

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 10.05.2021)

**Всего за сутки 10.05.2021** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **910 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **43792 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **483 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (40002 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (207). На них были зарегистрированы 14033 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 145,6 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 10.05.2020** года на территории России всего наблюдалось **559 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 6602 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 249, на которых было детектировано 4760 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (297), в том числе, на территории Красноярского края (63). На них было зарегистрировано 4542 (Сибирский федеральный округ) и 790 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 16,7 тыс га территории, покрытой лесом.

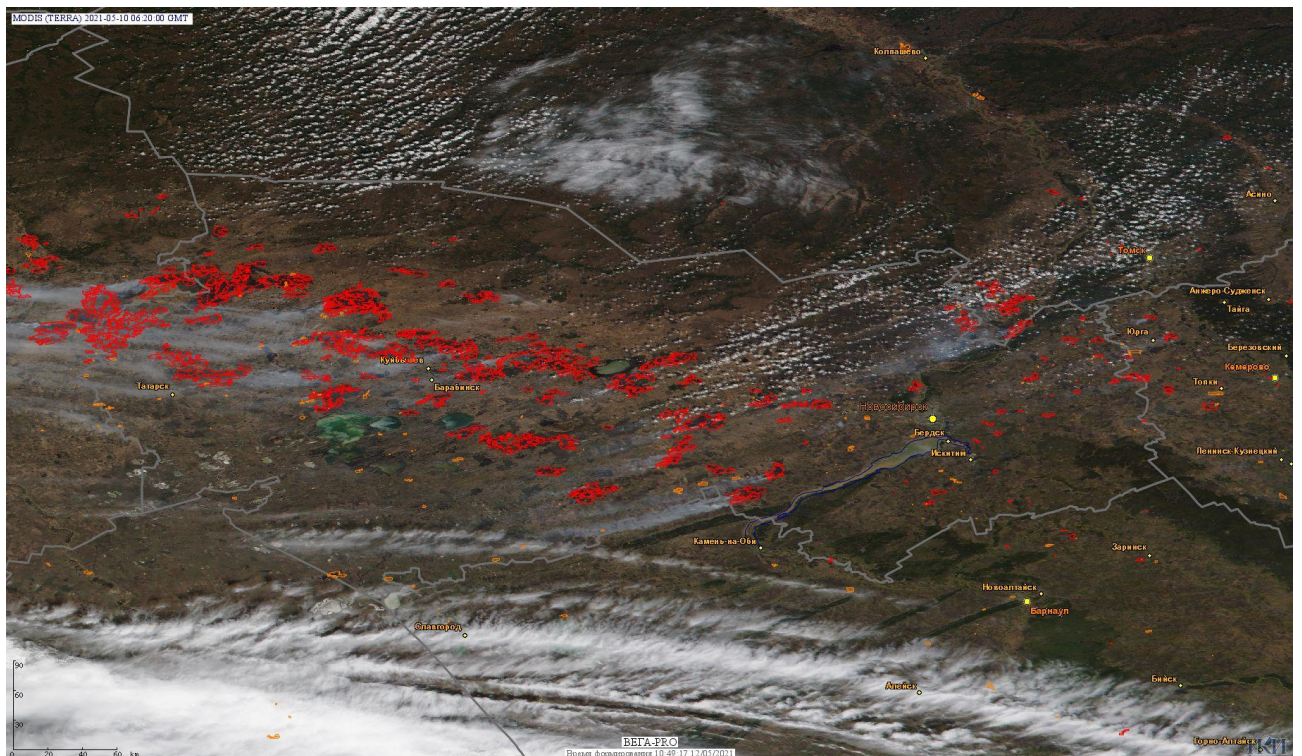


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Новосибирской области

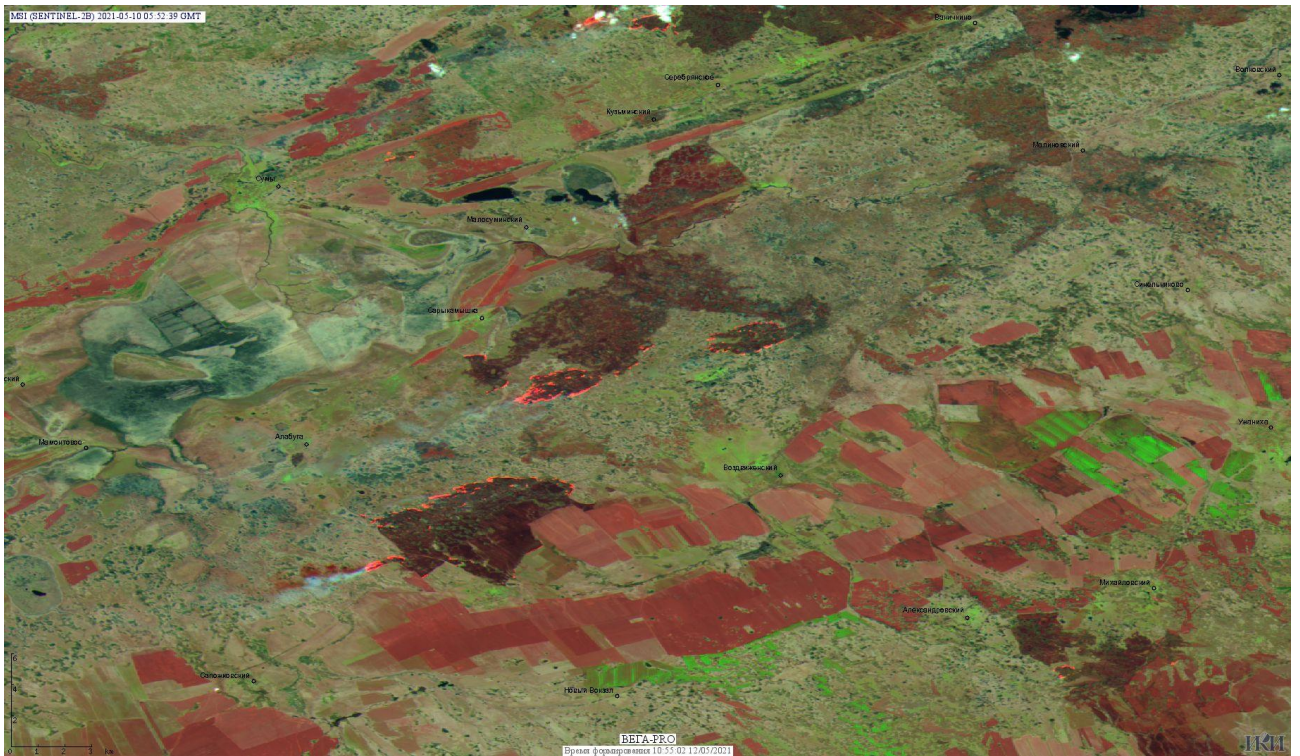


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Чулымском районе Новосибирской области. Данные SENTINEL-2B.

