

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 31.05.2020)

Всего за сутки 31.05.2020 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **250 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2289 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **79 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1523 горячие точки)**.

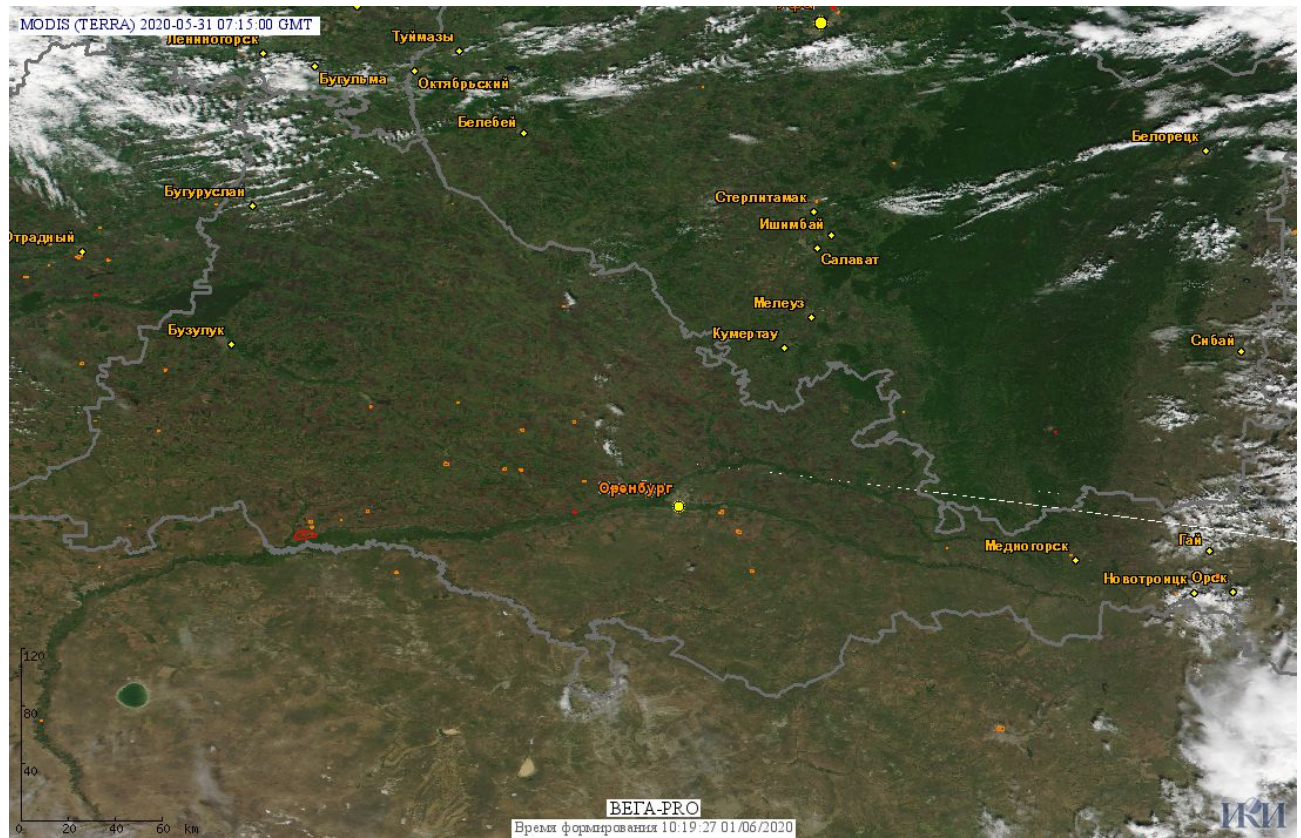
Максимальное число пожаров наблюдалось в Оренбургской области (22). На них были зарегистрированы 223 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 4,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 31.05.2019 года на территории России всего наблюдалось 322 природных пожара, на которых были зарегистрированы 1222 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 99, на которых было детектировано 547 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (104), в том числе, на территории Оренбургской области (40). На них было зарегистрировано 407 (Приволжский федеральный округ) и 177 (Оренбургская область) горячих точек.

