

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 30.05.2021)

Всего за сутки 30.05.2021 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **314 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **5370 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **102 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (4320 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (39). На них было зарегистрировано 265 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 20,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 30.05.2020 года на территории России всего наблюдалось **300 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 2858 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 105, на которых было детектировано 2046 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (83), в том числе, на территории Оренбургской области (25). На них было зарегистрировано 439 (Приволжский федеральный округ) и 217 (Оренбургская область) горячих точек.

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

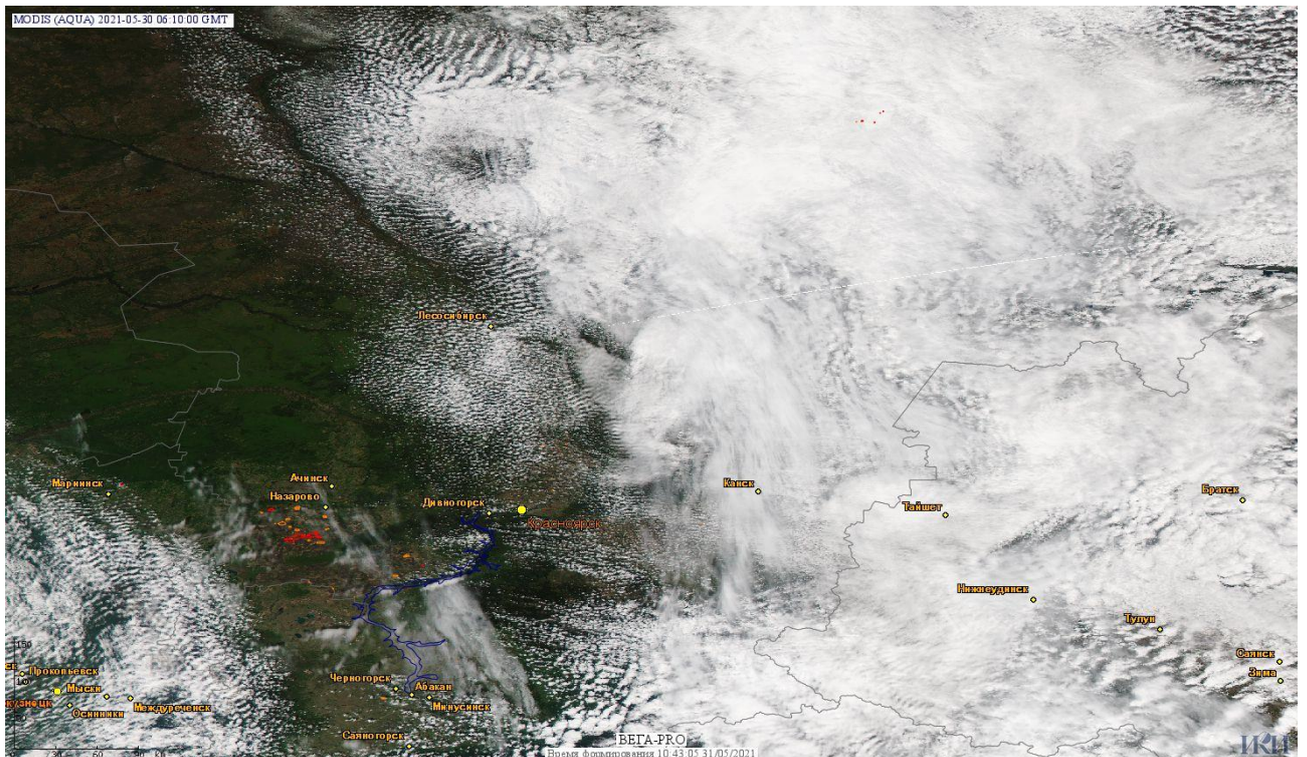


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

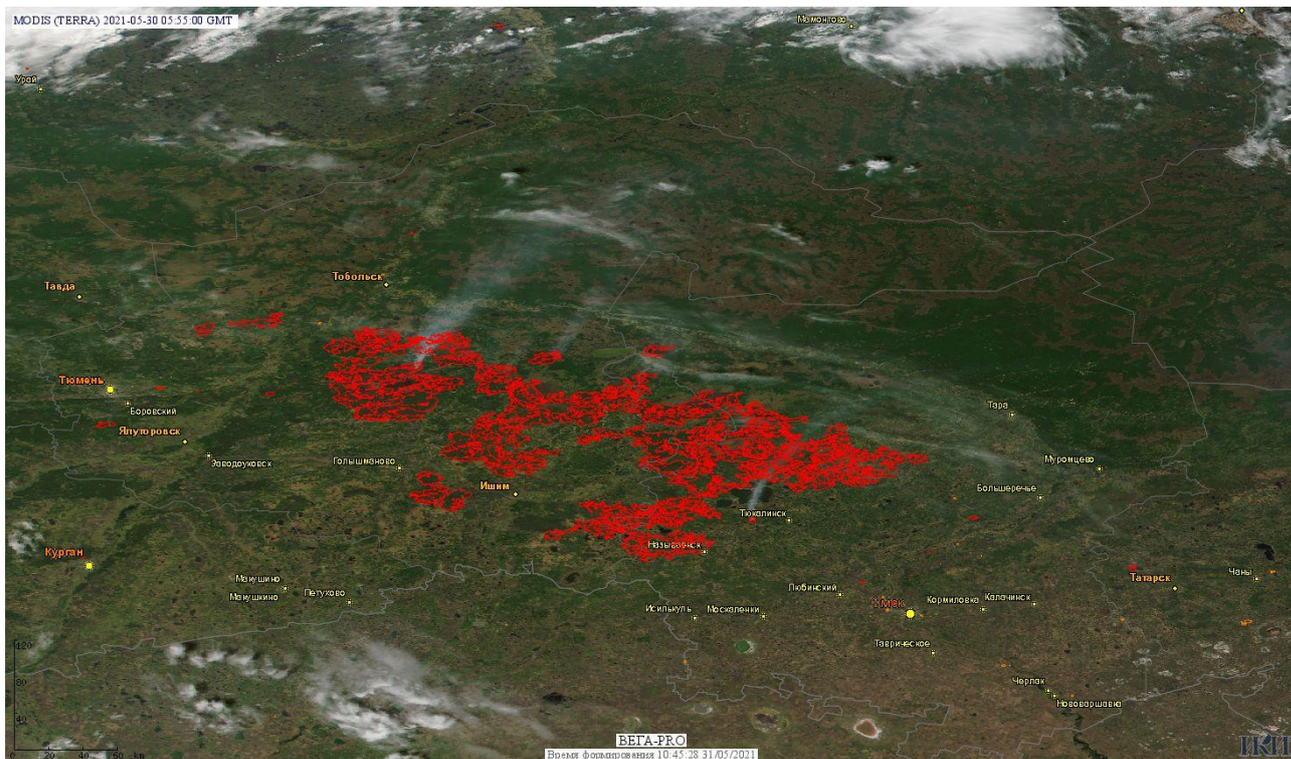


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Тюменской и Омской областях

(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)