

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 23.05.2020)

Всего за сутки **23.05.2020** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **226 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2656 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **118 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (2143 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (41). На них было зарегистрировано 765 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 7,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: **23.05.2019** года на территории России всего наблюдалось **232 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 1210 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 89, на которых были детектированы 743 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (51), в том числе, на территории Оренбургской области (15). На них было зарегистрировано 161 (Приволжский федеральный округ) и 63 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 8,3 тыс га территории, покрытой лесом.

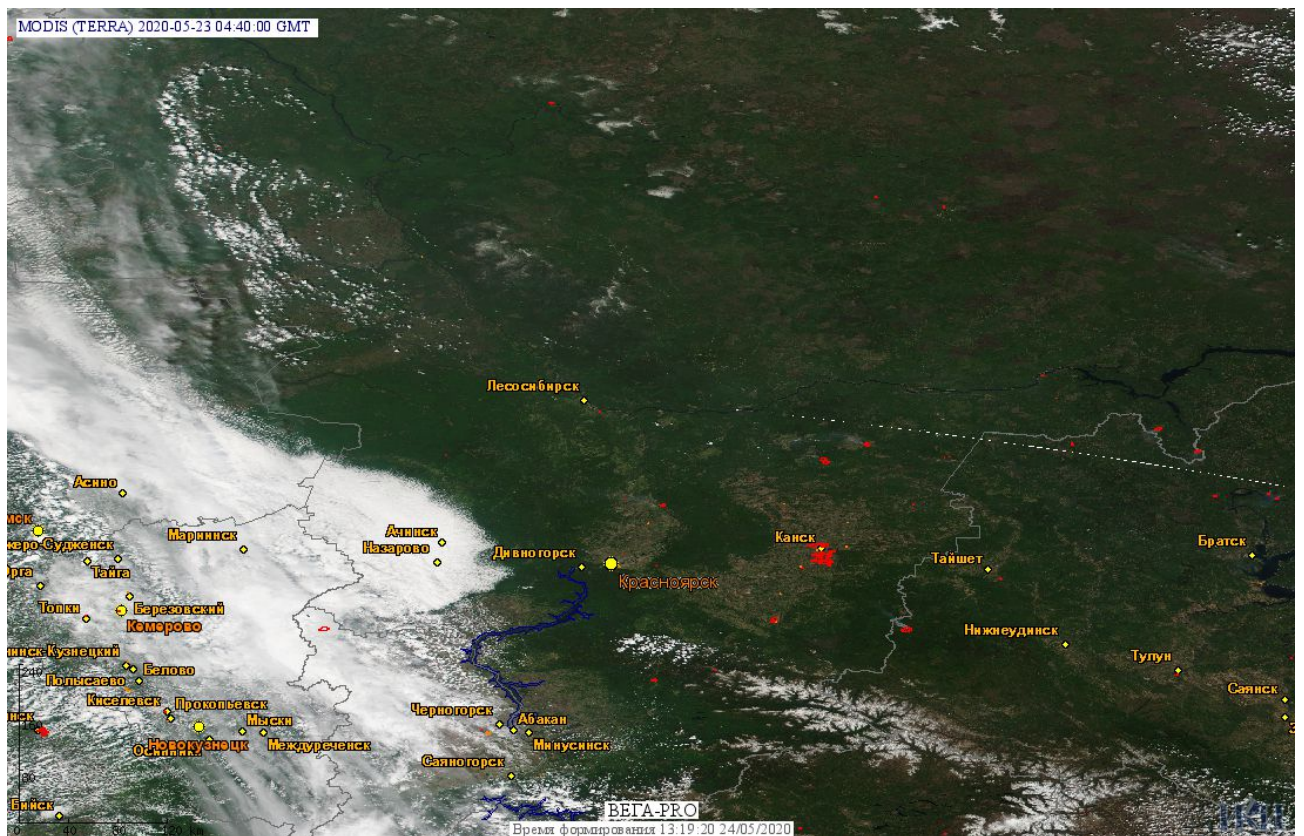


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

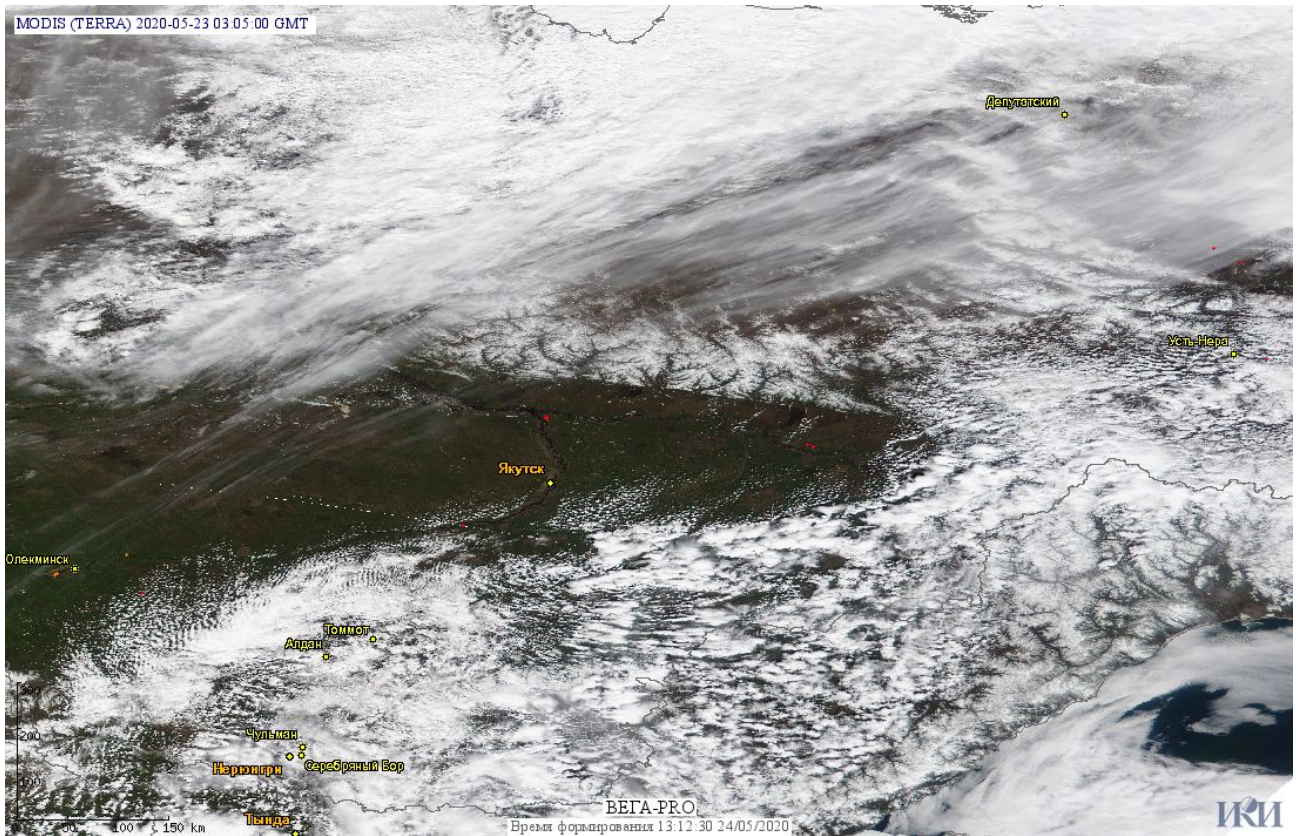


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Республике Саха (Якутии).

