

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 20.05.2020)

Всего за сутки 20.05.2020 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **307 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1783 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **126 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1057 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (39). На них было зарегистрировано 170 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 20.05.2019 года на территории России всего наблюдалось 590 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 3320 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 278, на которых были детектированы 2484 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (319), в том числе, на территории Красноярского края (116). На них было зарегистрировано 2275 (Сибирский федеральный округ) и 801 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 12,1 тыс га территории, покрытой лесом.

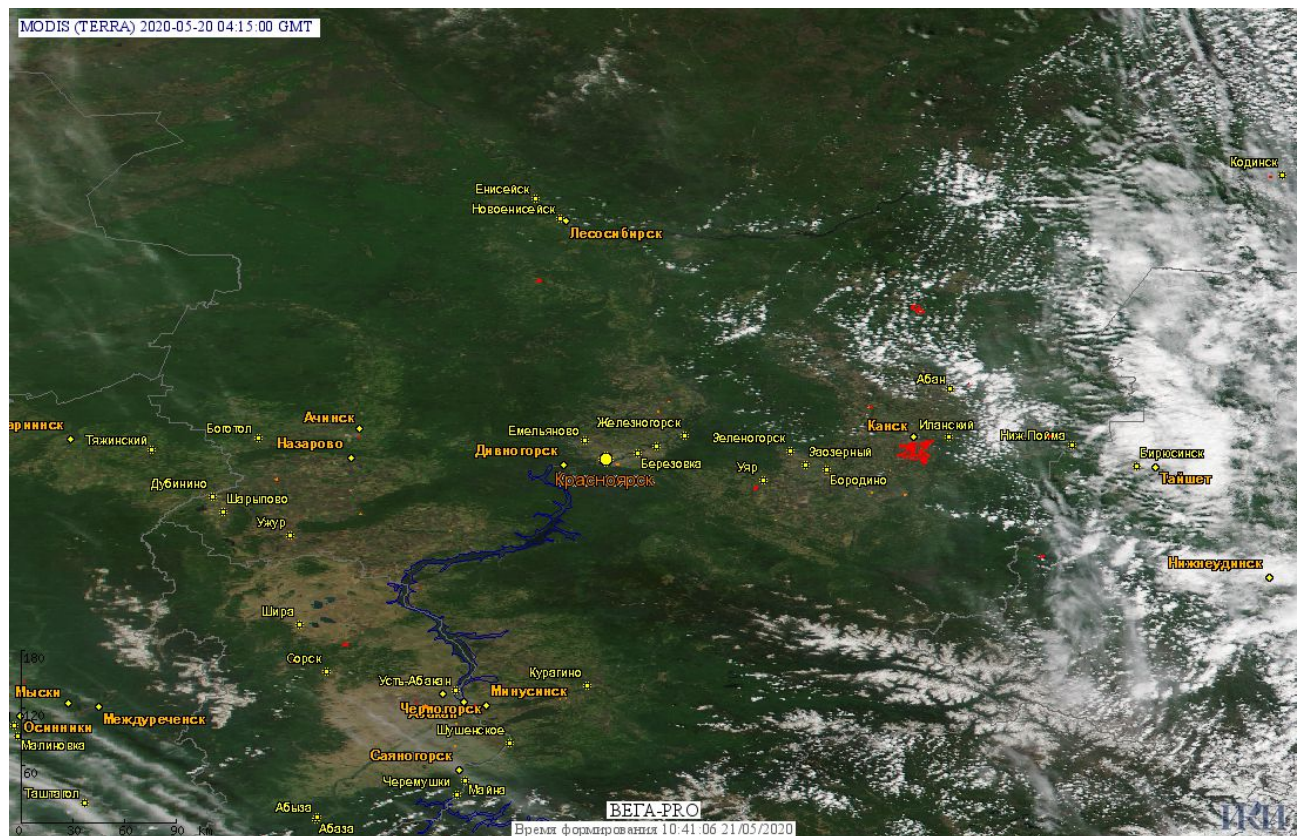


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

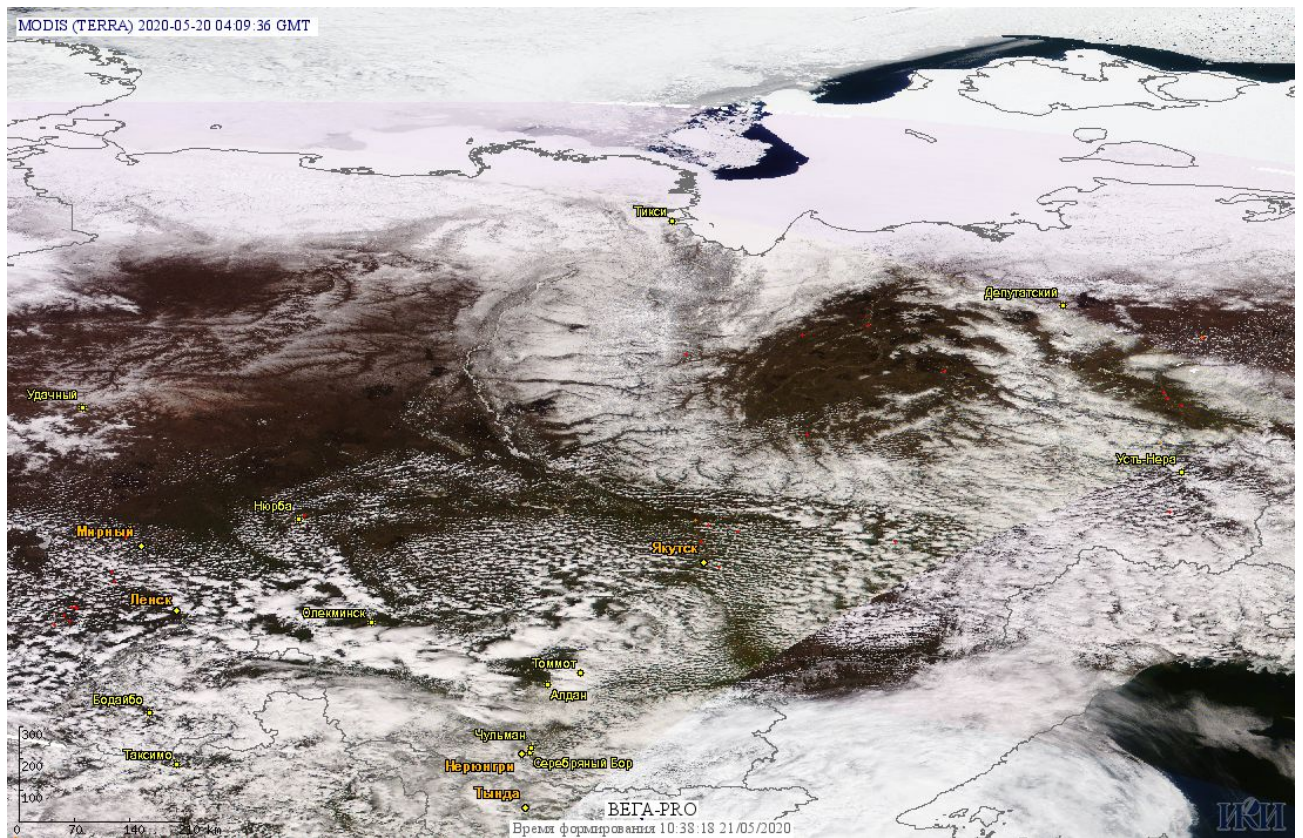


Рис.2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Республике Саха (Якутии).

