

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 28.04.2021)

Всего за сутки 28.04.2021 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **453 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **13708 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **247 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (12642 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Омской области (97). На них было зарегистрировано 6229 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 62,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 28.04.2020 года на территории России всего наблюдалось **572 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 10672 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 327, на которых было детектировано 9456 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (311), в том числе, на территории Красноярского края (80). На них было зарегистрировано 8908 (Сибирский федеральный округ) и 1332 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 54,2 тыс га территории, покрытой лесом.

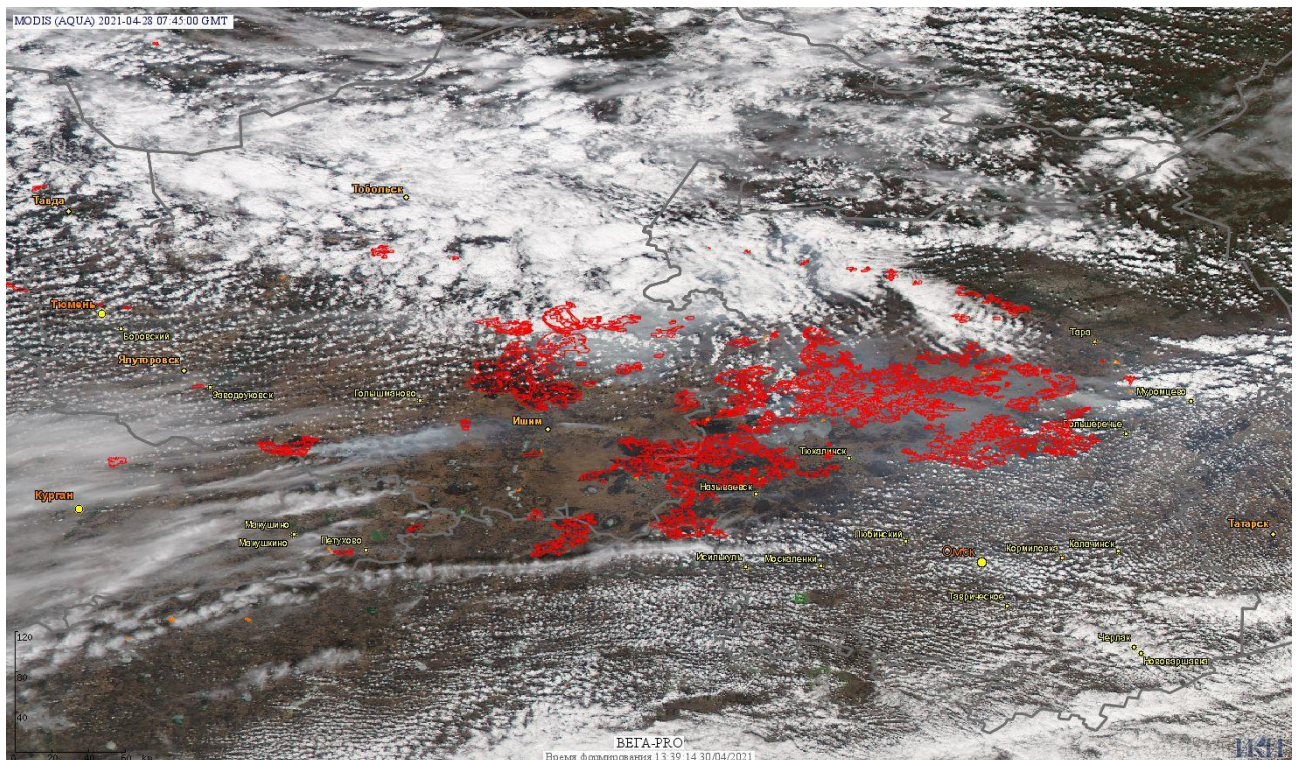


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской и Тюменской областях

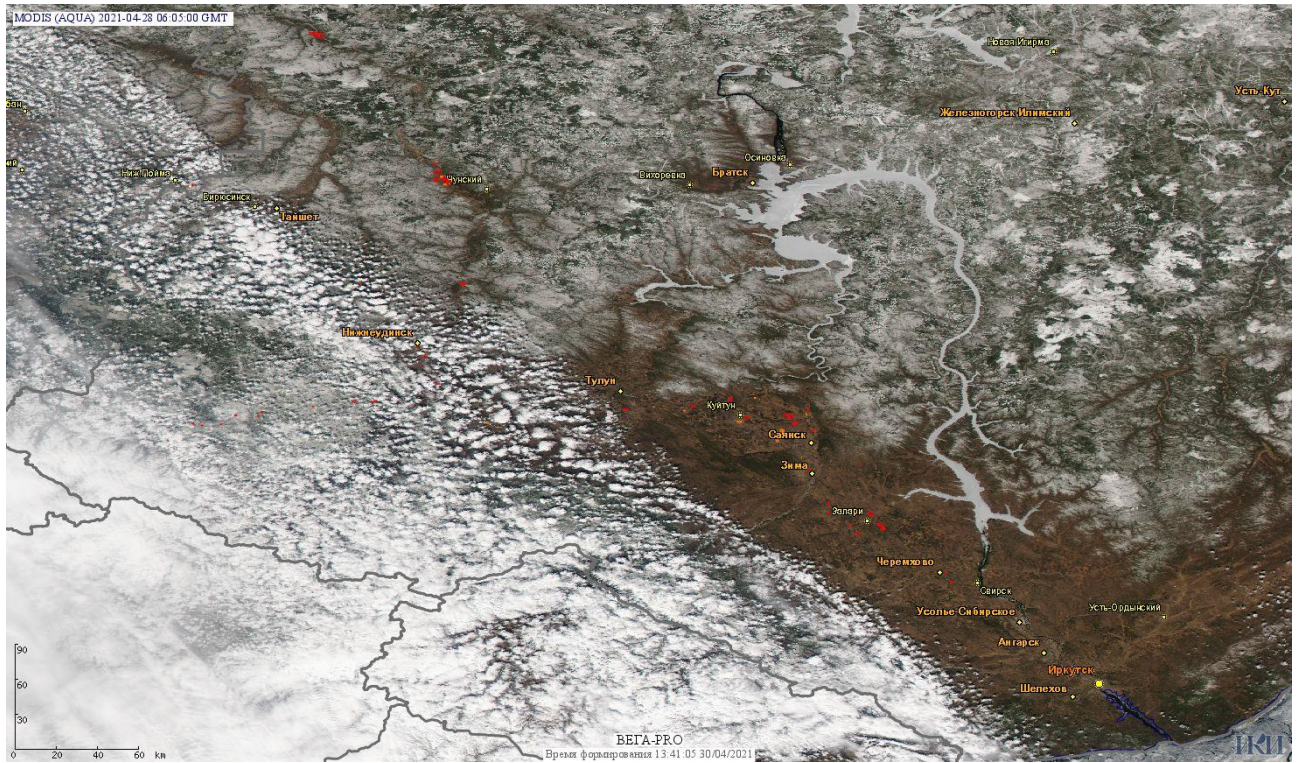


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Иркутской области.

(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)