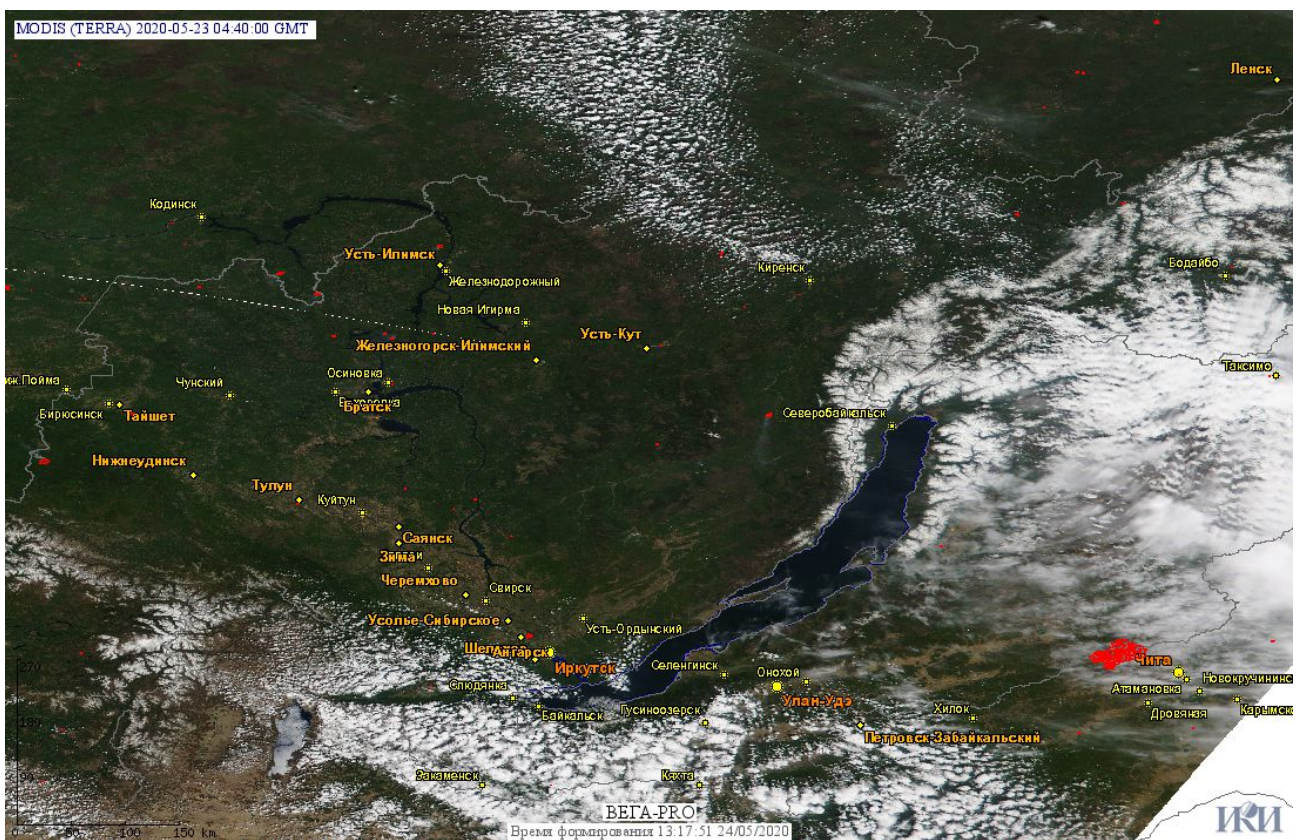


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Иркутской области

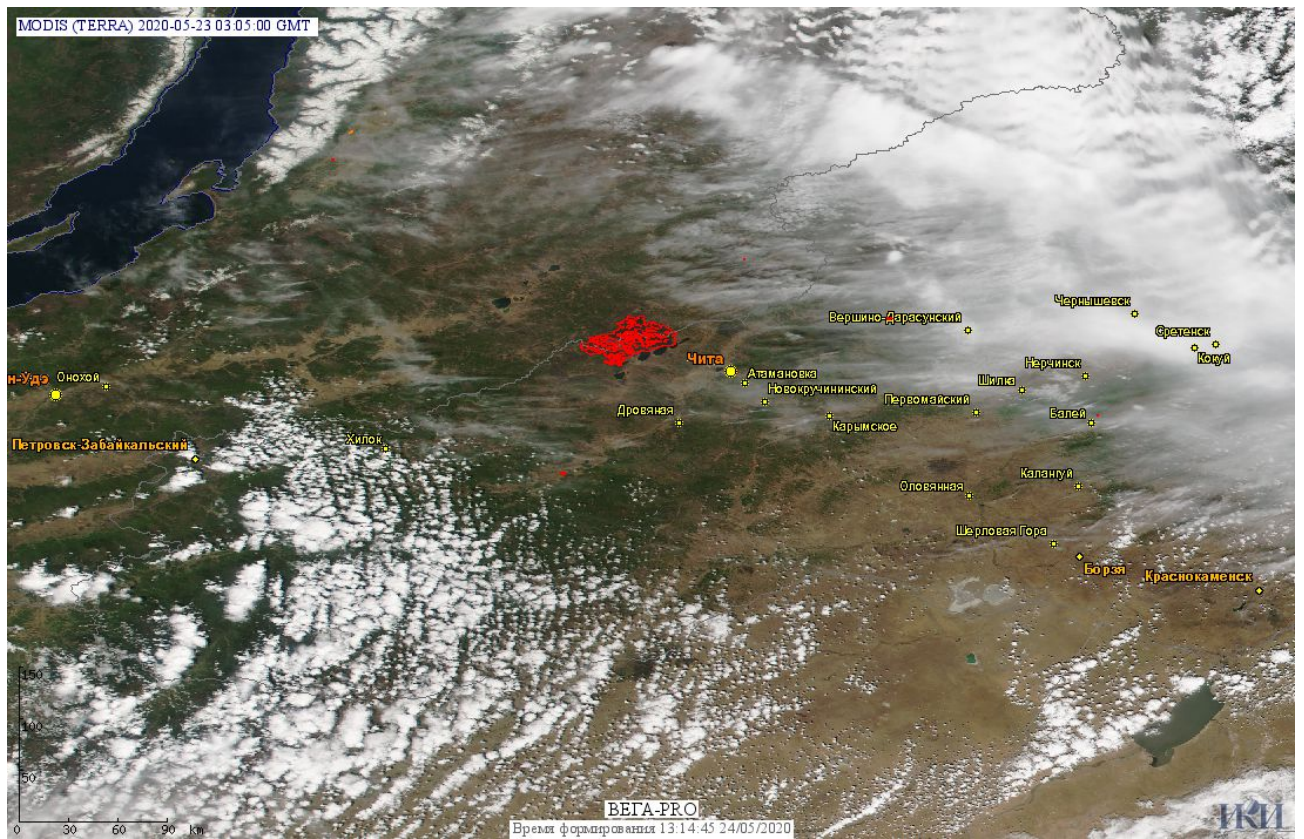


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Забайкальском крае

(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)