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



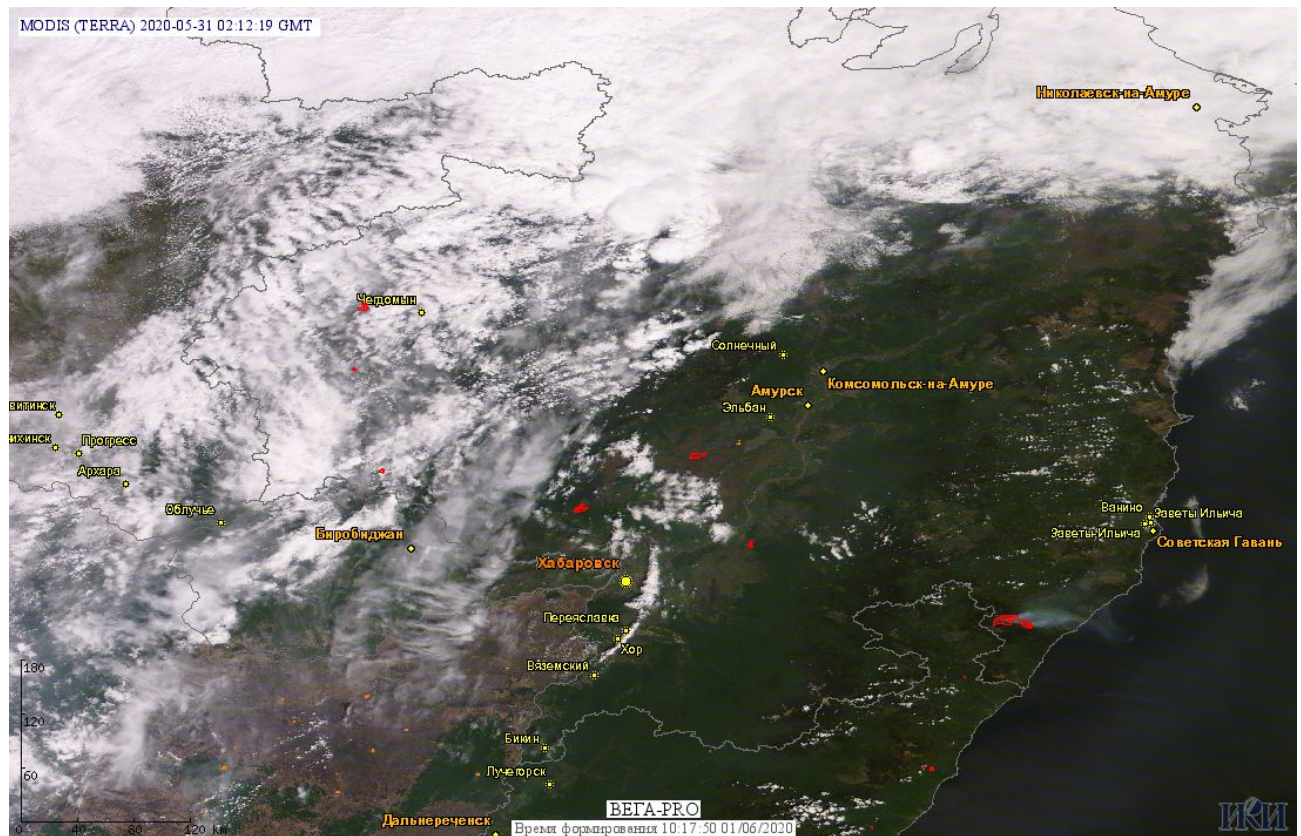


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Хабаровском крае

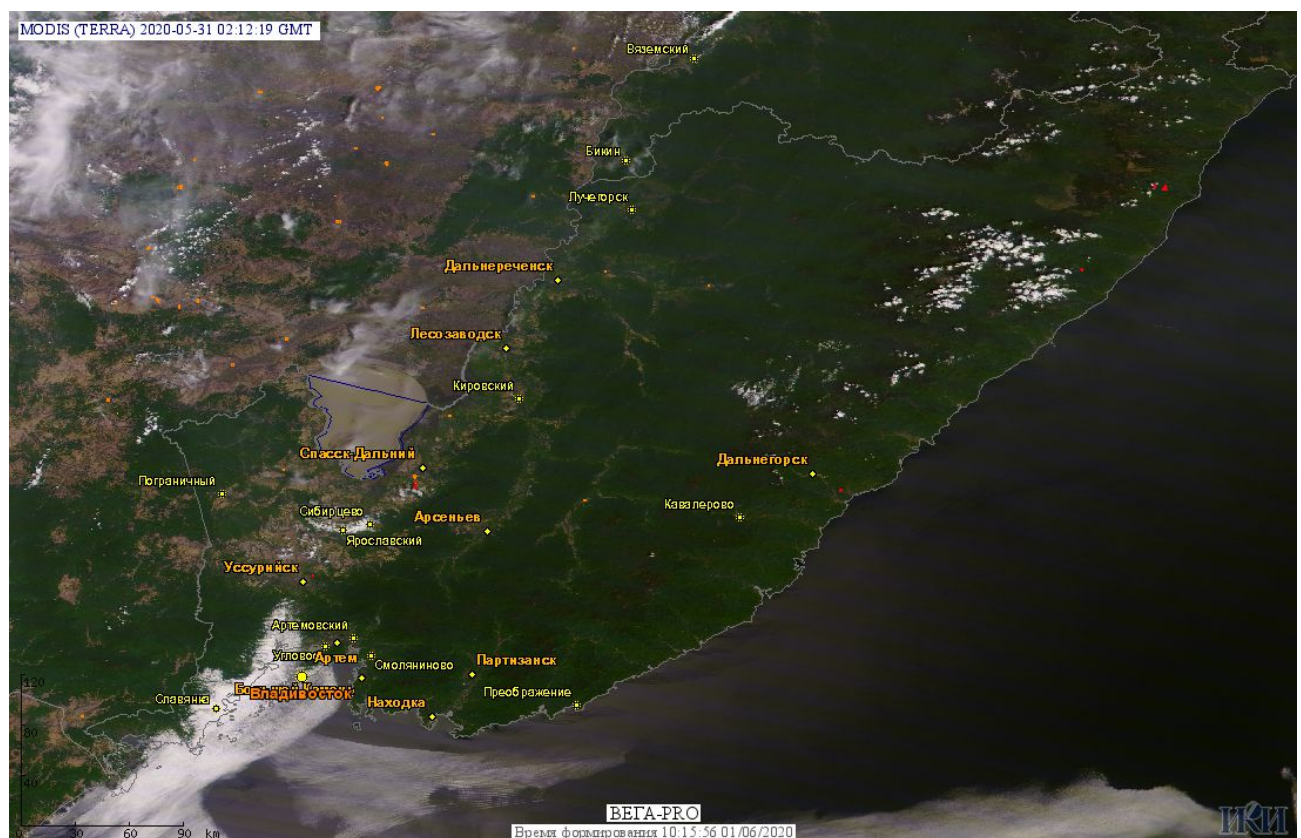


