

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 03.08.2022)

Всего за сутки 03.08.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **364 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **9334 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **170 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (8740 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ханты-Мансийском а.о.-Югре (58). На них были зарегистрированы 5273 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 41,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: **03.08.2021** года на территории России всего наблюдалось **580 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 290133 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 261, на которых было детектировано 288279 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (157), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (144). На них было зарегистрировано 285400 (Дальневосточный федеральный округ) и 285296 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 223,7 тыс га территории, покрытой лесом.

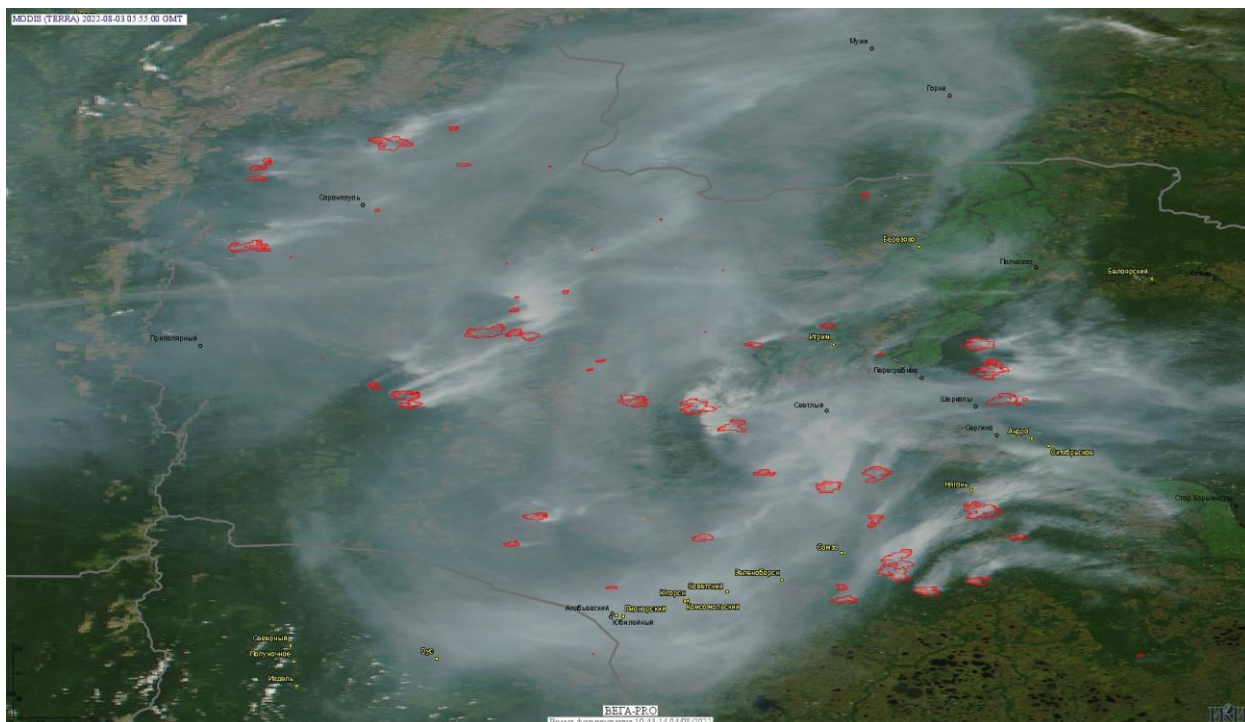


Рис. 1 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. (Югре)

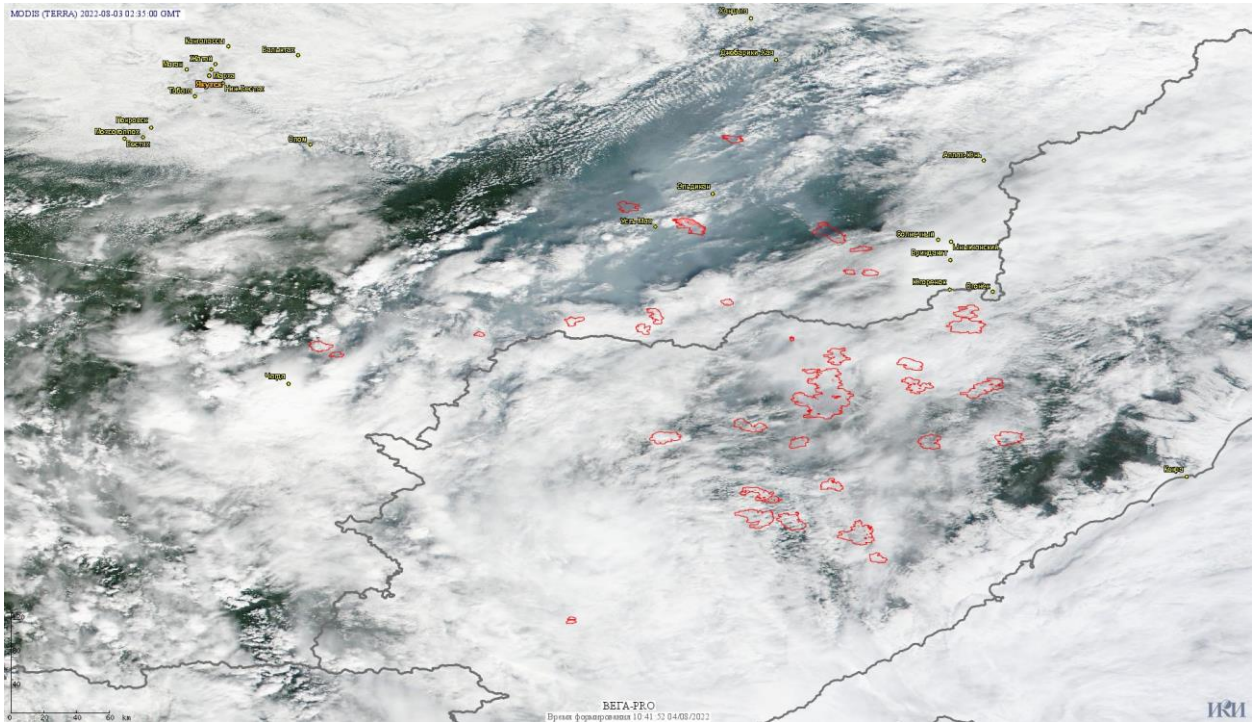


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии) и Хабаровском крае

(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)