

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 24.05.2020)

Всего за сутки 24.05.2020 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **248 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **3577 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 123 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (2990 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (44). На них было зарегистрировано 860 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 5,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 24.05.2019 года на территории России всего наблюдалось 265 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1016 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 787, на которых было детектировано 496 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (91), в том числе, на территории Омской области (24). На них было зарегистрировано 490 (Сибирский федеральный округ) и 115 (Омская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,0 тыс га территории, покрытой лесом.

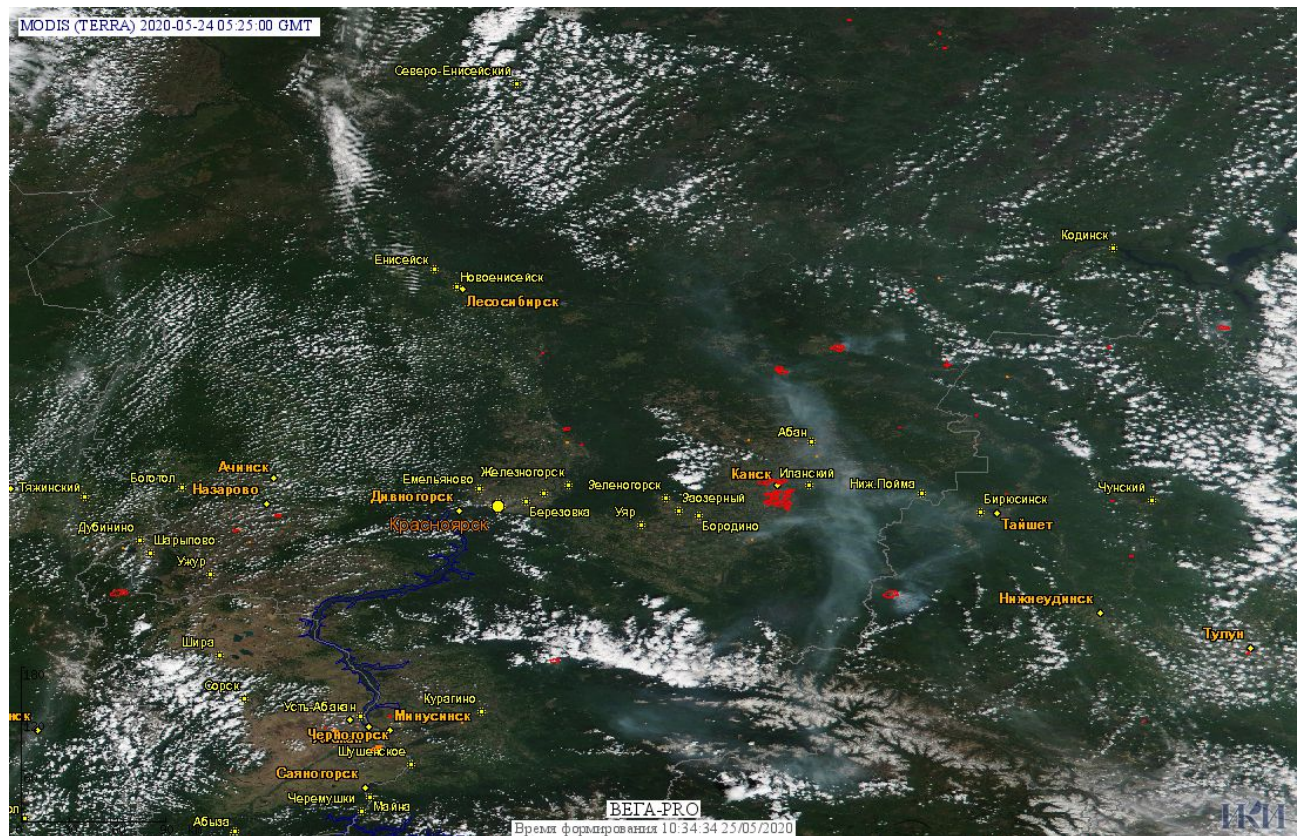


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

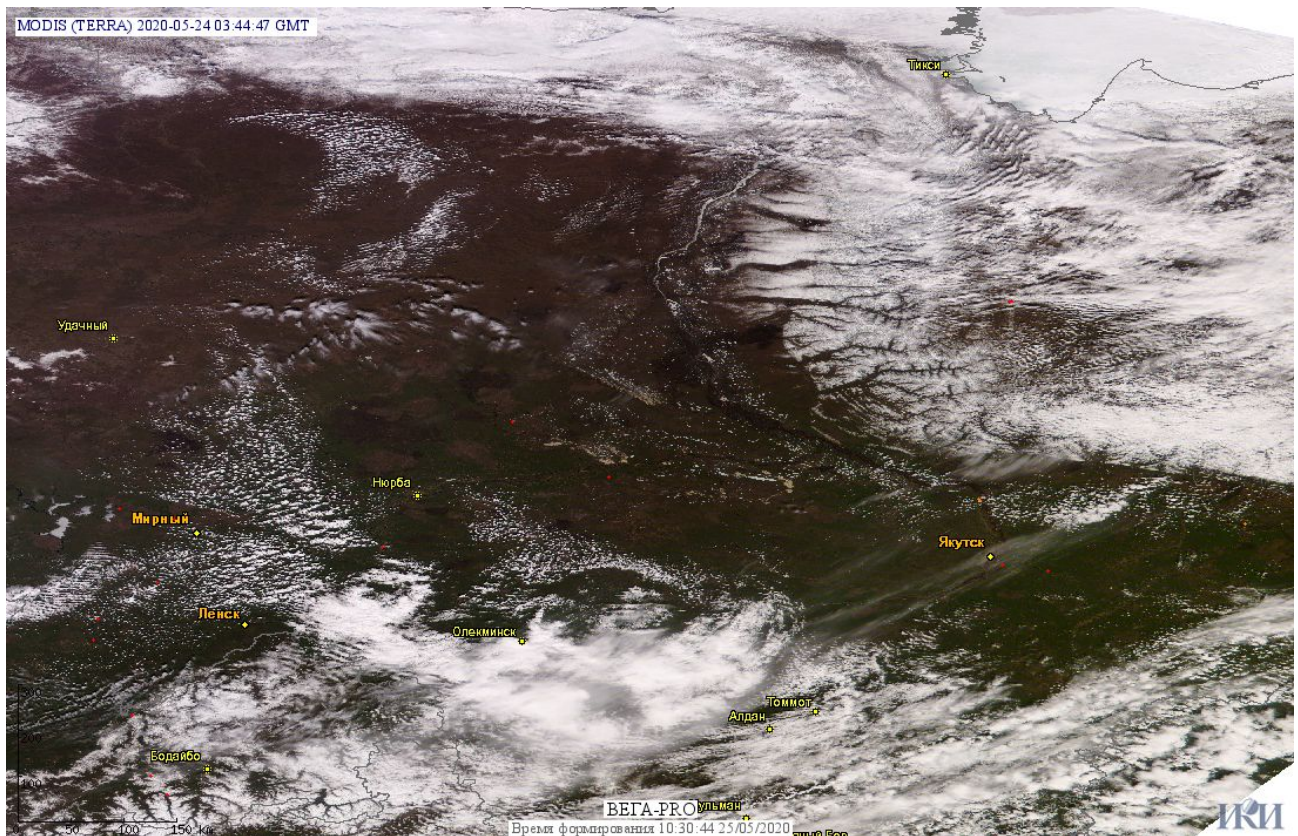


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Республике Саха (Якутии).

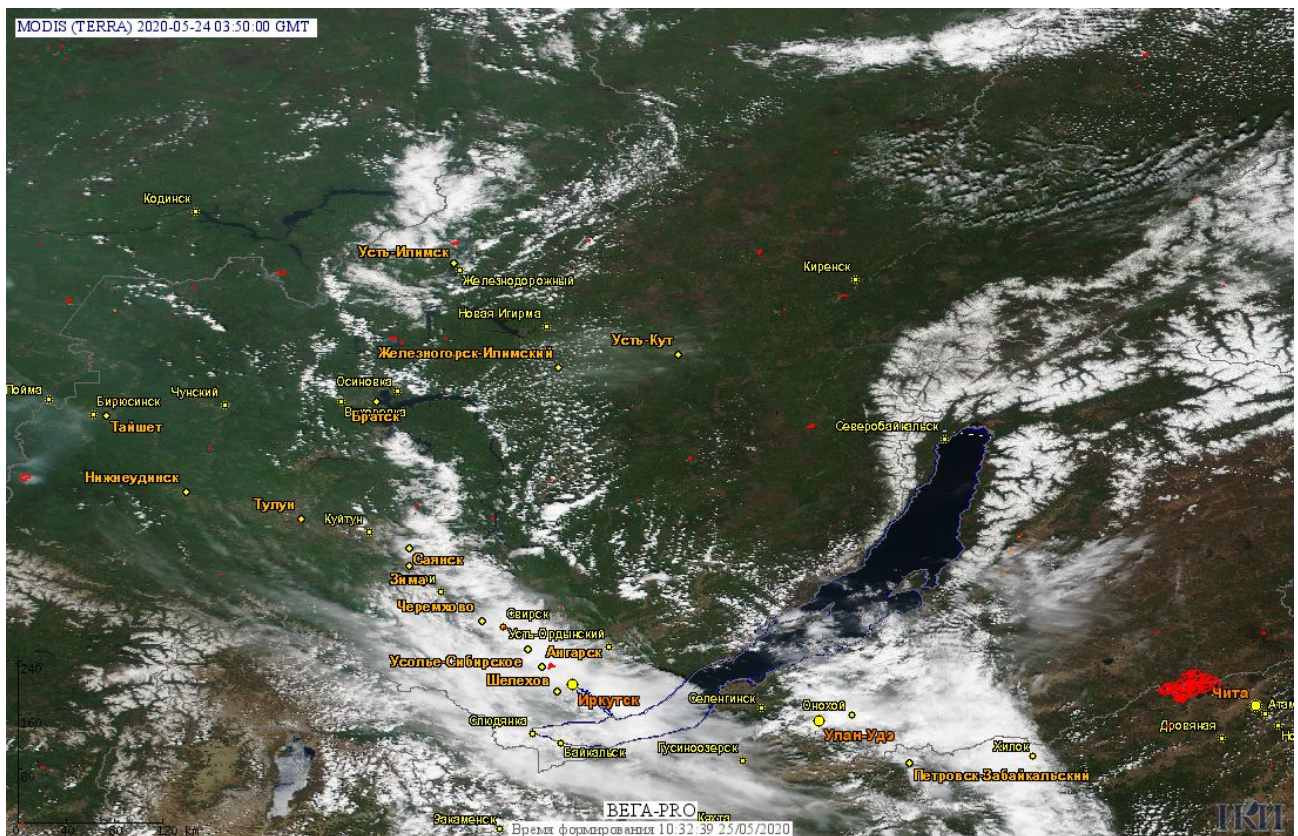


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Иркутской области

(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)