

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 21.05.2020)

Всего за сутки 21.05.2020 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **304 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2217 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **118 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1260 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (38). На них были зарегистрированы 392 горячие точки.

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

Для сравнения: 21.05.2019 года на территории России всего наблюдалось **311 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1307 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 133, на которых было детектировано 959 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (84), в том числе, на территории Иркутской области (31). На них было зарегистрировано 540 (Сибирский федеральный округ) и 211 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 13,5 тыс га территории, покрытой лесом.

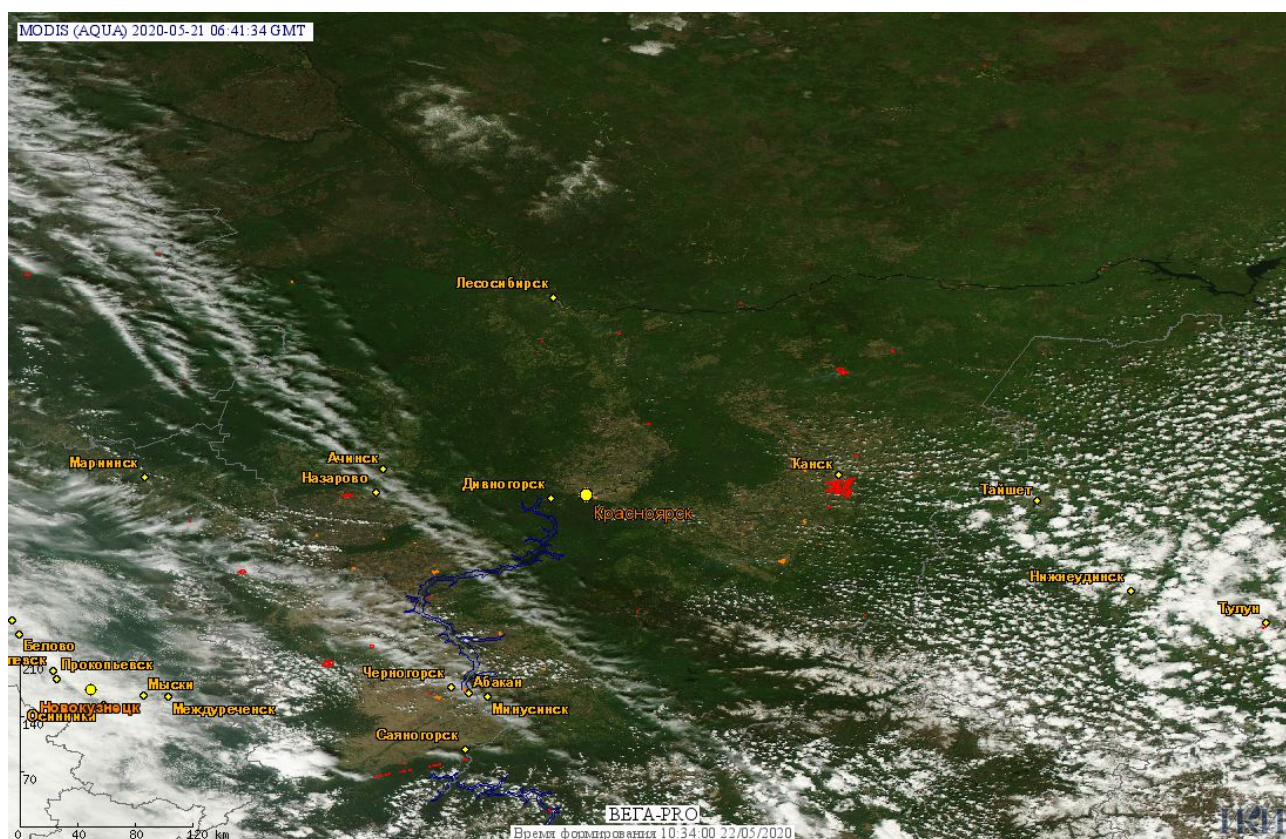


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

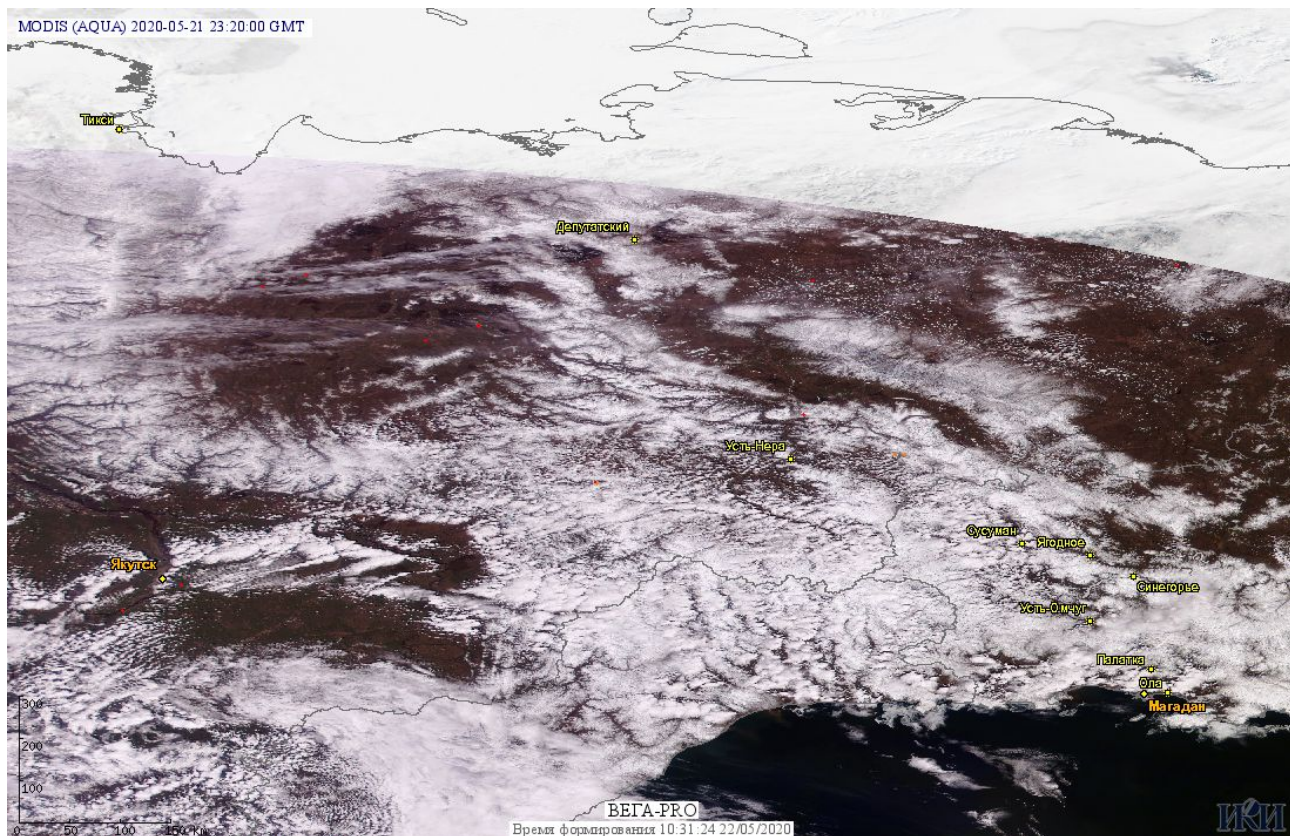


Рис.2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Республике Саха (Якутии).

