

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 03.05.2023)

**Всего за сутки 03.05.2023** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **680 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **46713 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **326 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (43553 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (108). На них были зарегистрированы 13224 горячие точки.

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

**Для сравнения: 03.05.2022** года на территории России всего наблюдалось **746 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 16979 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 270, на которых были детектированы 12764 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (333) в том числе, на территории Новосибирской области (92). На них было зарегистрировано 12914 (Сибирский федеральный округ) и 7052 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 20,5 тыс га территории, покрытой лесом.

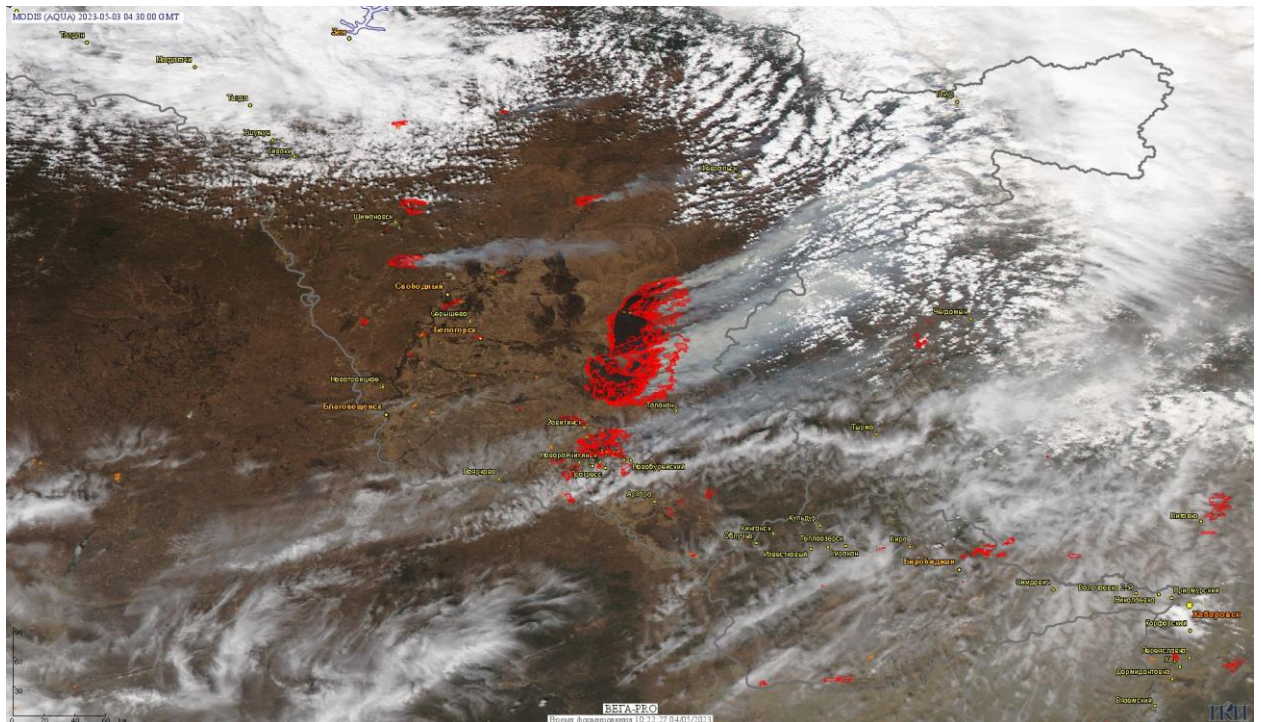


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Амурской области

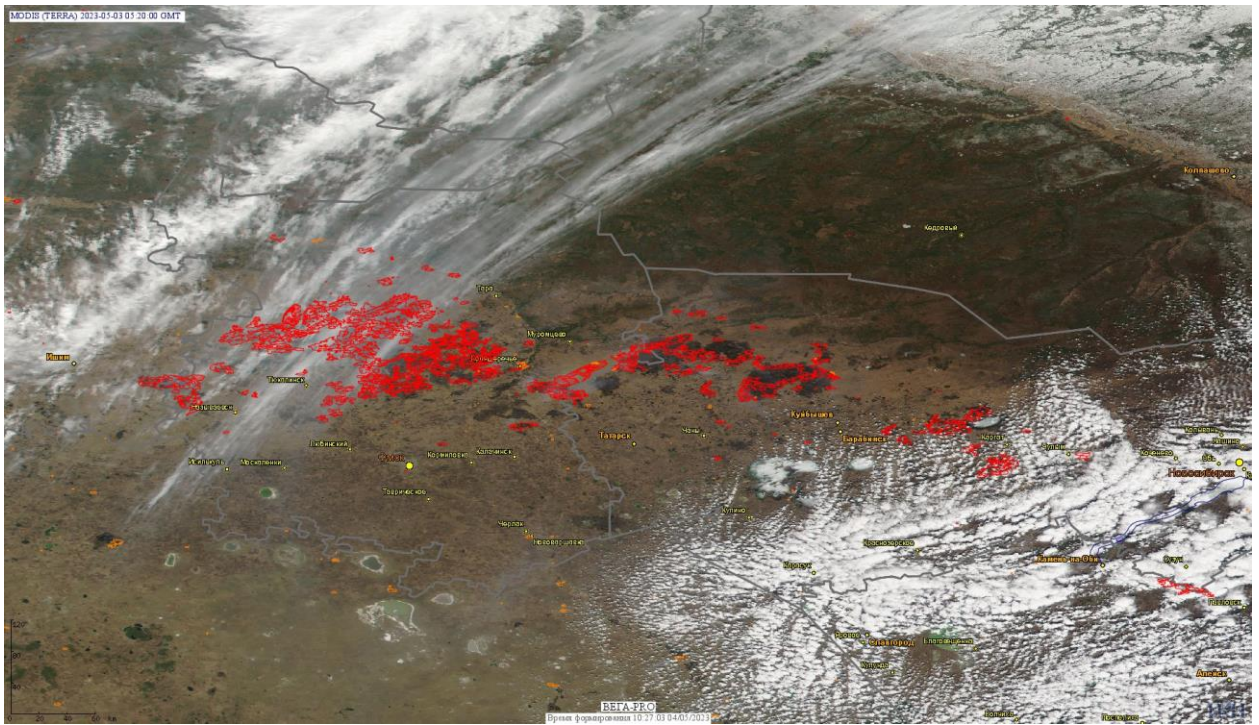


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской и Новосибирской областях

(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)