

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.

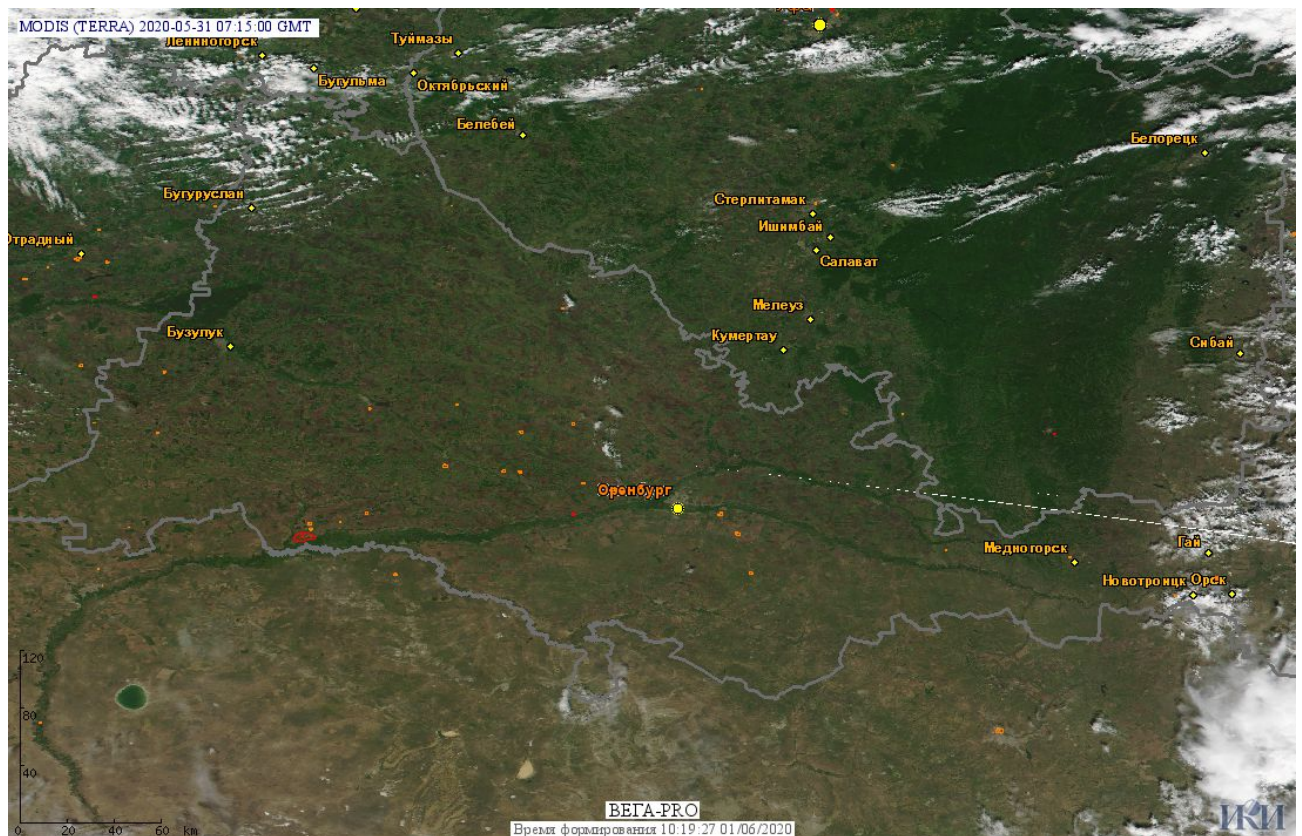


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Оренбургской области.

