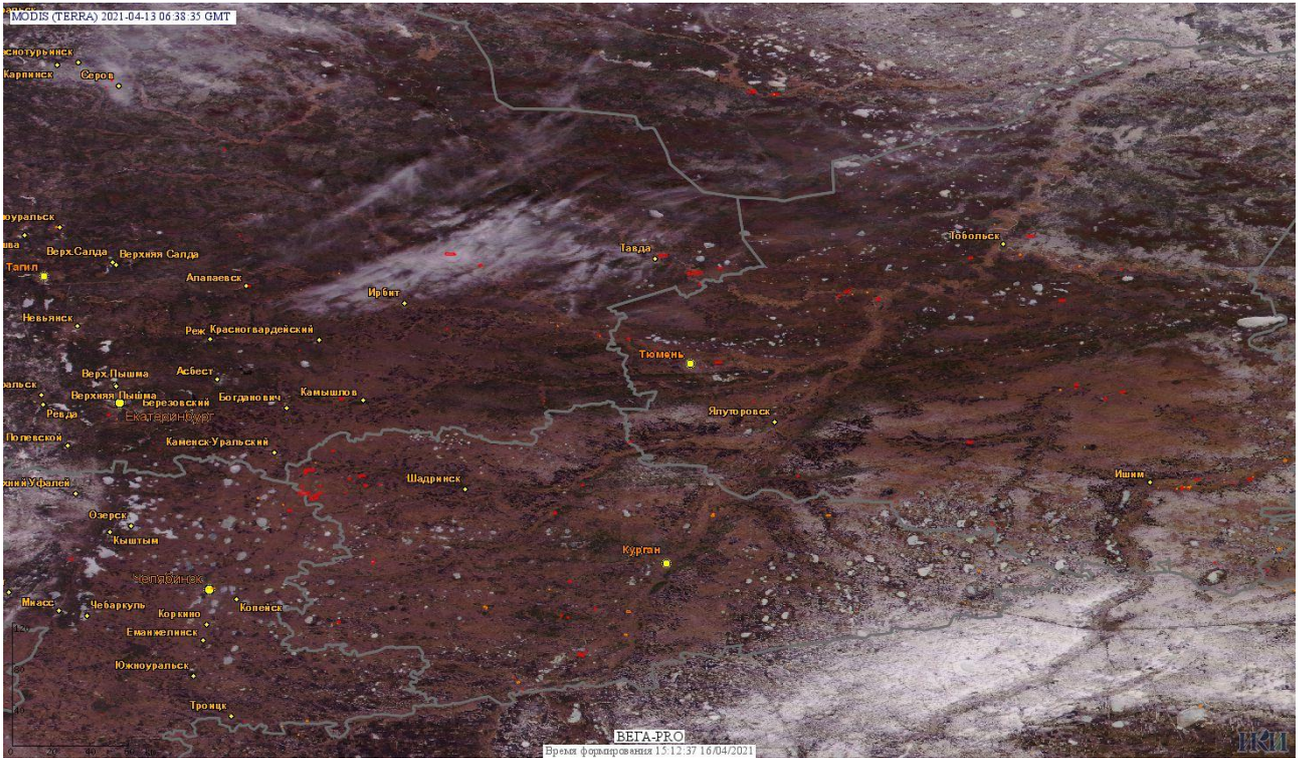


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Екатеринбургской, Тюменской и Курганской областях

