

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.

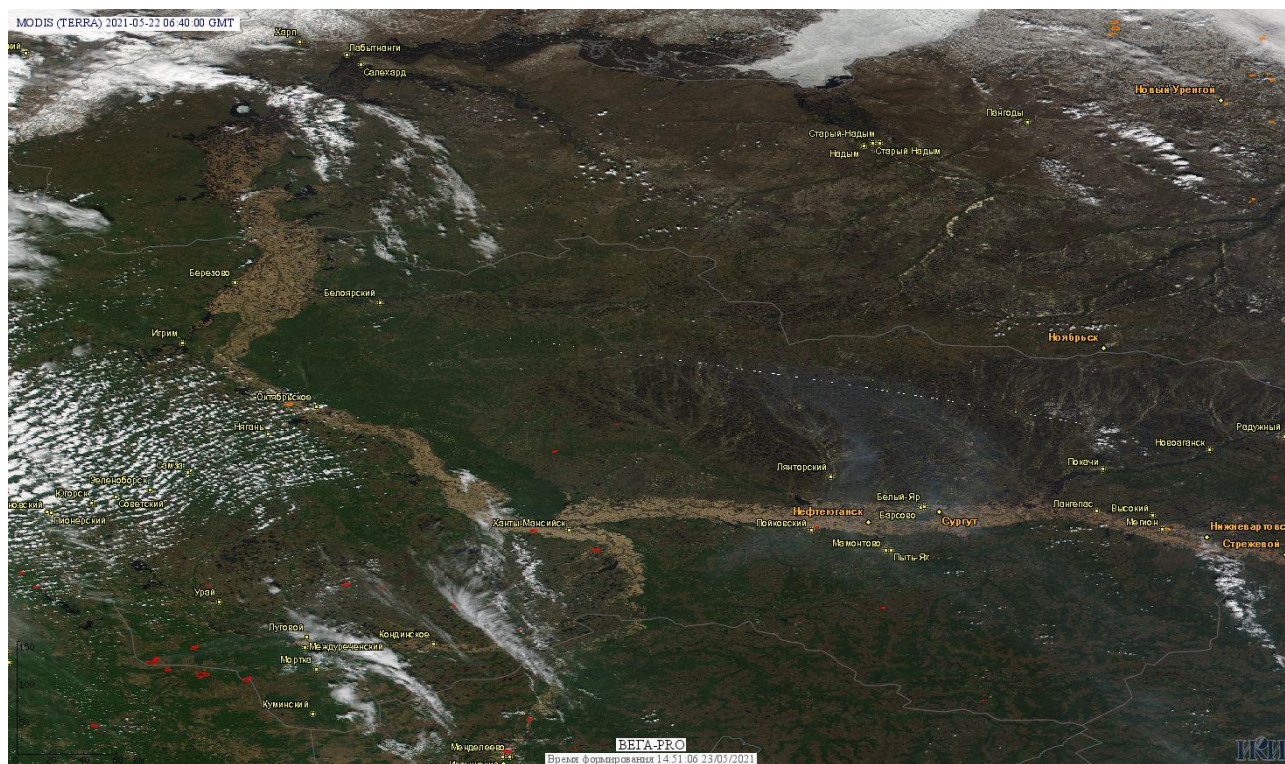


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Ханты-Мансийском а.о.

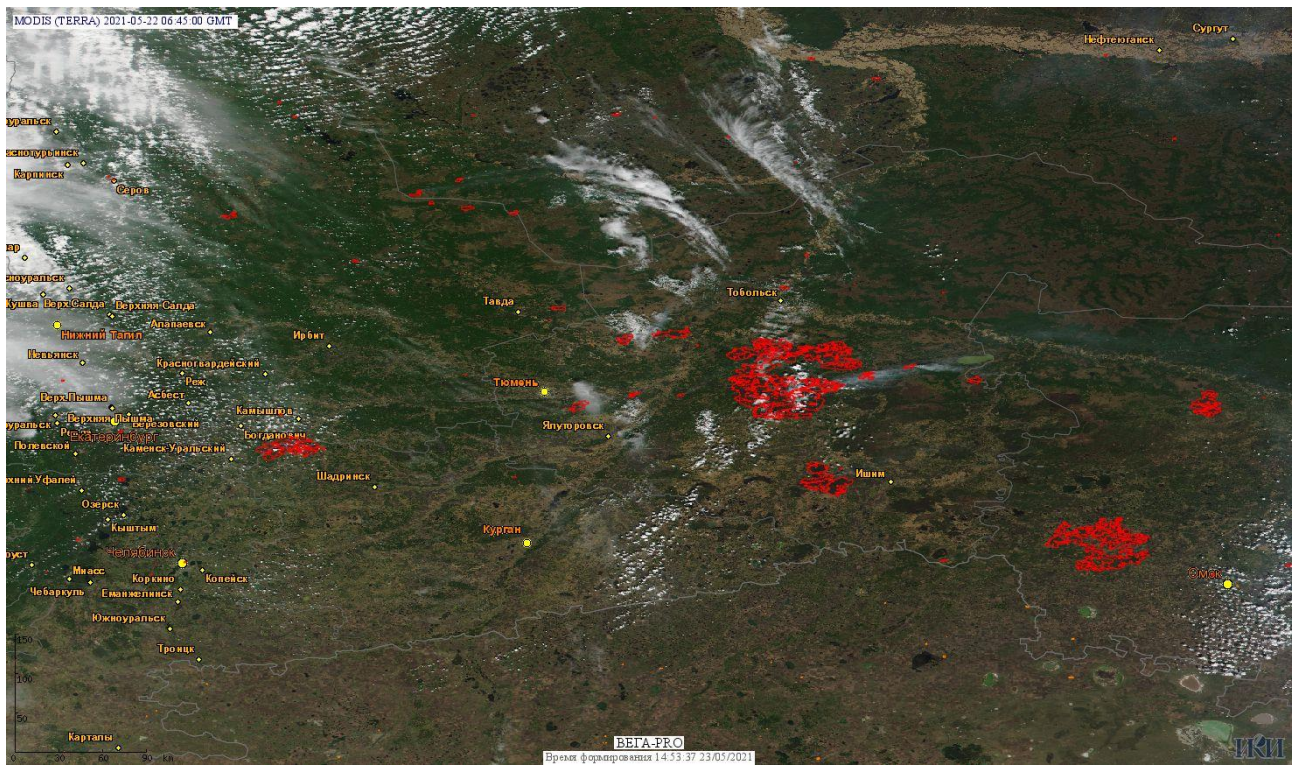


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Тюменской и Курганской и Омской областях

(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)