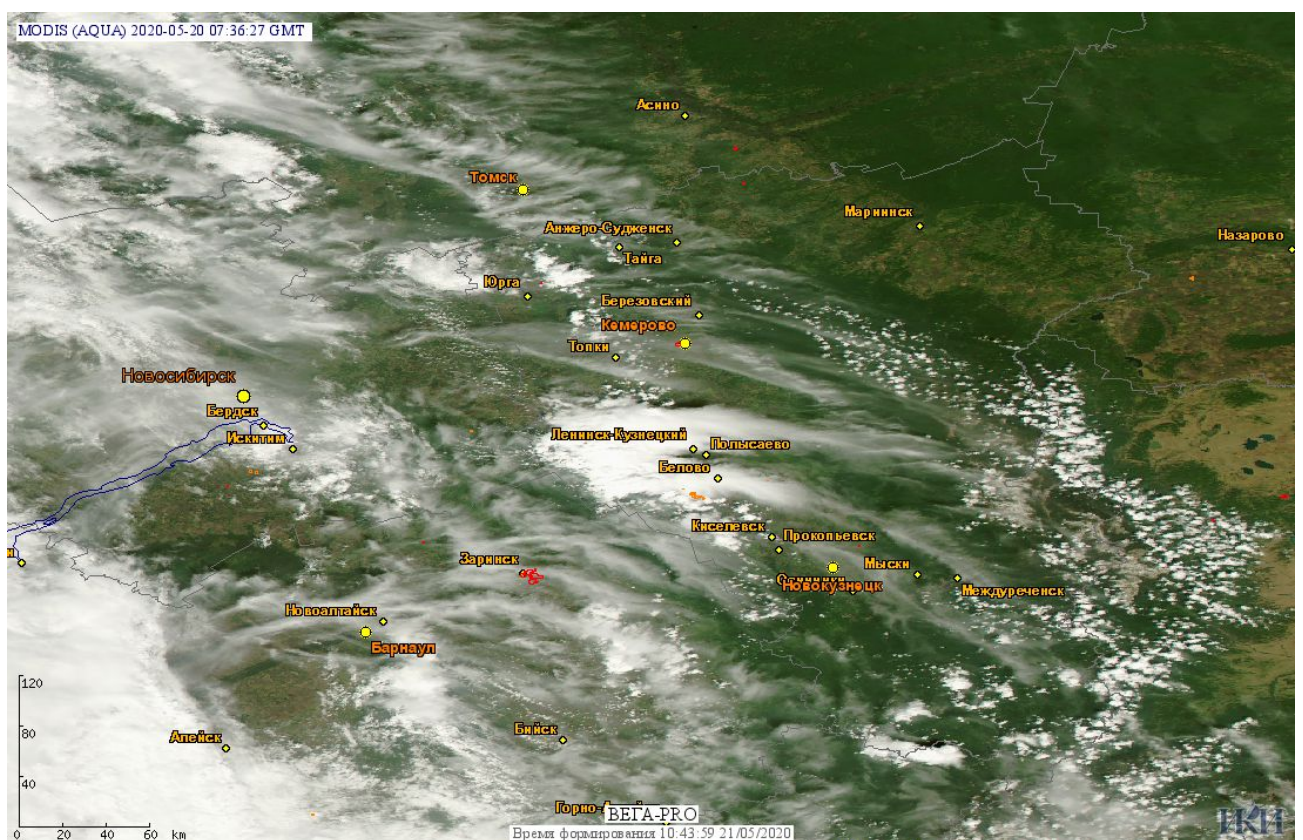


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Новосибирской и Кемеровской областях и Алтайском крае

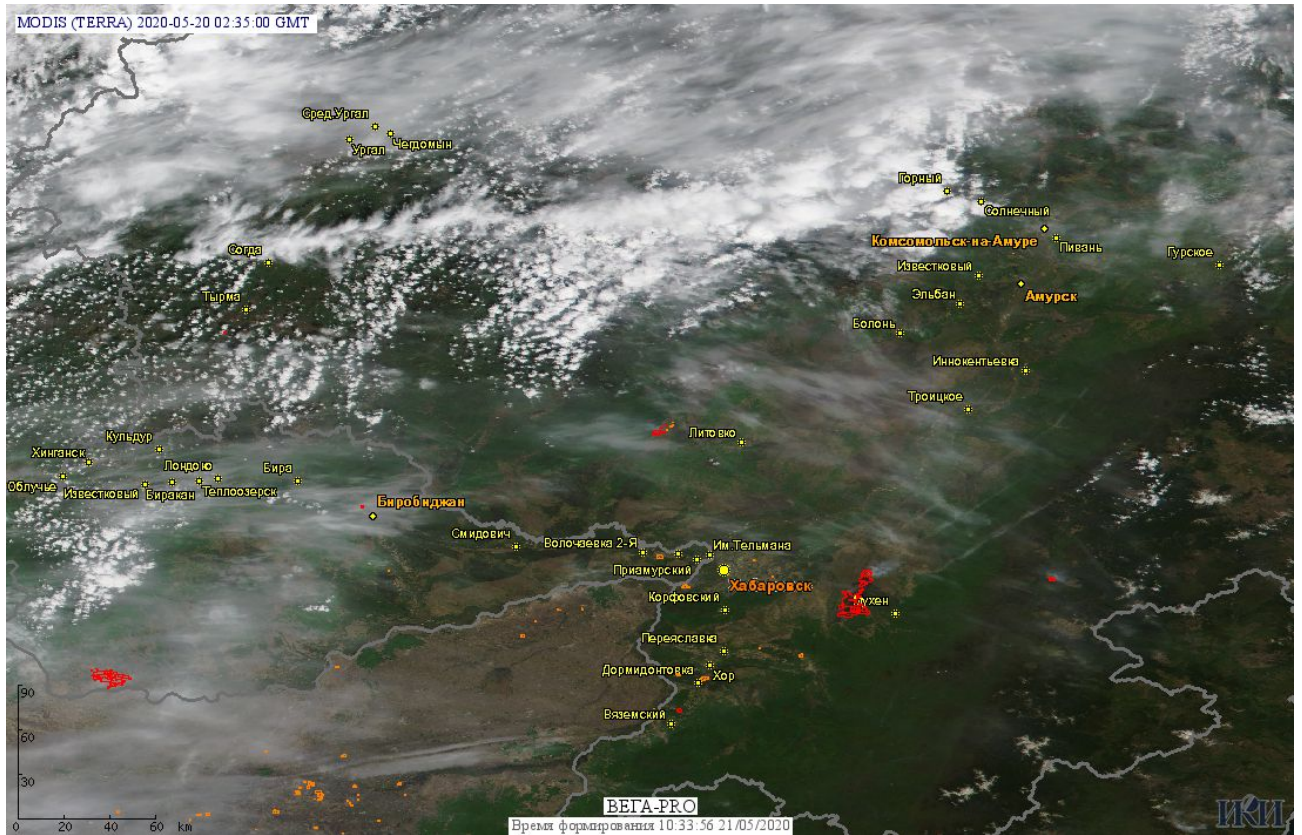


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Еврейской а.о. и Хабаровском крае

(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)