

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 29.05.2021)

Всего за сутки 29.05.2021 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **283 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **3849 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **111 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (3160 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (21). На них было зарегистрировано 505 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 17,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 29.05.2020 года на территории России всего наблюдалось 287 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 2646 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 80, на которых было детектировано 1660 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (94), в том числе, на территории Оренбургской области (27). На них было зарегистрировано 510 (Приволжский федеральный округ) и 244 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 4,1 тыс га территории, покрытой лесом.

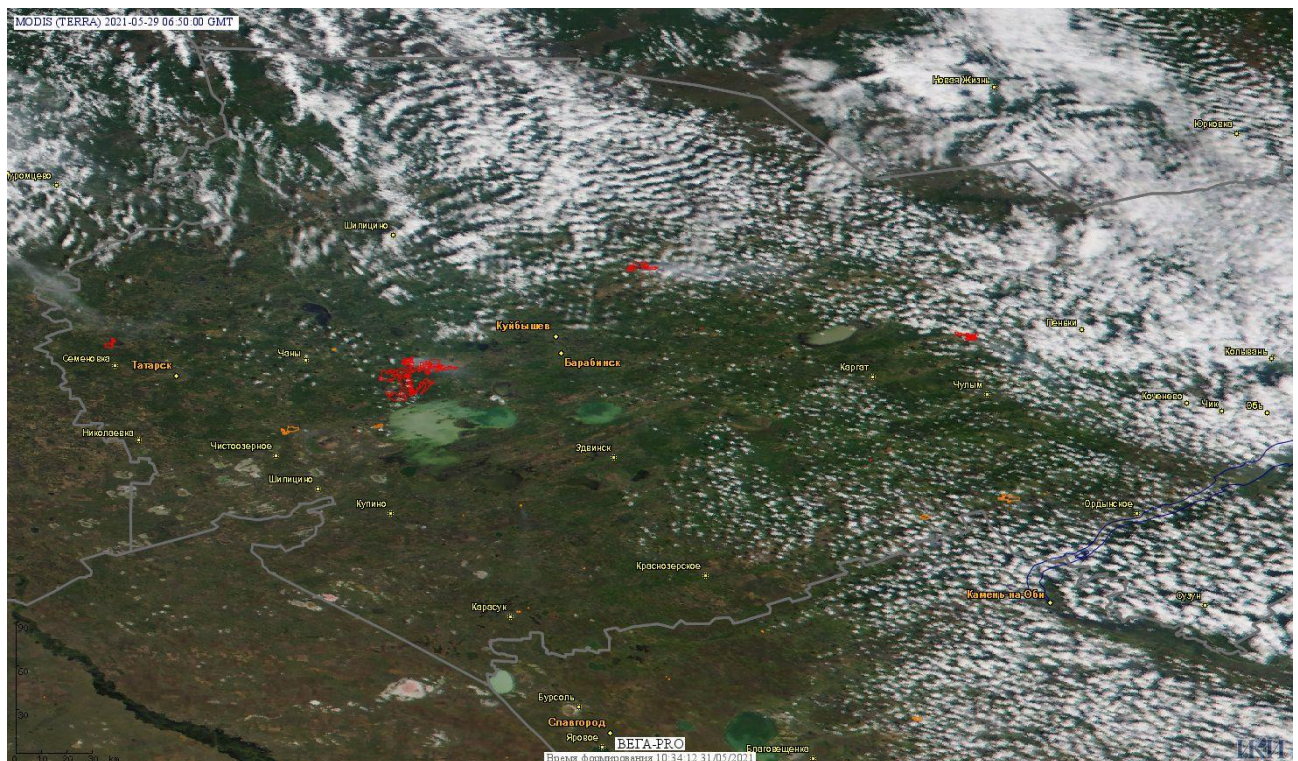


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Новосибирской области

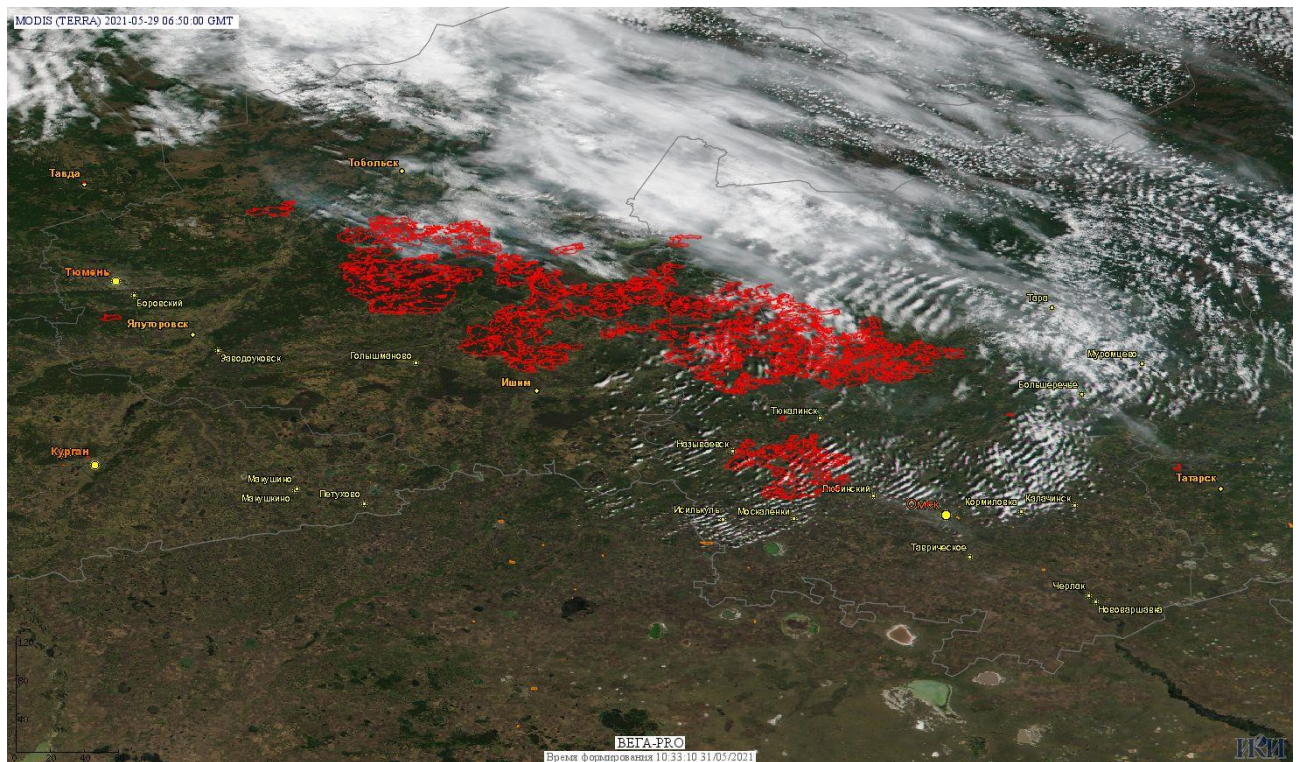


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Тюменской и Омской областях

(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)