

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 22.05.2021)

Всего за сутки 22.05.2021 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **390 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **5263 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 180 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (3720 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ханты-Мансийском а.о. (35). На них были зарегистрированы 722 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 28,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 22.05.2020 года на территории России всего наблюдалось 270 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 3248 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 126, на которых было детектировано 2556 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (105), в том числе, на территории Красноярского края (52). На них было зарегистрировано 2005 (Сибирский федеральный округ) и 794 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 6,3 тыс га территории, покрытой лесом.

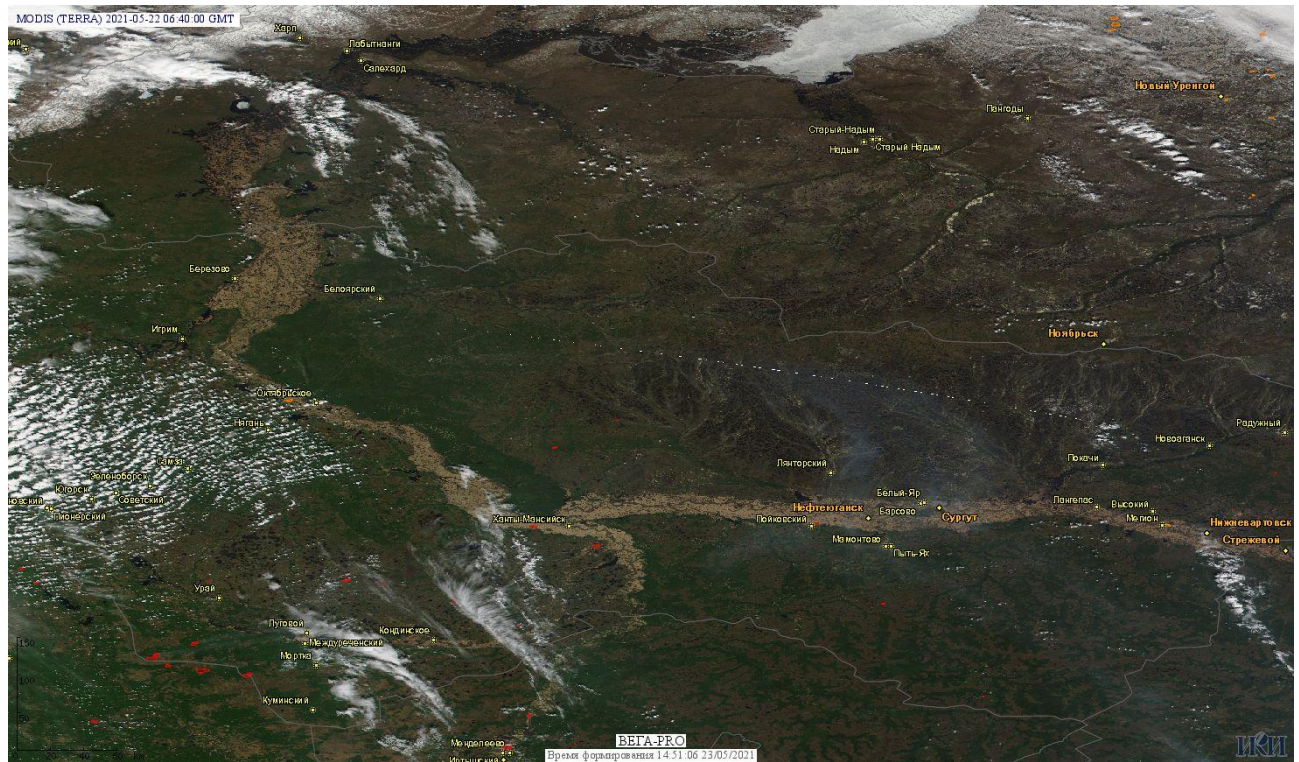


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Ханты-Мансийском а.о.

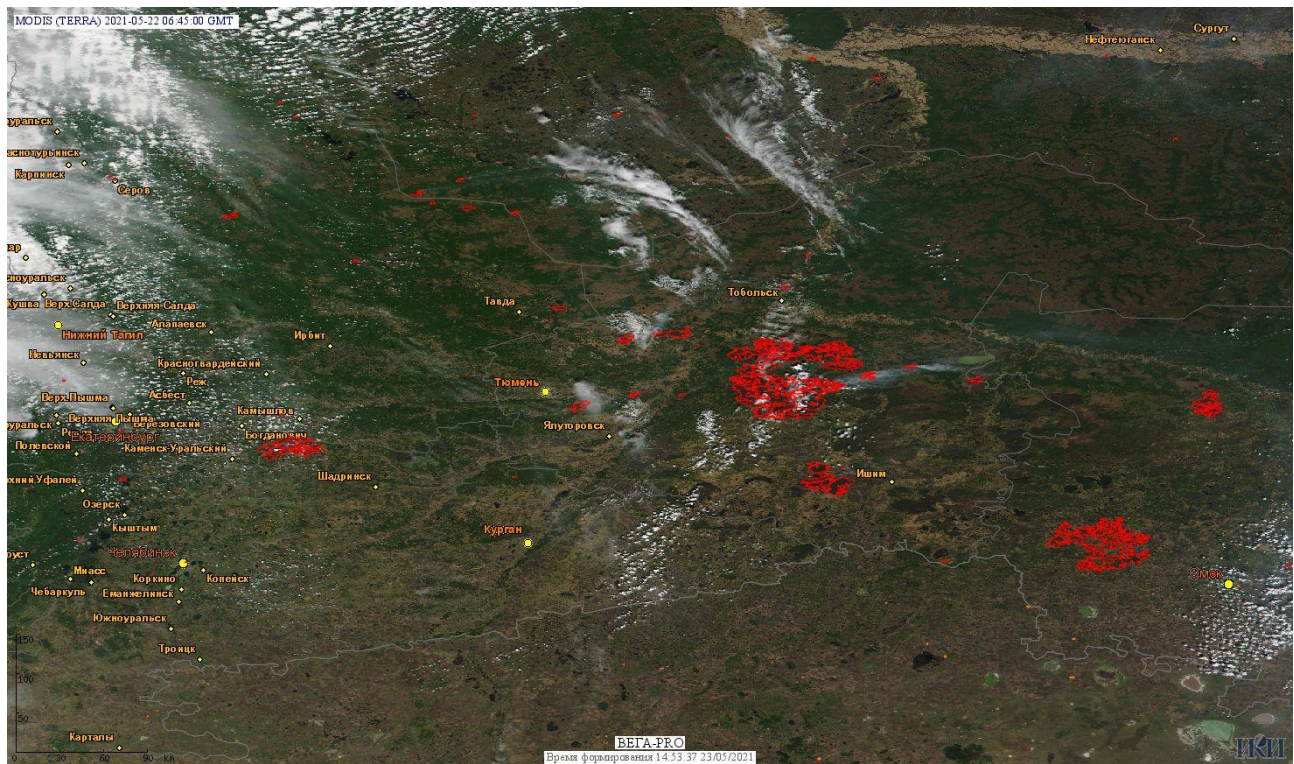


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Тюменской и Курганской и Омской областях

(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)