

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.05.2021)

Всего за сутки 26.05.2021 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **323 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **2994 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **129 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1810 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (37). На них были зарегистрированы 442 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 6,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 26.05.2020 года на территории России всего наблюдалось **359 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 3020 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 109, на которых было детектировано 1779 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (189), в том числе, на территории Новосибирской области (46). На них было зарегистрировано 1842 (Сибирский федеральный округ) и 258 (Новосибирская область) горячих точек.

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

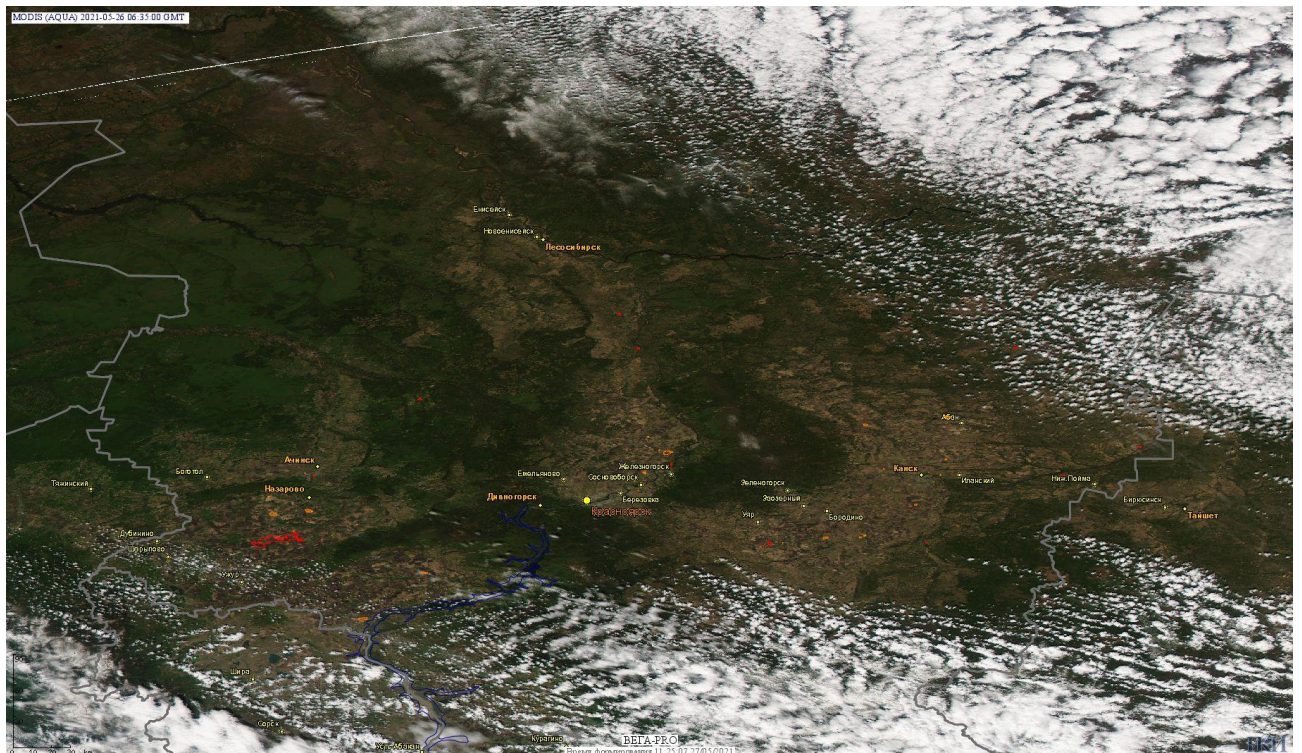


Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

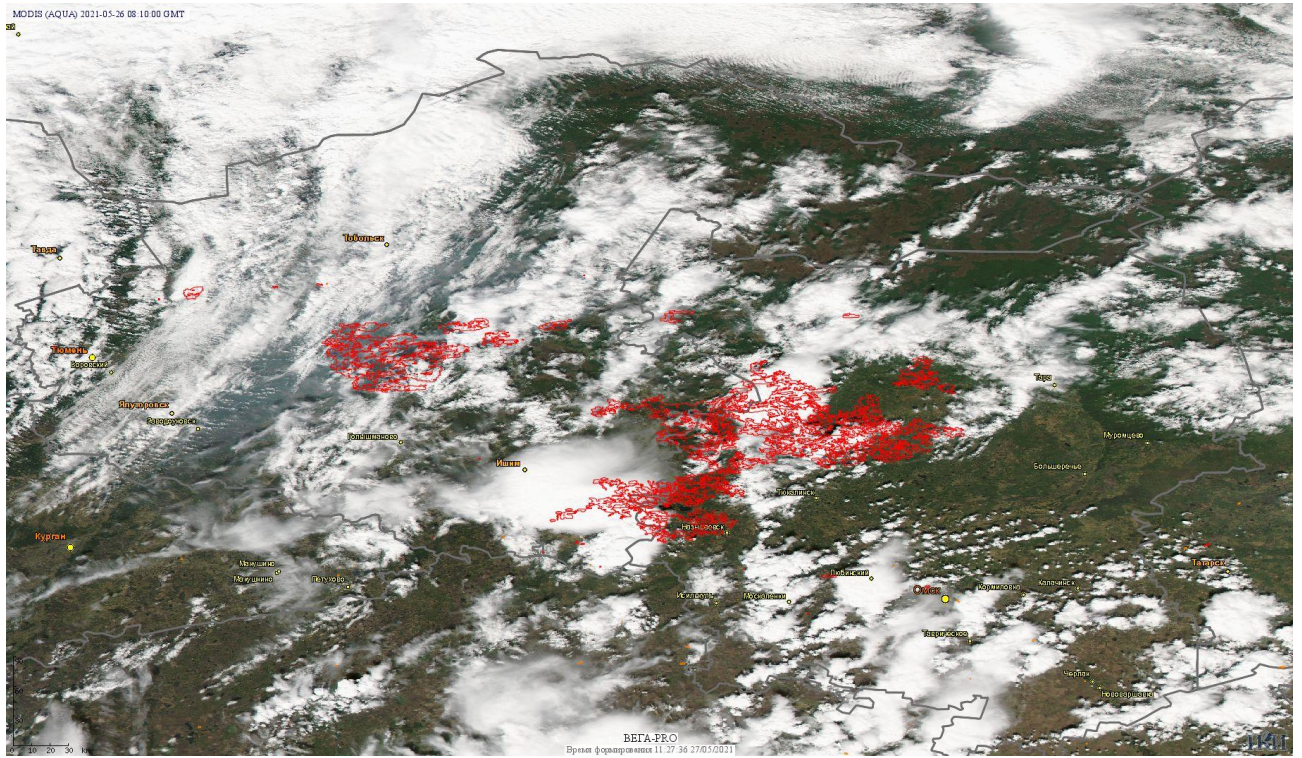


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Тюменской и Омской областях

(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)