

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.

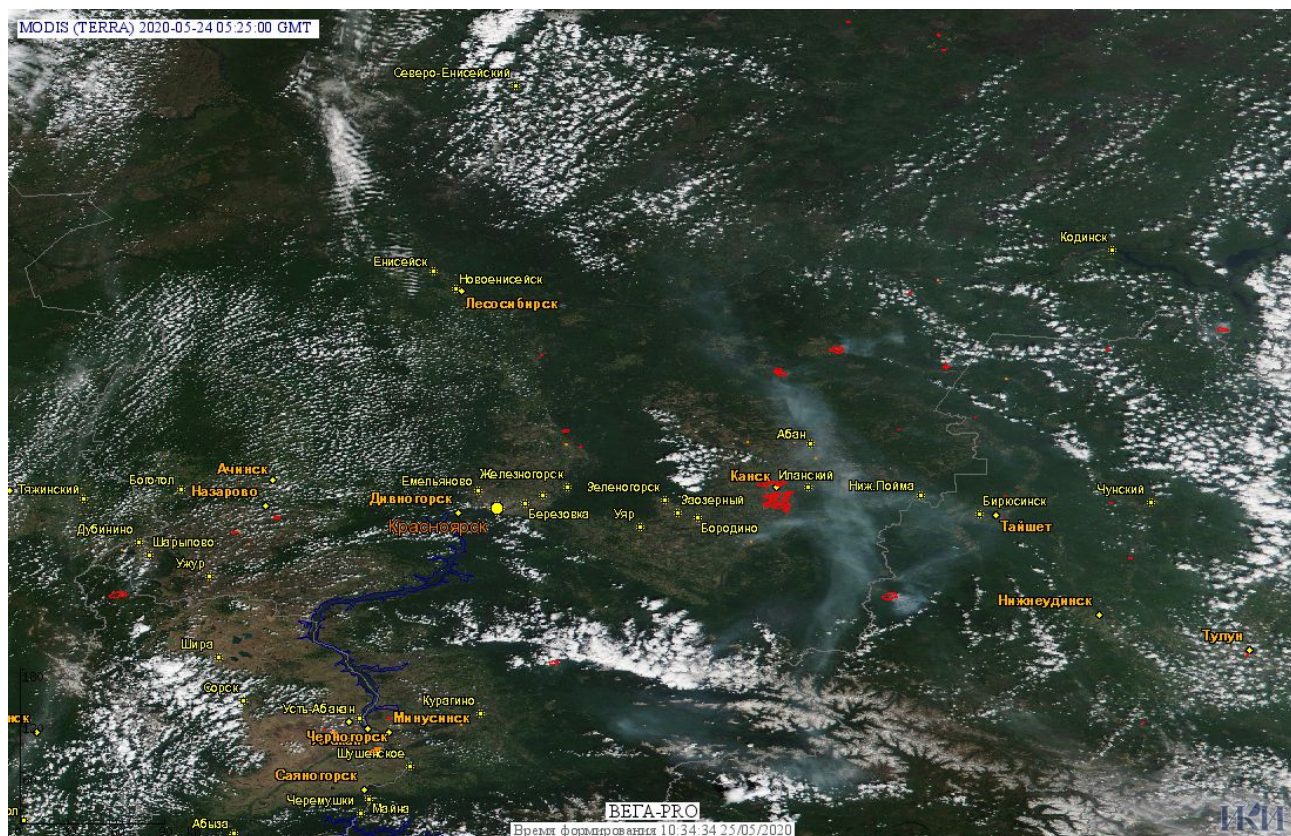


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

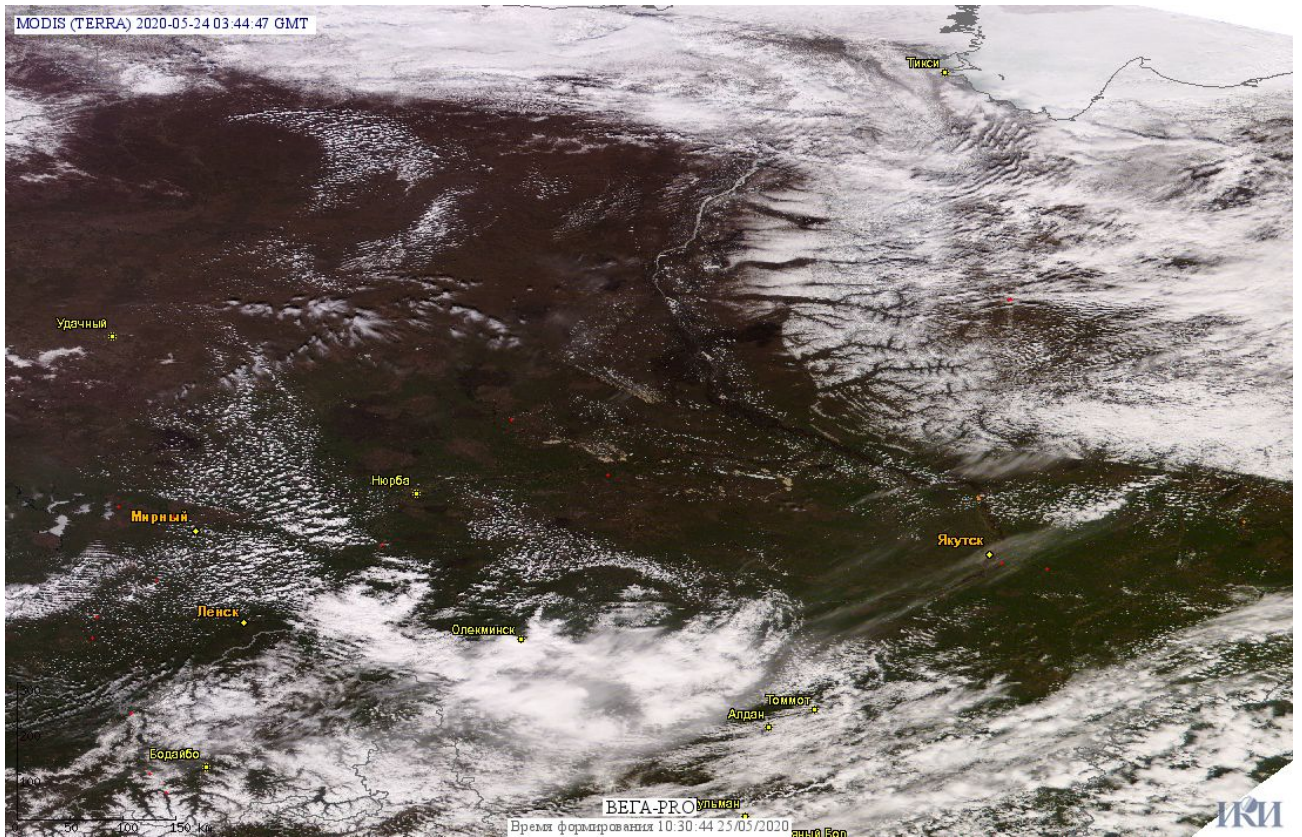


