

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 08.05.2021)

Всего за сутки 08.05.2021 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **943 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **42684 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **440 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (38977 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (214). На них были зарегистрированы 11163 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 137,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 08.05.2020 года на территории России всего наблюдалось **524 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 6700 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 225, на которых было детектировано 4999 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (181), в том числе, на территории Омской области (61). На них было зарегистрировано 3743 (Сибирский федеральный округ) и 1567 (Омская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 19,2 тыс га территории, покрытой лесом.

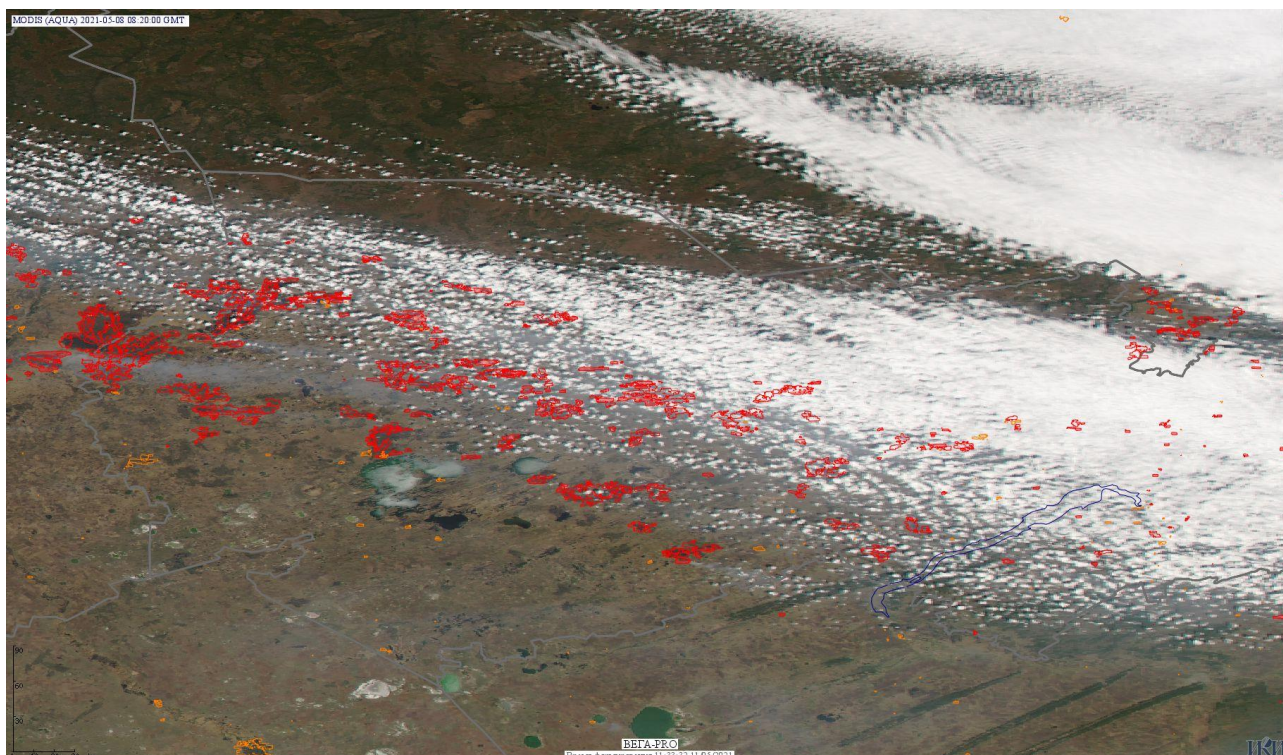


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Новосибирской области

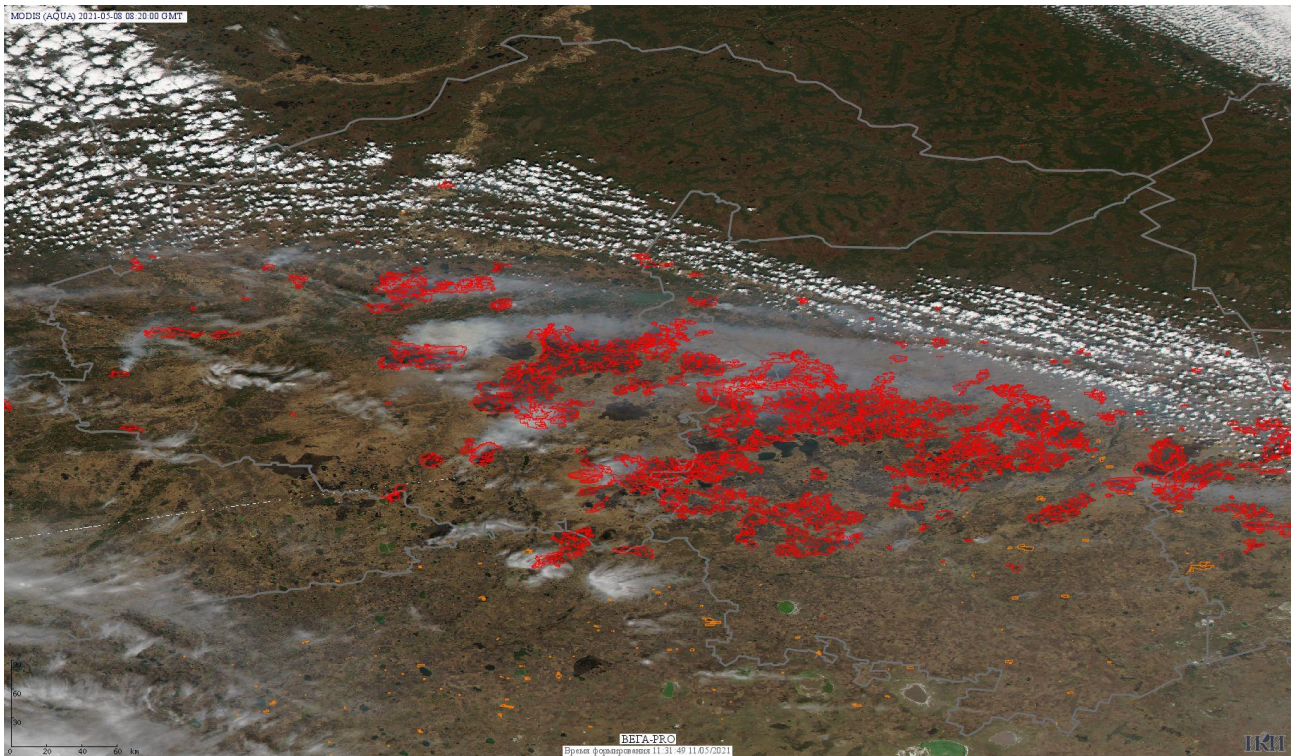


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской и Тюменской областях

(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)