

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 14.05.2021)

**Всего за сутки 14.05.2021** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **822 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **16909 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **376 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (14070 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (88). На них было зарегистрировано 1313 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 56,4 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 14.05.2020** года на территории России всего наблюдалось **324 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 2464 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 128, на которых было детектировано 1617 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (121), в том числе, на территории Омской области (23). На них было зарегистрировано 1633 (Сибирский федеральный округ) и 590 (Омская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 7,6 тыс га территории, покрытой лесом.

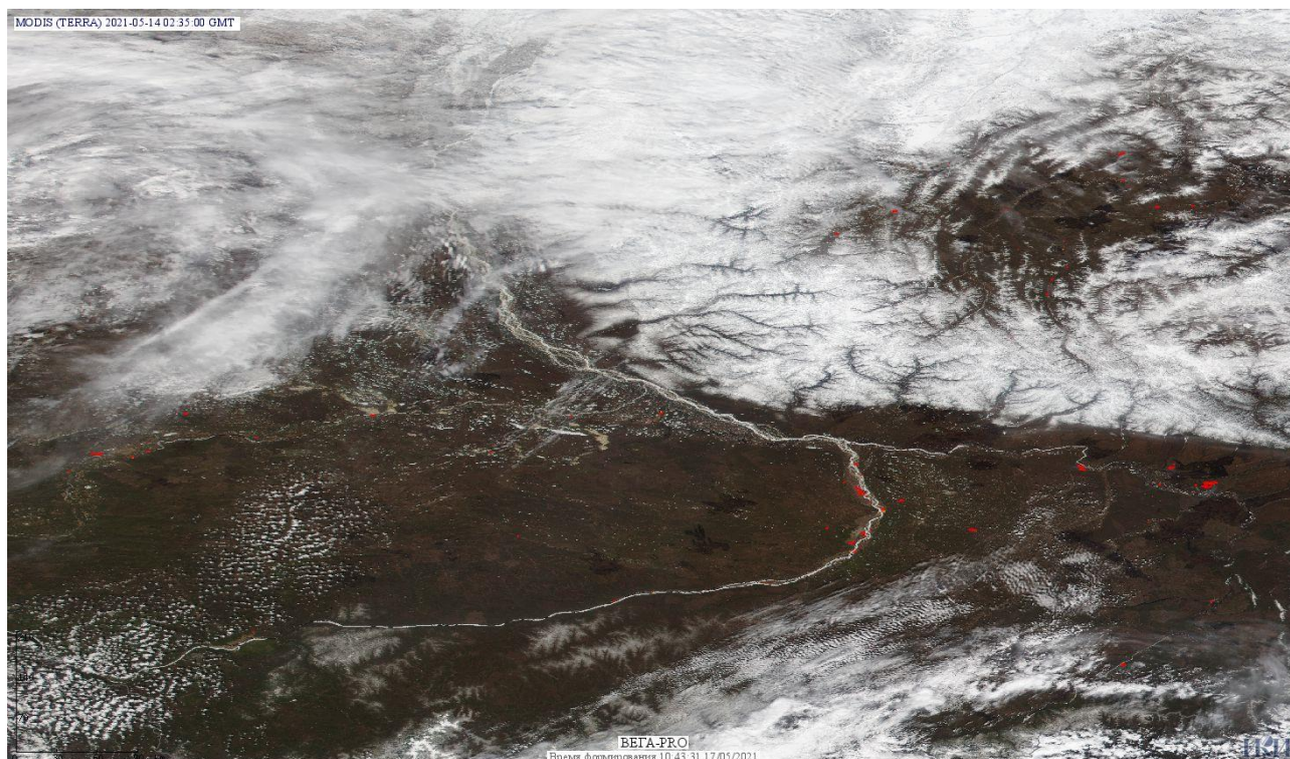


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Республике Саха (Якутии)