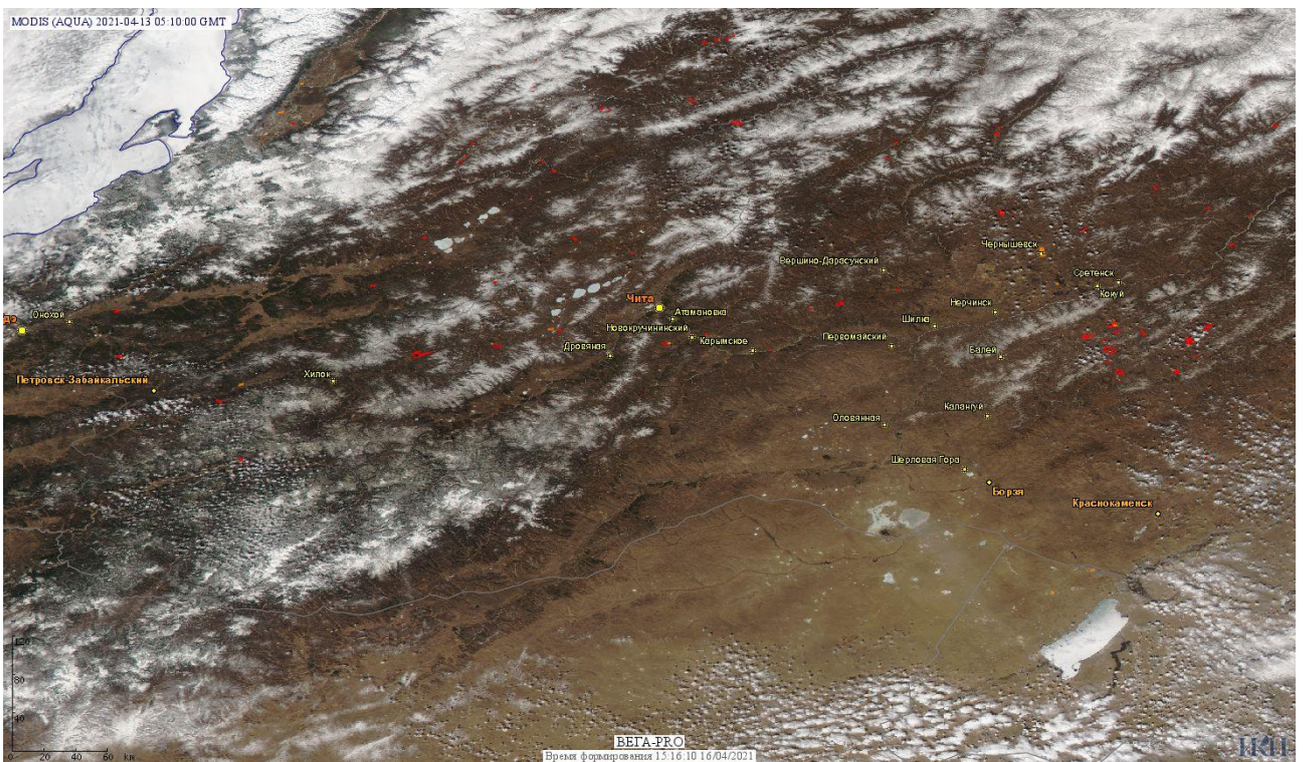


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Забайкальском крае и Республике Бурятия

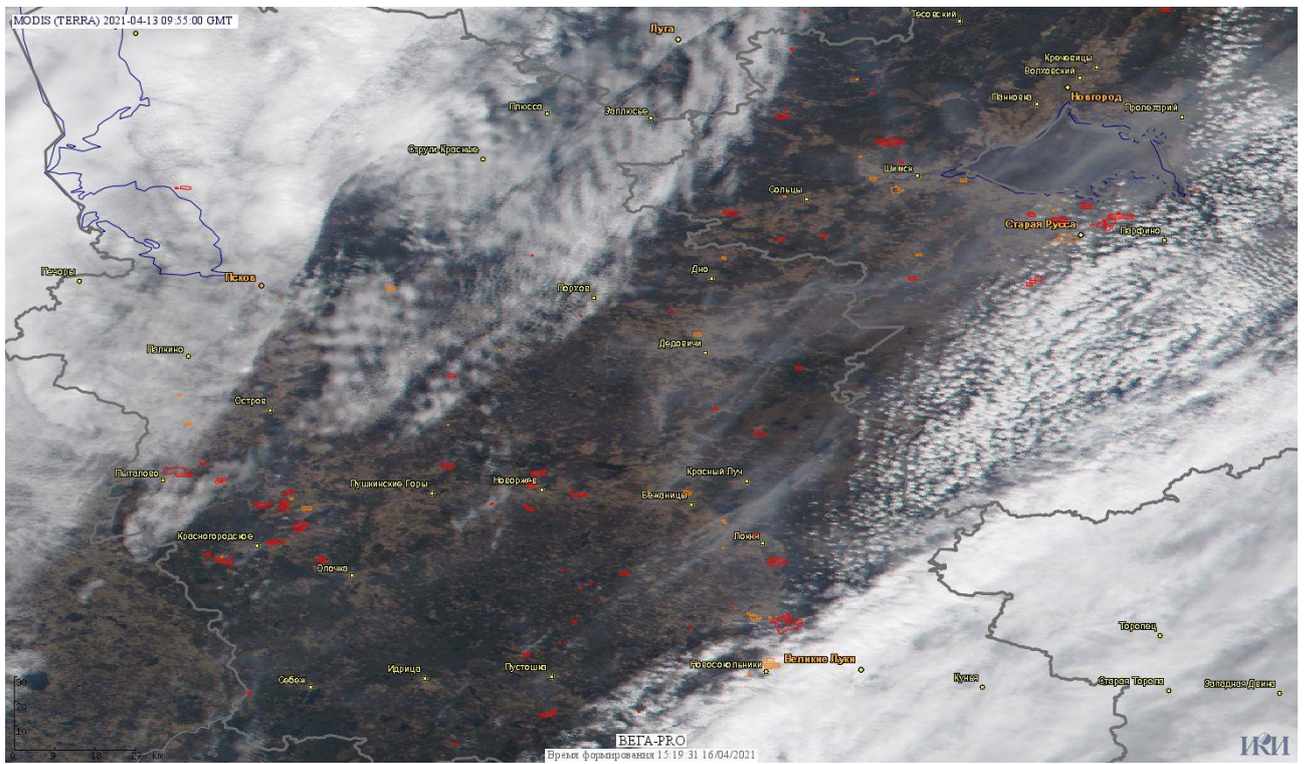


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Псковской и Новгородской областях

(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)