

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 08.08.2022)

Всего за сутки 08.08.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **528 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **26190 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **230 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (24540 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ханты-Мансийском а.о. - Югре (67). На них было зарегистрировано 15715 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 107,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 08.08.2021 года на территории России всего наблюдалось **560 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 359339 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 284, на которых было детектировано 357488 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (163), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (152). На них было зарегистрировано 343362 (Дальневосточный федеральный округ) и 342806 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 490,4 тыс га территории, покрытой лесом.



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

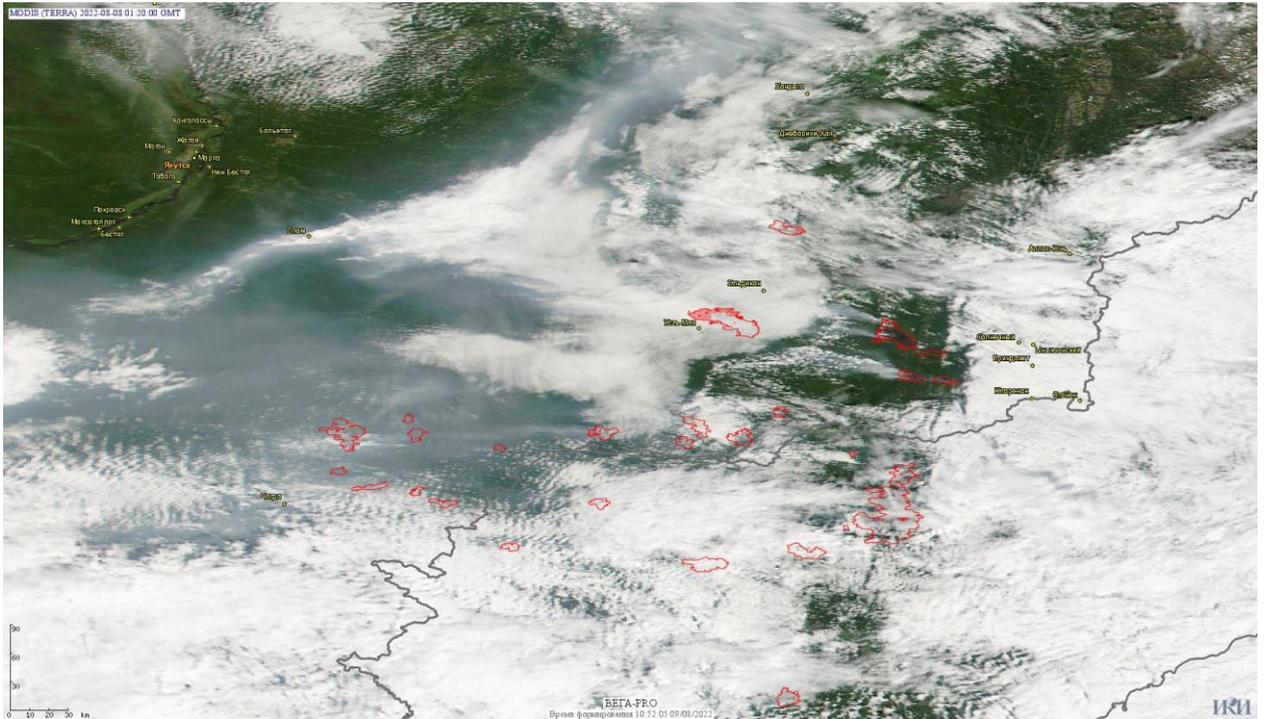


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии) и Хабаровском крае

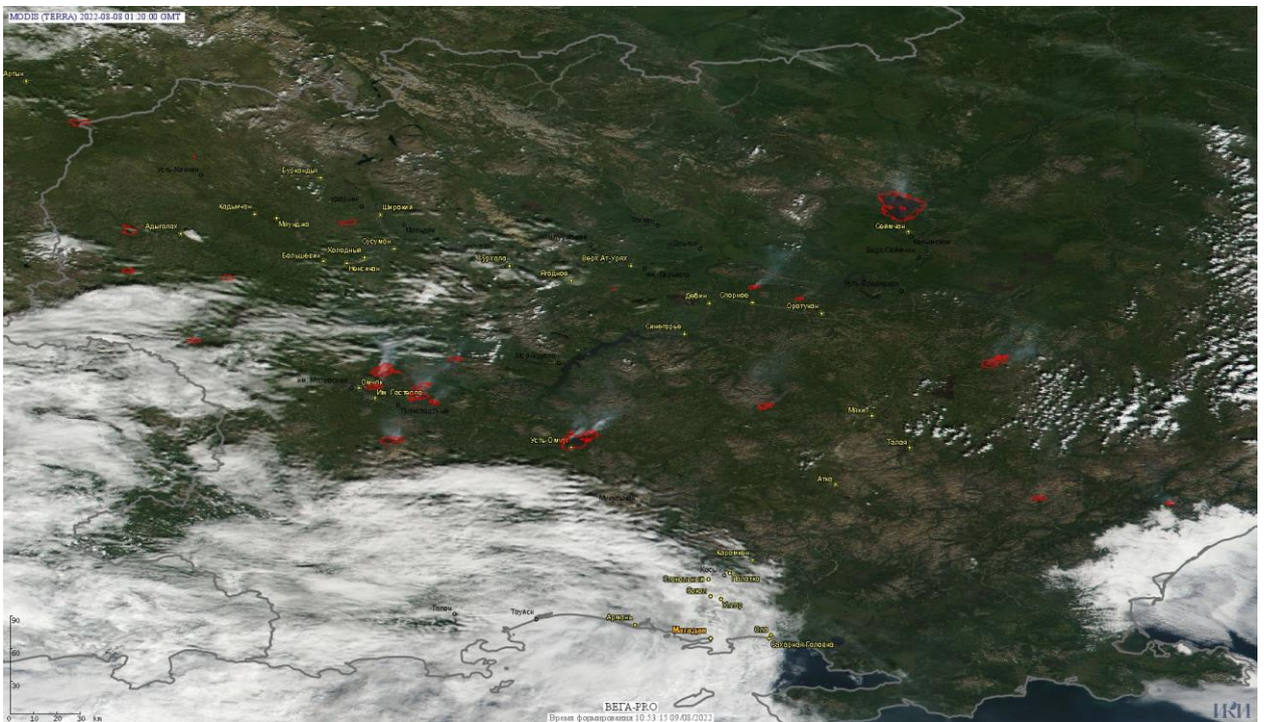


Рис. 3 Пожары в Магаданской области

(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)