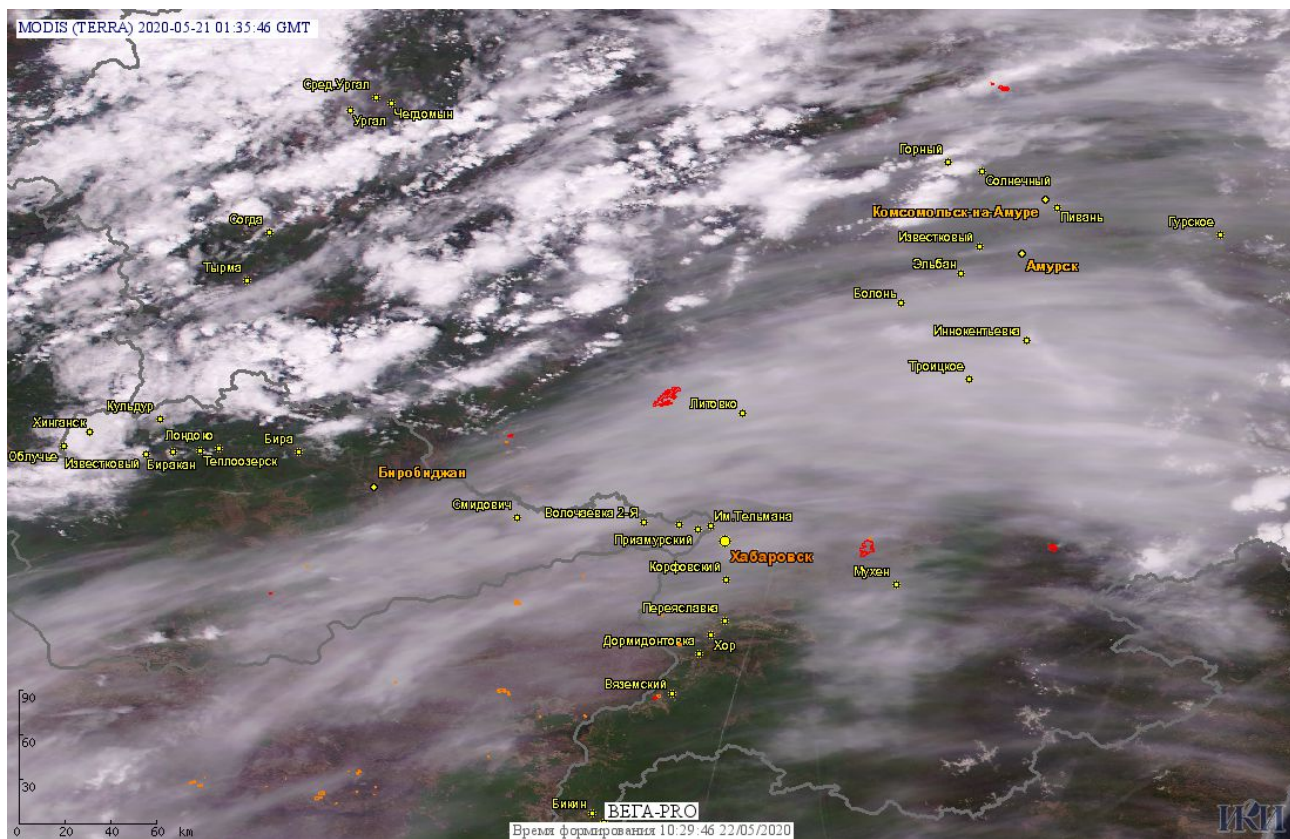


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Еврейской а.о. и Хабаровском крае

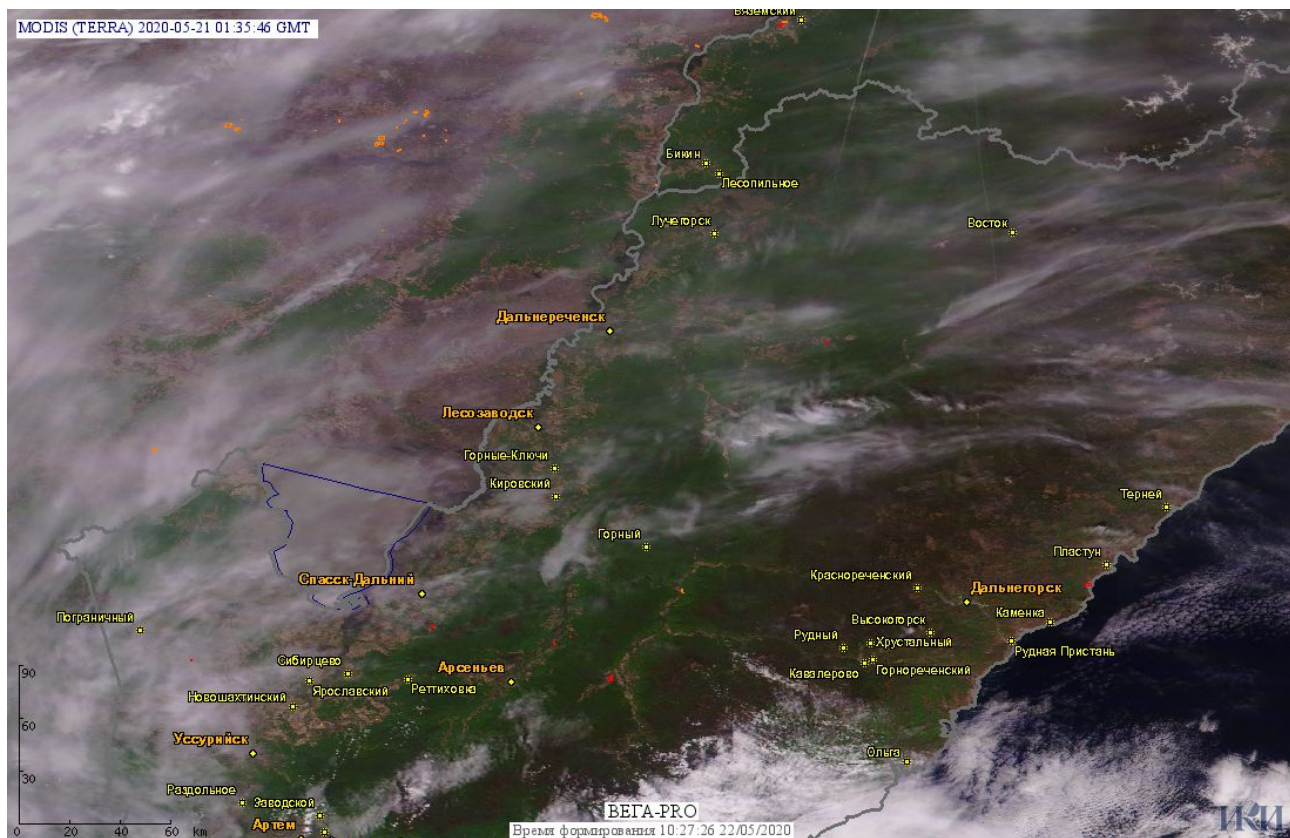


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае

(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)