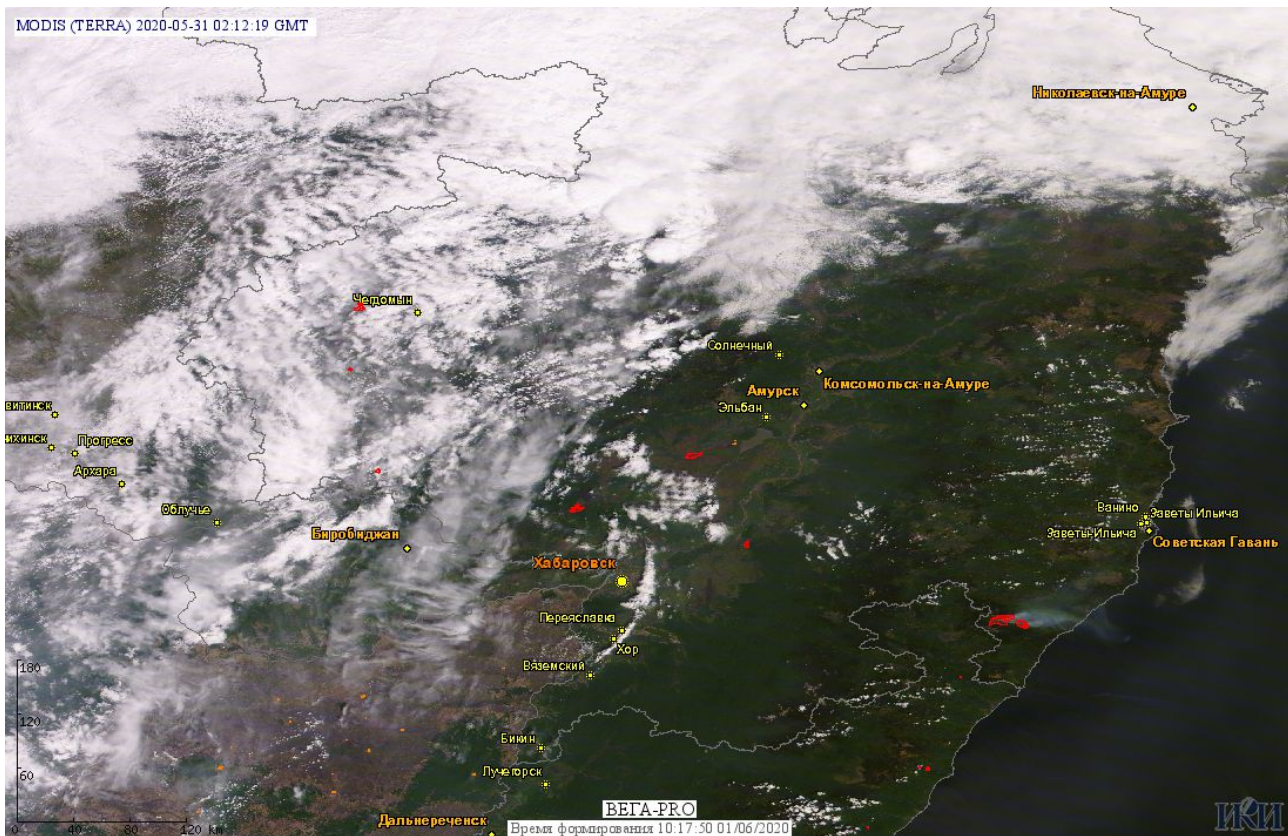


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Хабаровском крае

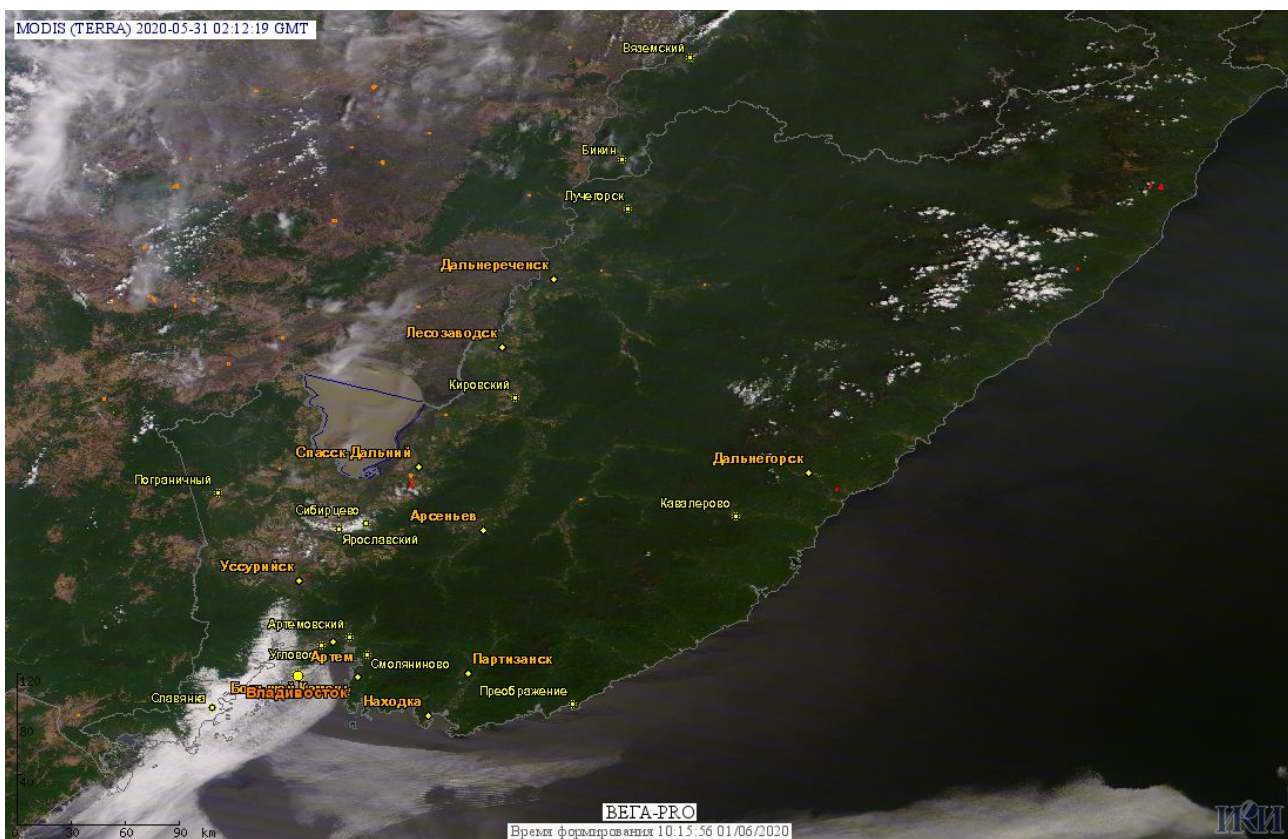


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае