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Республике Саха (Якутии).

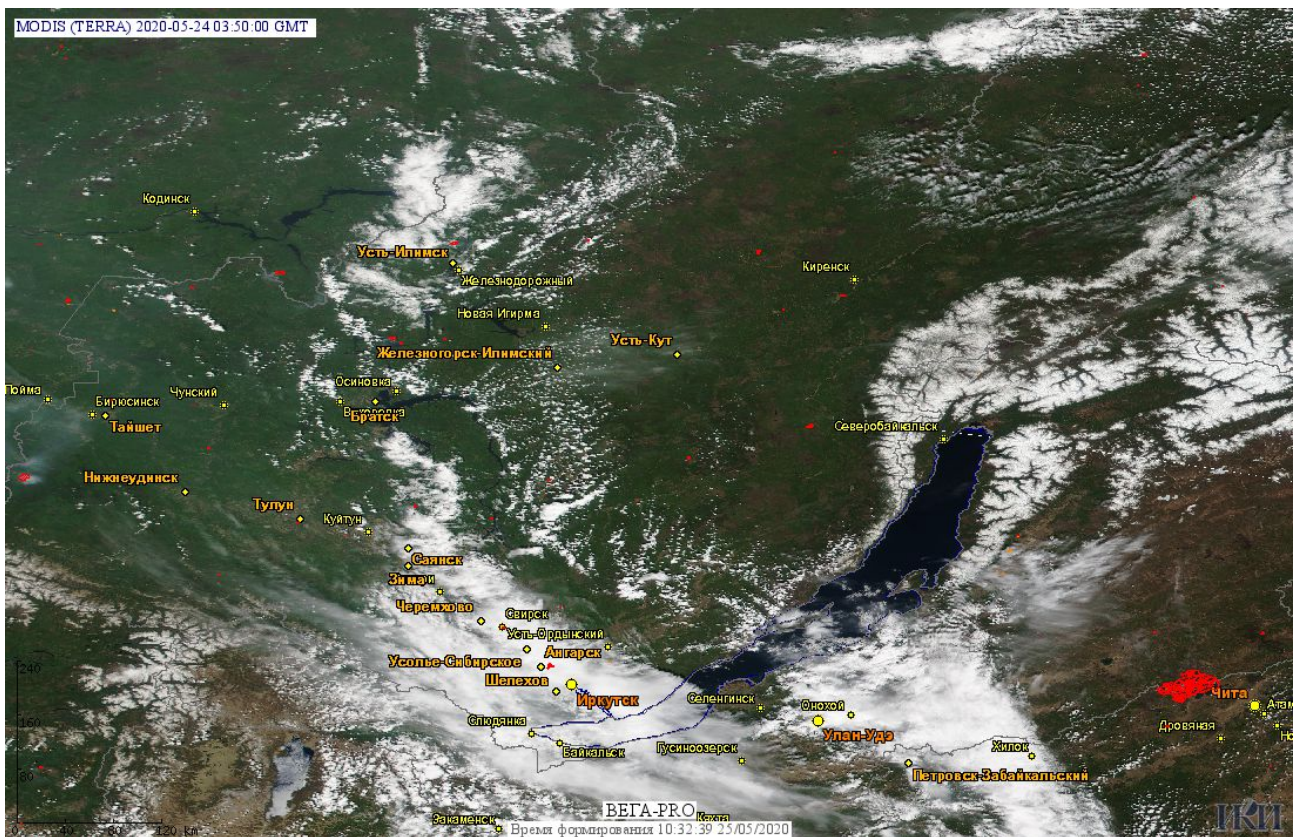


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Иркутской области

(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)