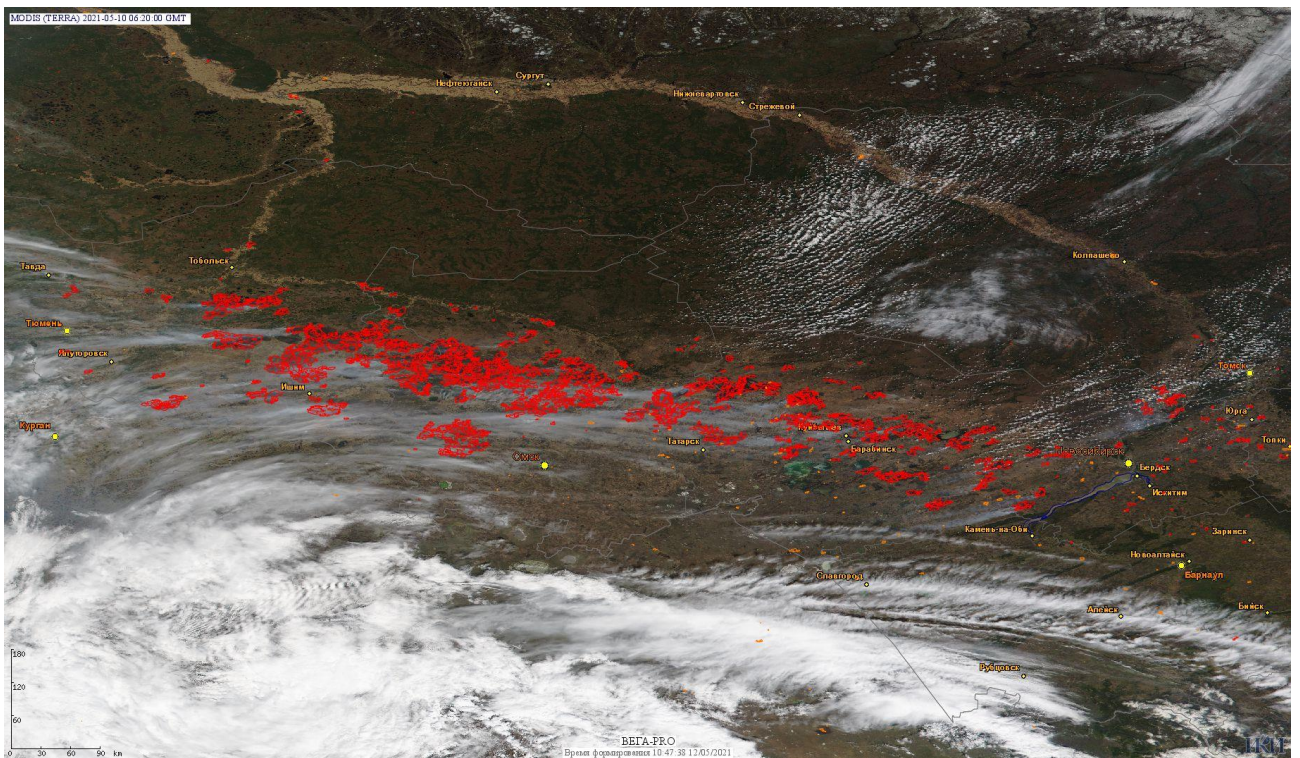


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской и Тюменской областях

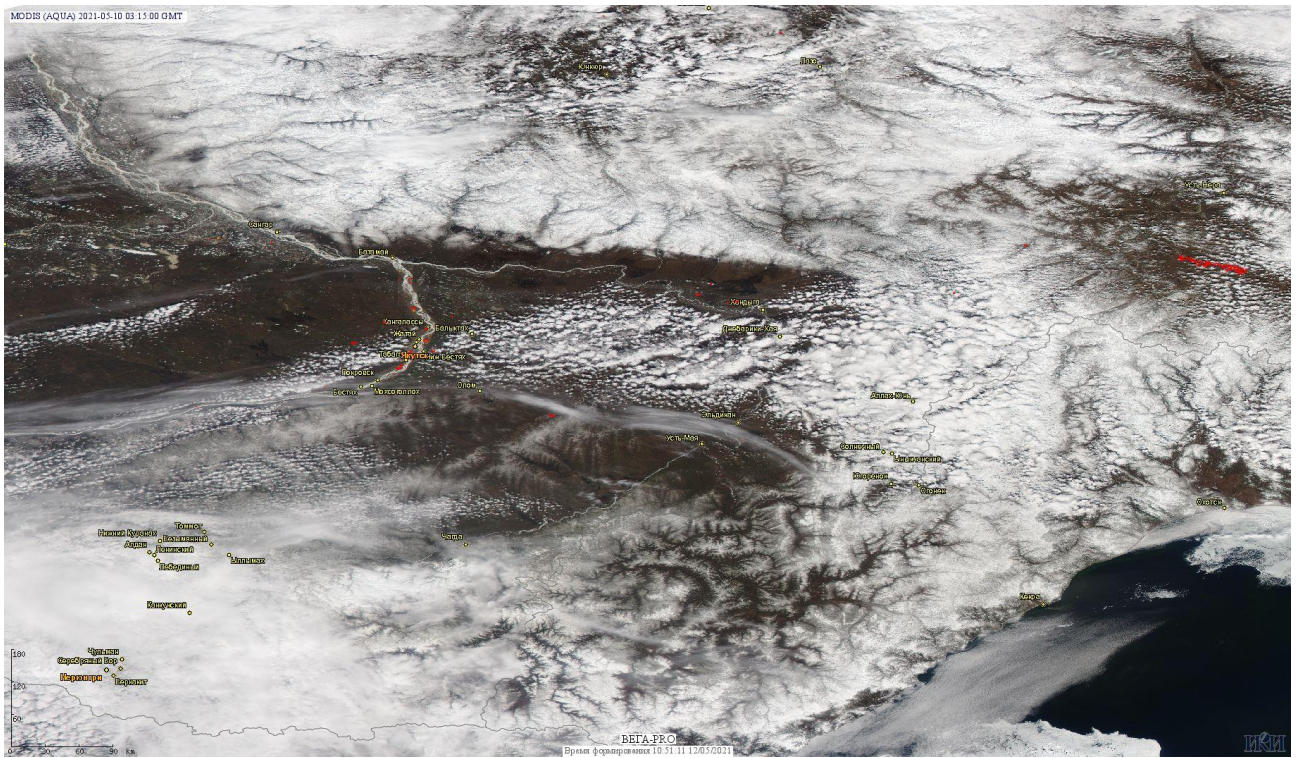


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Республике Саха (Якутии)

(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)