

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 31.05.2021)

Всего за сутки 31.05.2021 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **276 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **5093 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **93 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (3954 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (61). На них были зарегистрированы 443 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 7,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 31.05.2020 года на территории России всего наблюдалось 250 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 2289 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 79, на которых были детектированы 1523 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (69), в том числе, на территории Омской области (20). На них было зарегистрировано 391 (Сибирский федеральный округ) и 142 (Омская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 4,2 тыс га территории, покрытой лесом.

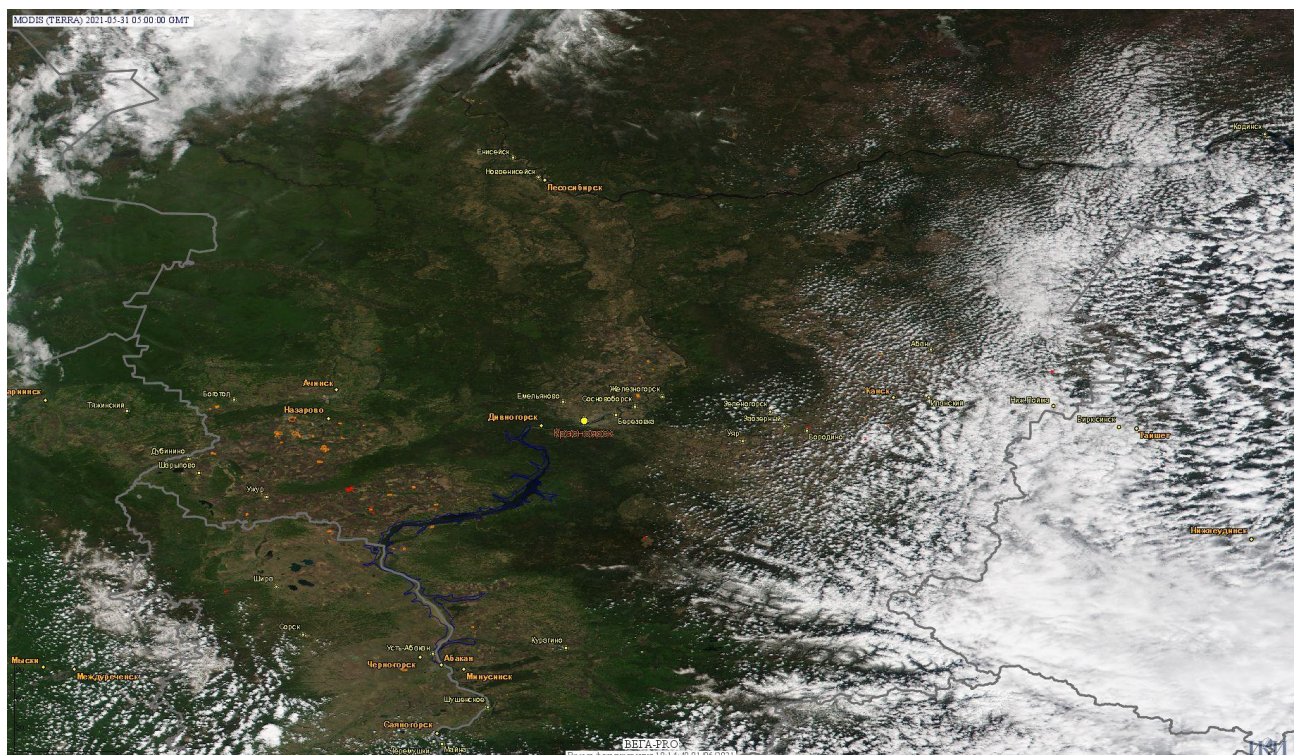


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

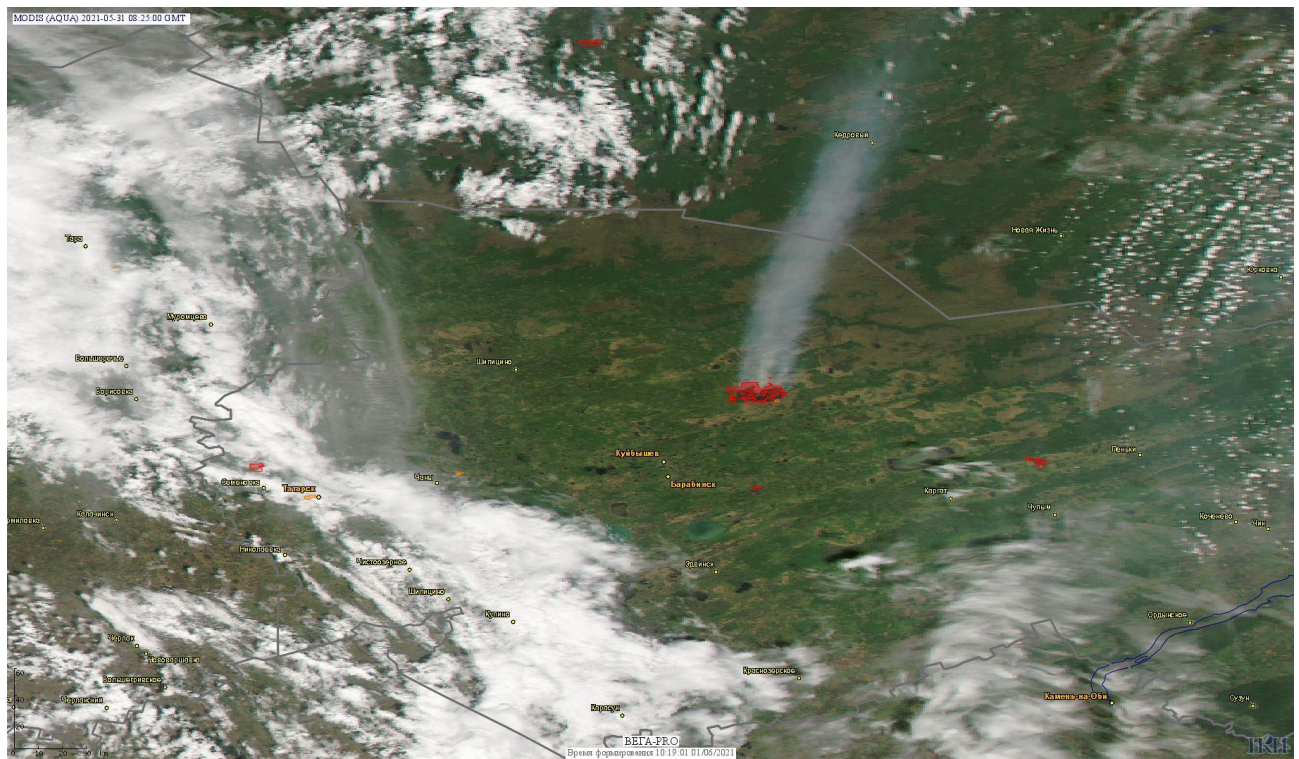


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Новосибирской области

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета"
[\(<http://planet.iitp.ru/index1.html>\)](http://planet.iitp.ru/index1.html), спутникового сервиса ВЕГА (<http://pro-vega.ru>) и открытых
зарубежных источников)