

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 04.08.2022)

Всего за сутки 04.08.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **446 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **15946 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **200 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (14848 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ханты-Мансийском а.о.-Югре (66). На них были зарегистрированы 9022 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 57,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 04.08.2021 года на территории России всего наблюдалось **478 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 105755 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 239, на которых было детектировано 104399 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (135), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (131). На них было зарегистрировано 101252 (Дальневосточный федеральный округ) и 101199 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 233,0 тыс га территории, покрытой лесом.

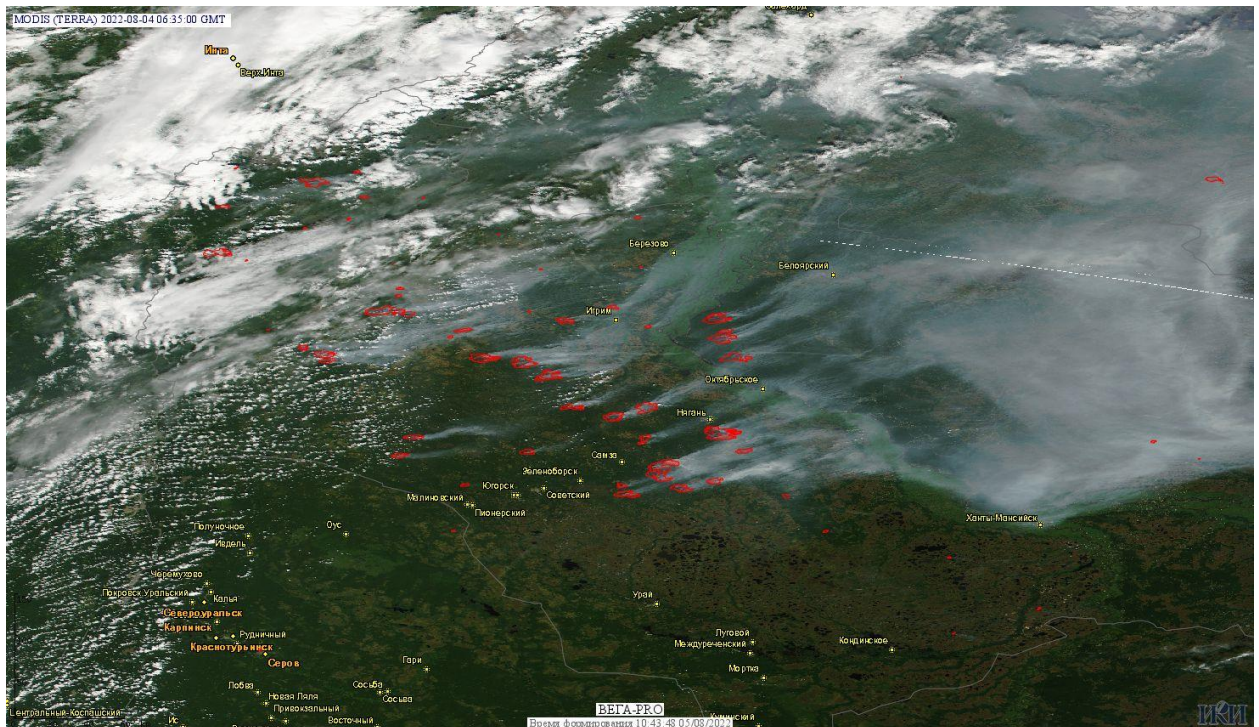


Рис. 1 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. (Югре)

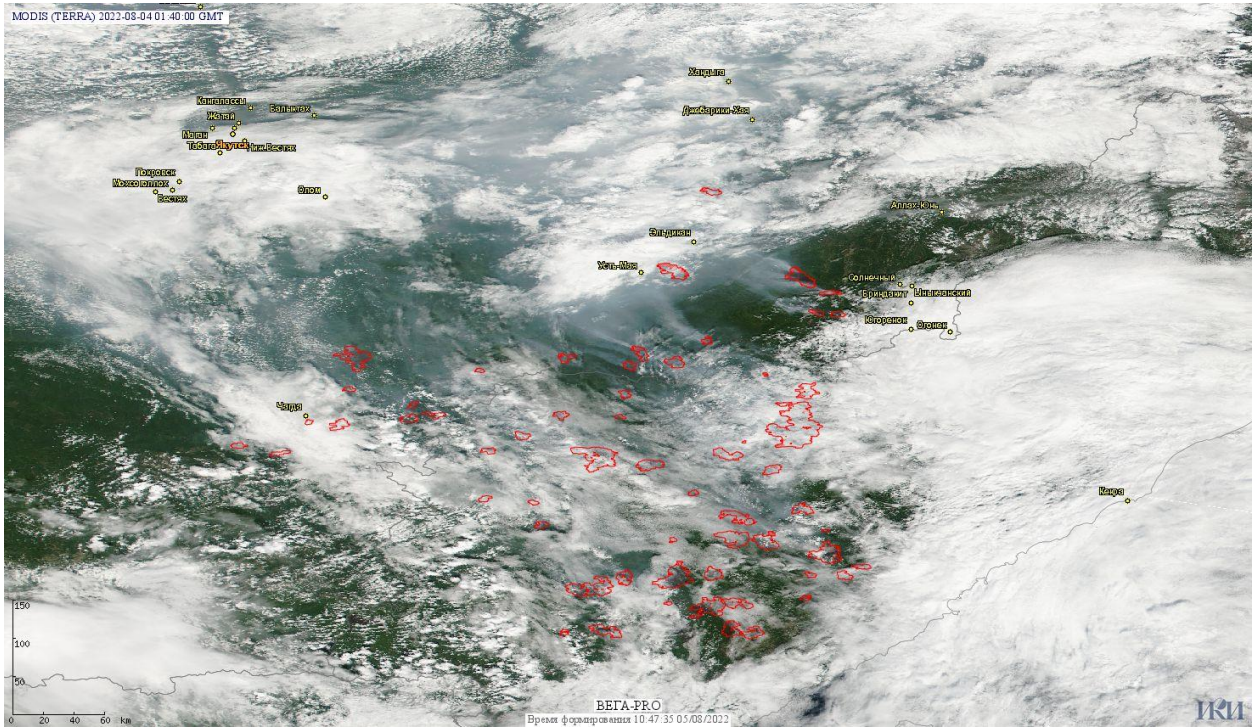


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии) и Хабаровском крае

(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)