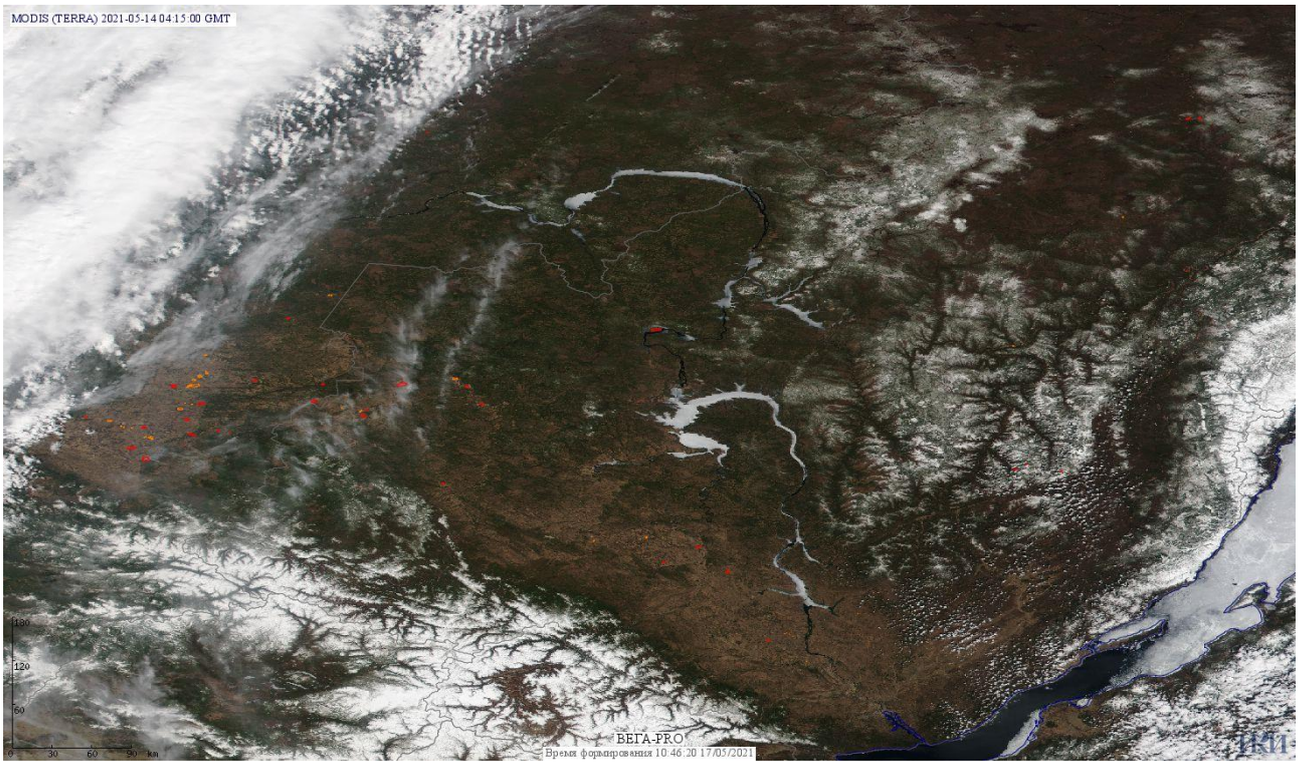


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае и Иркутской области

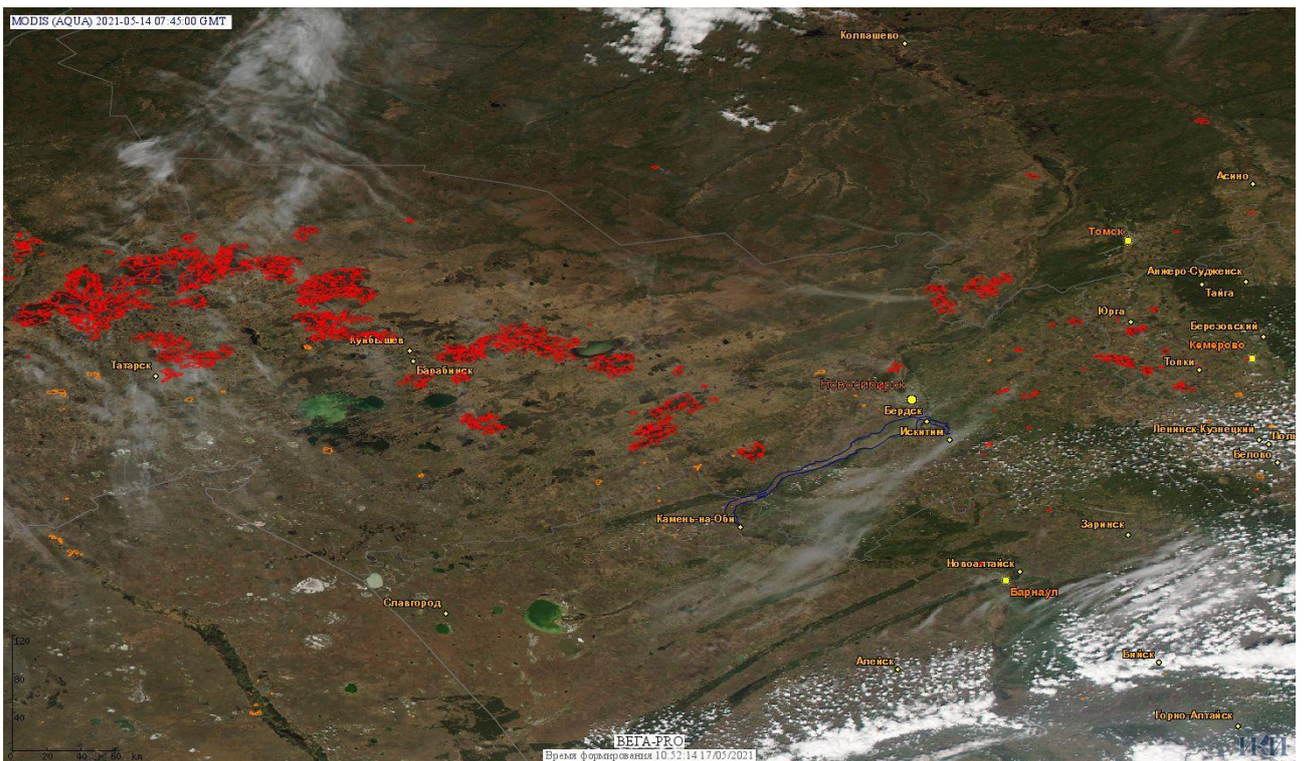


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Новосибирской области

