

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.08.2022)

Всего за сутки 05.08.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **487 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **23546 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **228 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (22048 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ханты-Мансийском а.о.-Югре (70). На них было зарегистрировано 8235 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 75,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 05.08.2021 года на территории России всего наблюдалось **566 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 180907 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 257, на которых было детектировано 178197 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (146), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (141). На них было зарегистрировано 175085 (Дальневосточный федеральный округ) и 178197 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 332,2 тыс га территории, покрытой лесом.

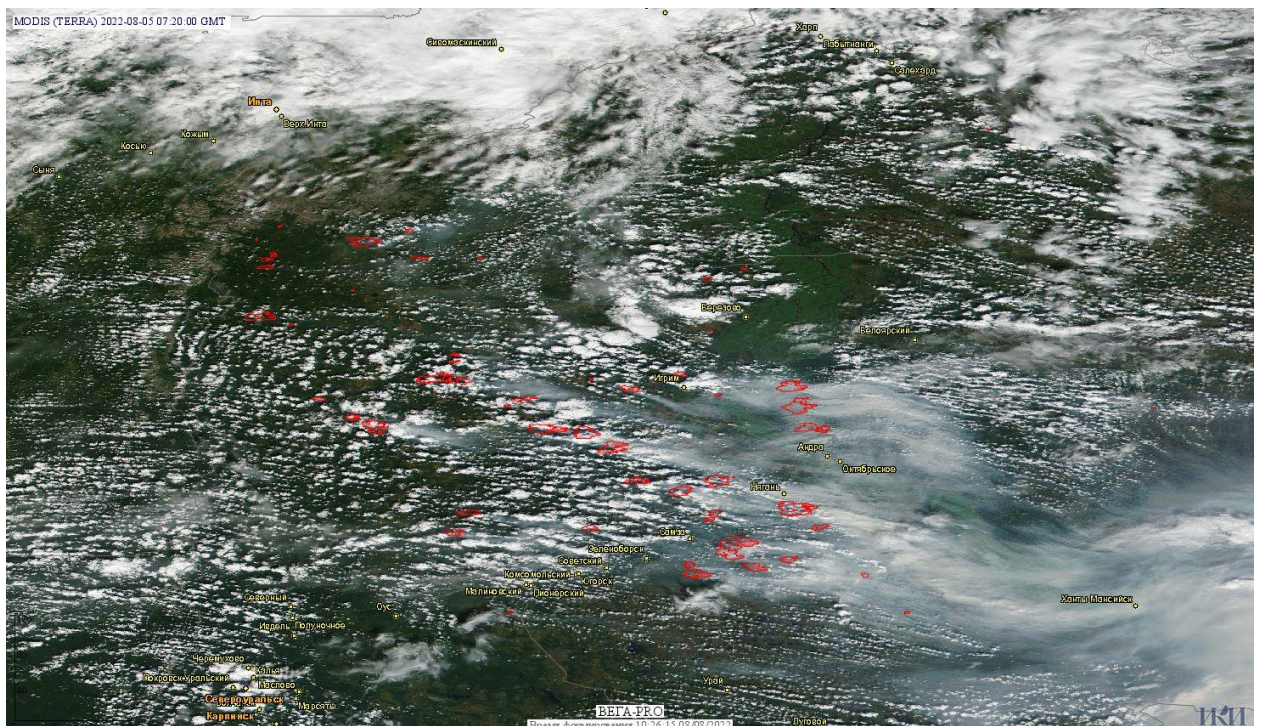


Рис. 1 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. (Югре)

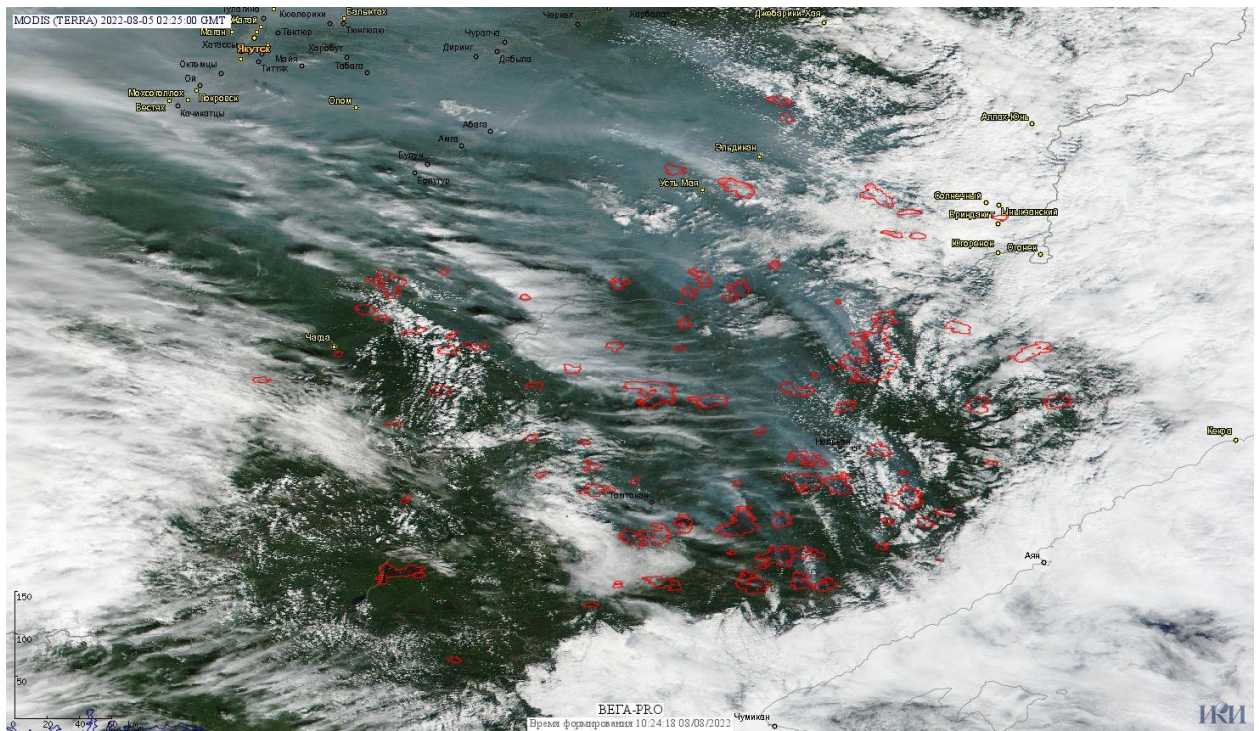


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии) и Хабаровском крае

(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)