

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 02.11.2022)

Всего за сутки 02.11.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **115 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **800 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **46 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (349 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (17). На них было зарегистрировано 170 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 620 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 02.11.2021 года на территории России всего наблюдалось **435 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 4760 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 216, на которых было детектировано 3150 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (157), в том числе, на территории Амурской области (71). На них было зарегистрировано 3566 (Дальневосточный федеральный округ) и 1023 (Амурская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 4,0 тыс га территории, покрытой лесом.

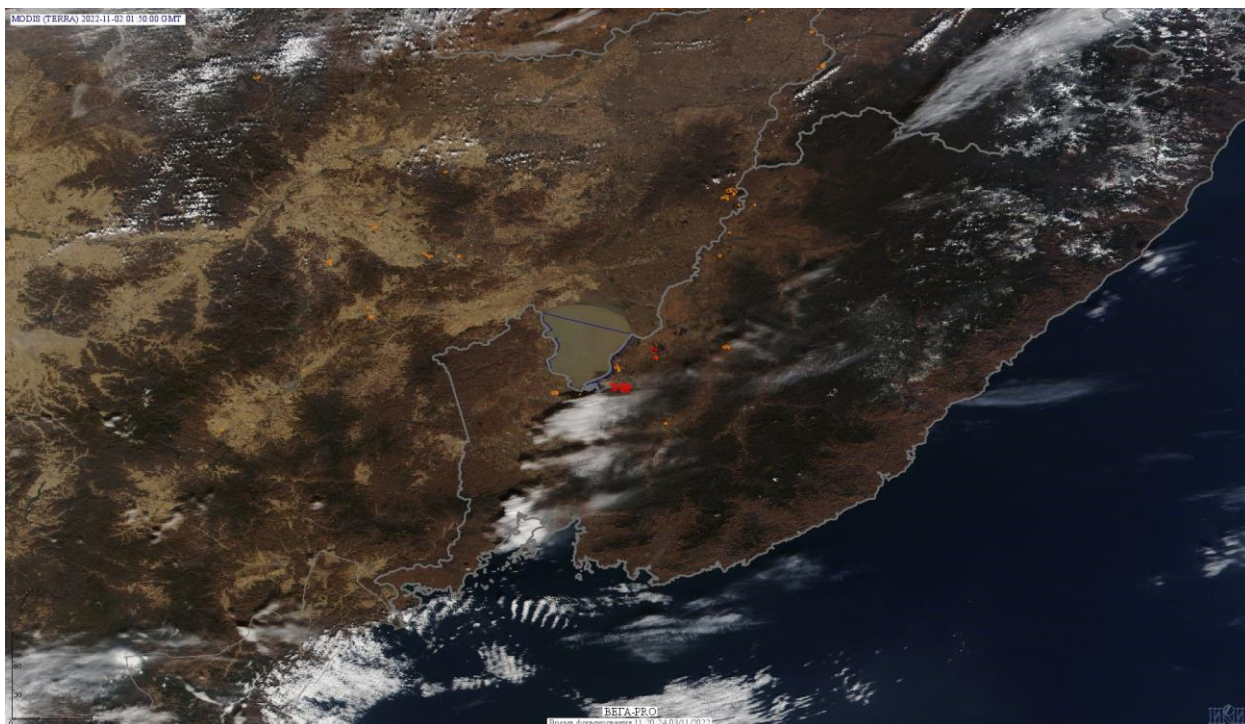


Рис.1 Пожары в Приморском крае

(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)