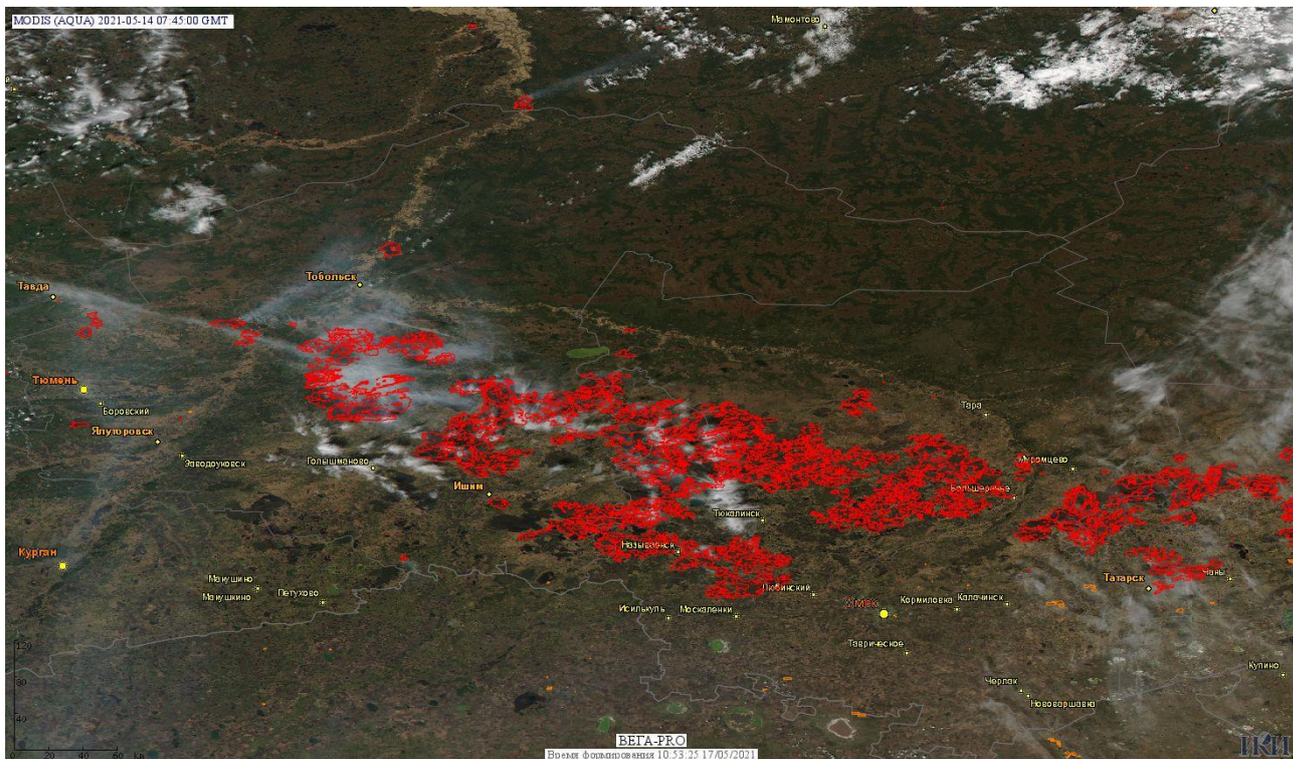


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской и Тюменской областях

(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)