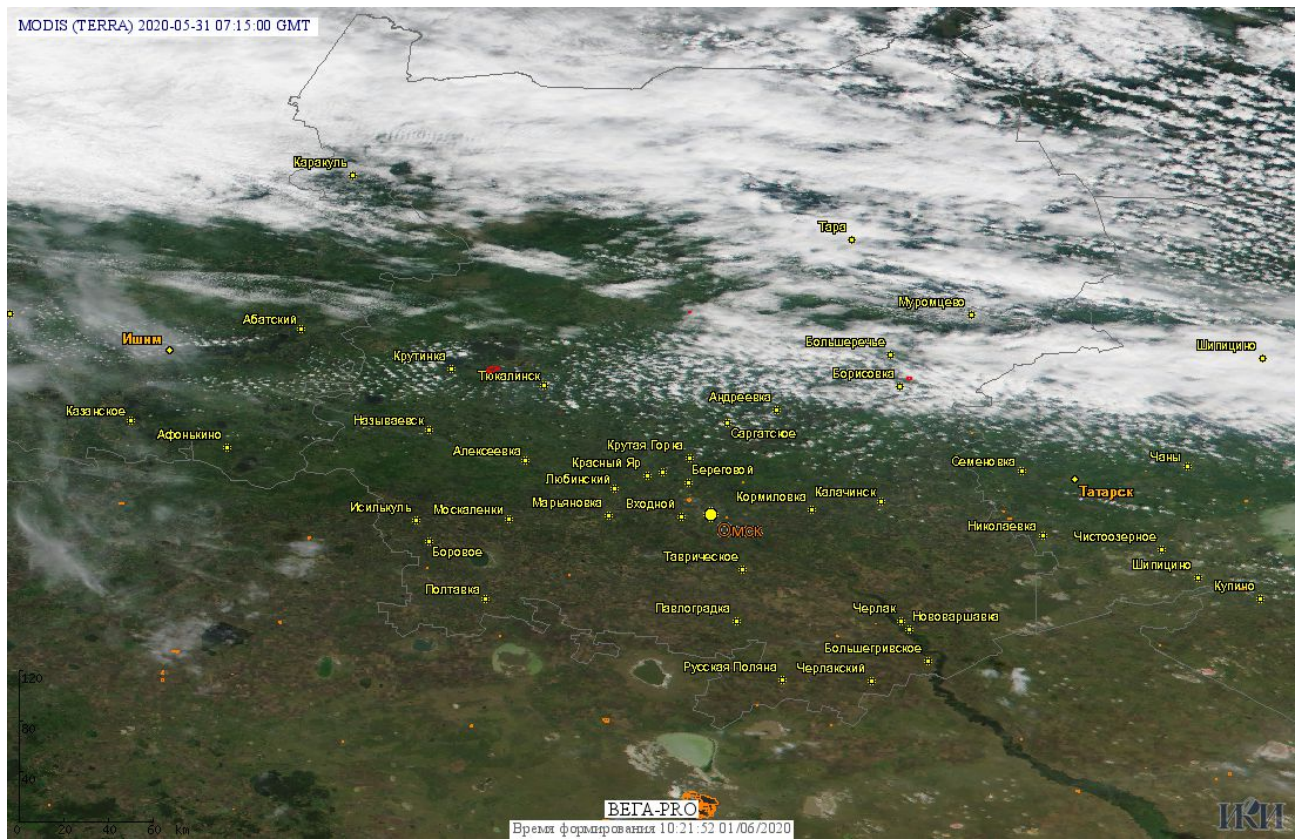


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской области

(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)