

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 25.05.2020)

Всего за сутки 25.05.2020 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **253 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **2894 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **123 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (2447 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (32). На них было зарегистрировано 1005 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 5,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 25.05.2019 года на территории России всего наблюдалось **338 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1215 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 94, на которых было детектировано 480 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (148), в том числе, на территории Красноярского края (41). На них было зарегистрировано 564 (Сибирский федеральный округ) и 144 (Красноярский край) горячих точек.

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

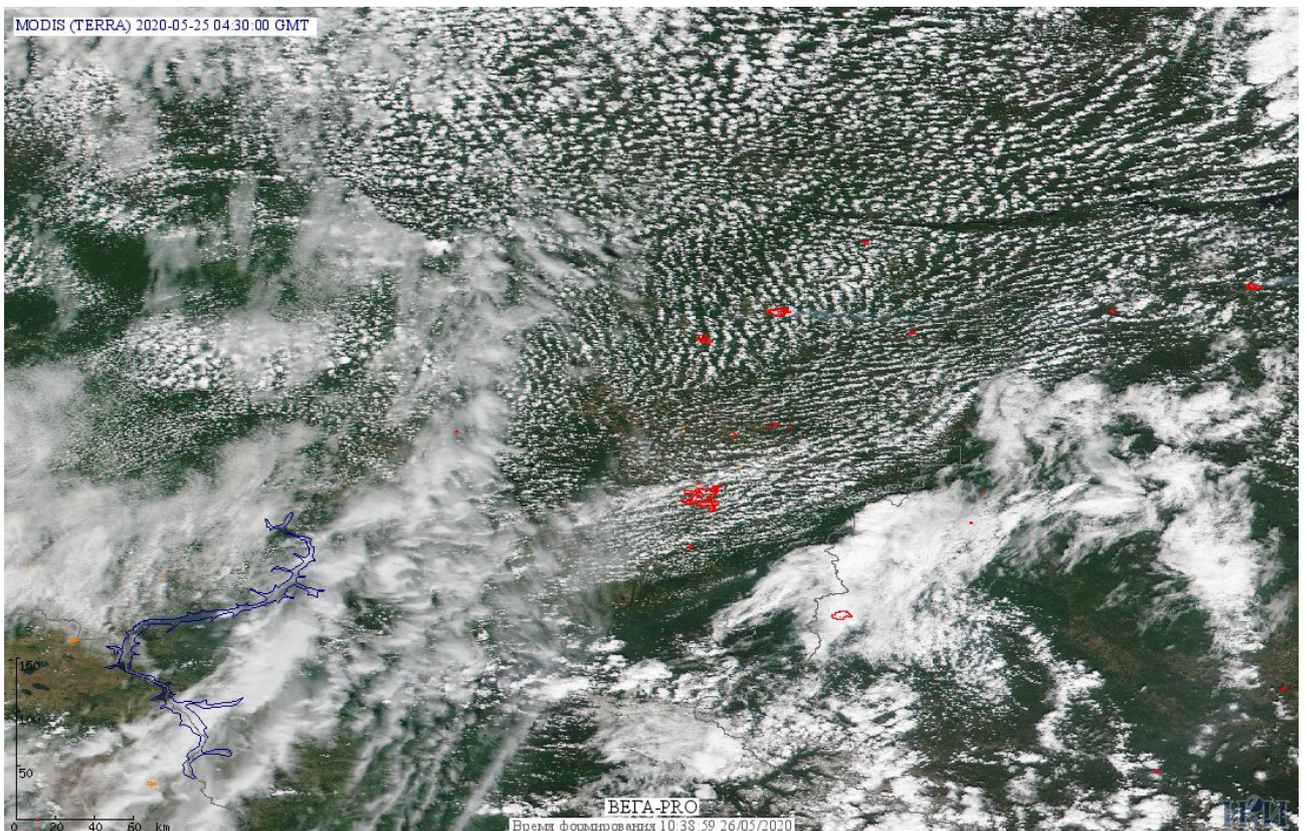


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

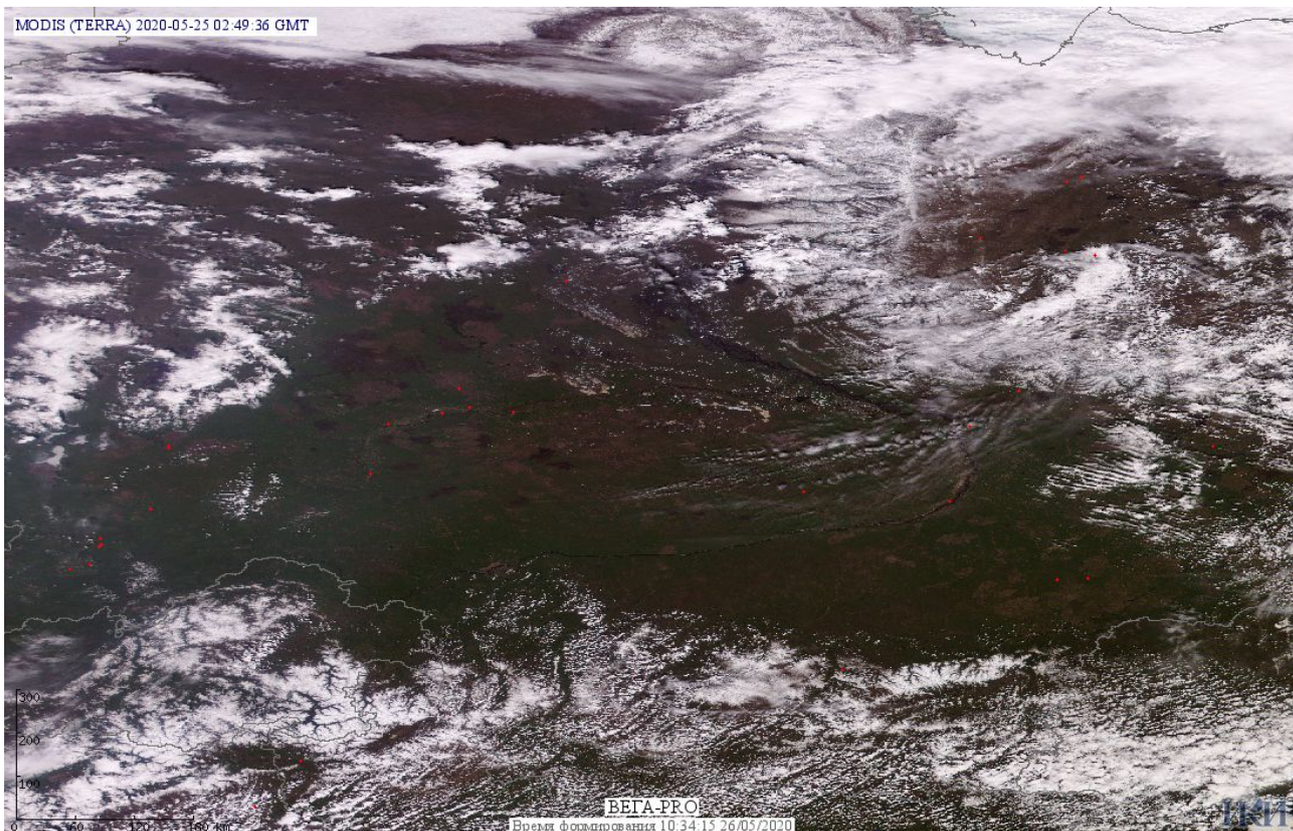


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Республике Саха (Якутии).

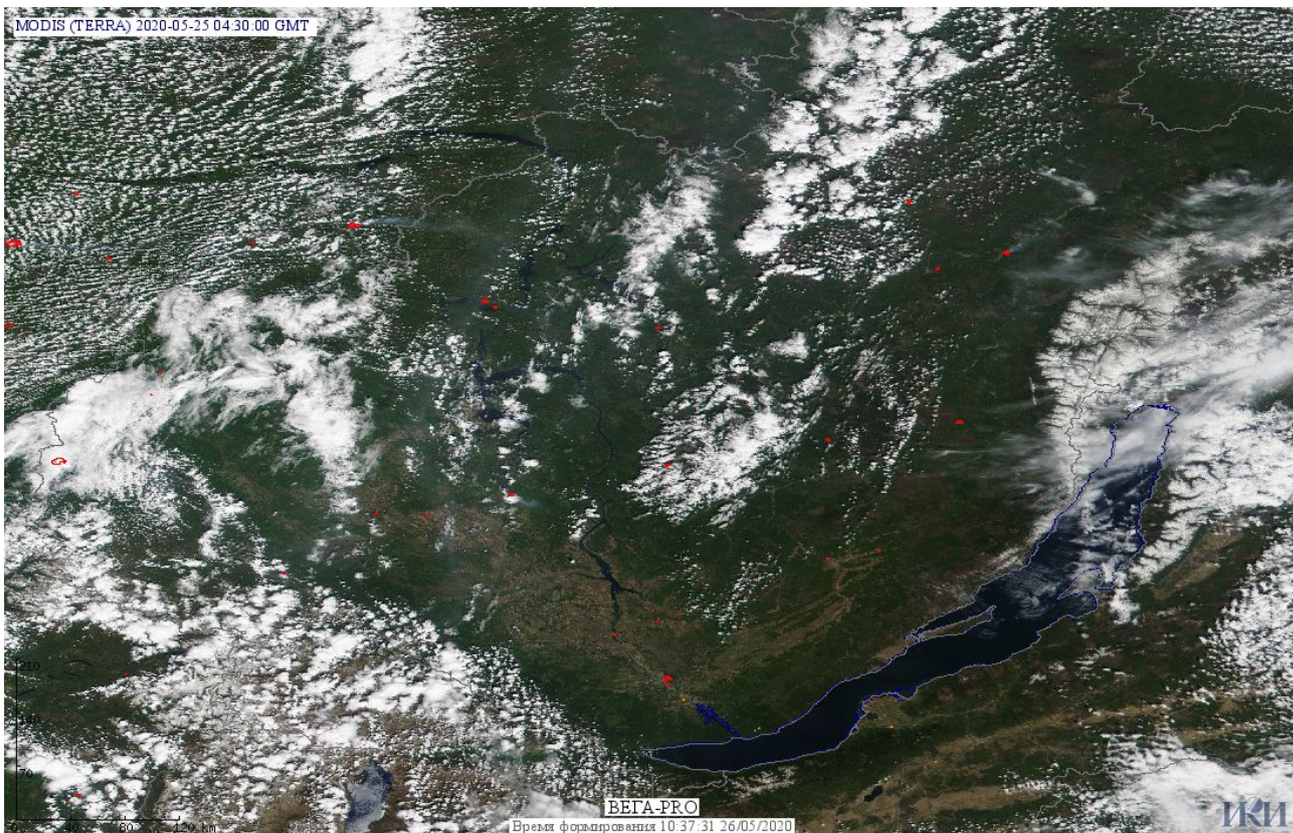


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Иркутской области

(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)