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае

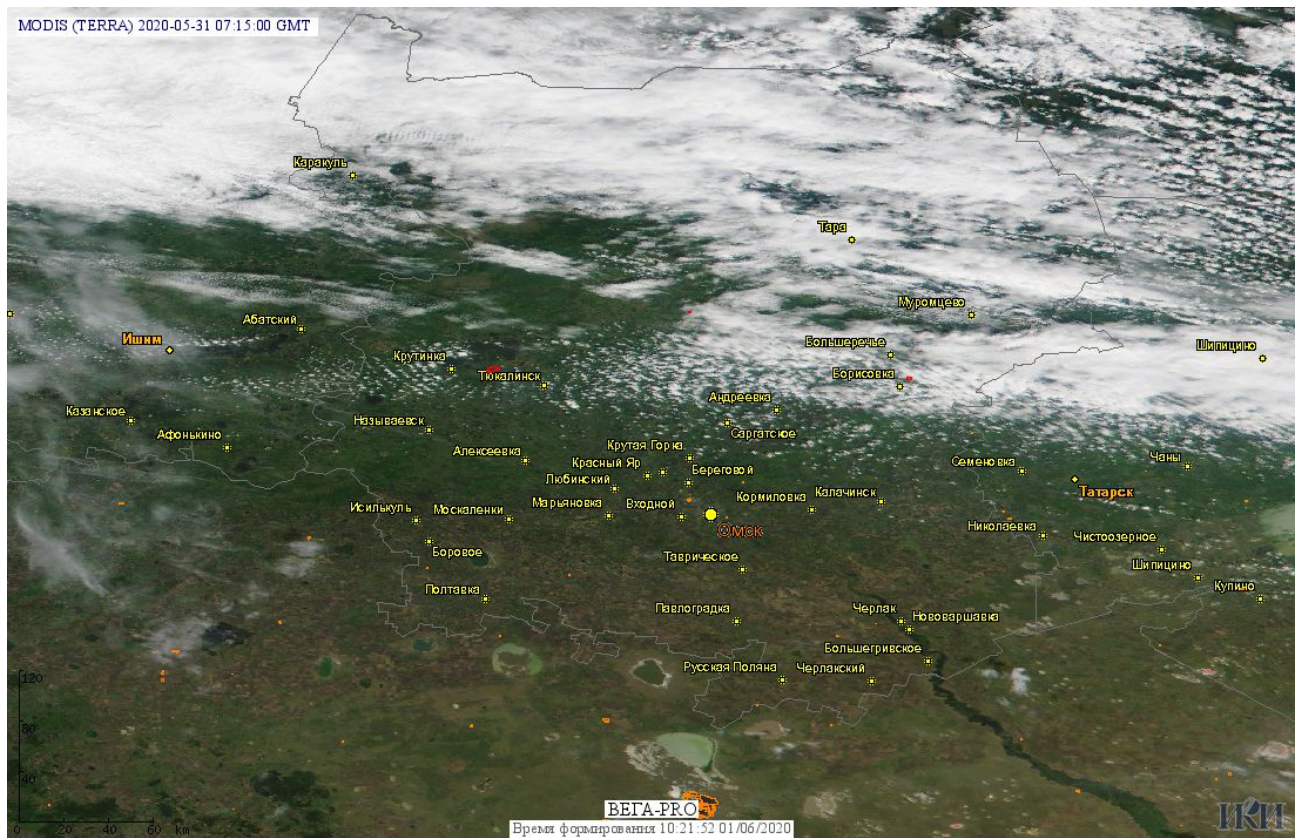


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской области

(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)