

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 07.11.2022)

Всего за сутки 07.11.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **105 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **890 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **35 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (393 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (22). На них было зарегистрировано 111 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 410 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 07.11.2021 года на территории России всего наблюдалось **165 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 1372 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 54, на которых было детектировано 513 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (40), в том числе, на территории Омской области (27). На них было зарегистрировано 397 (Сибирский федеральный округ) и 296 (Омская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 730 га территории, покрытой лесом.

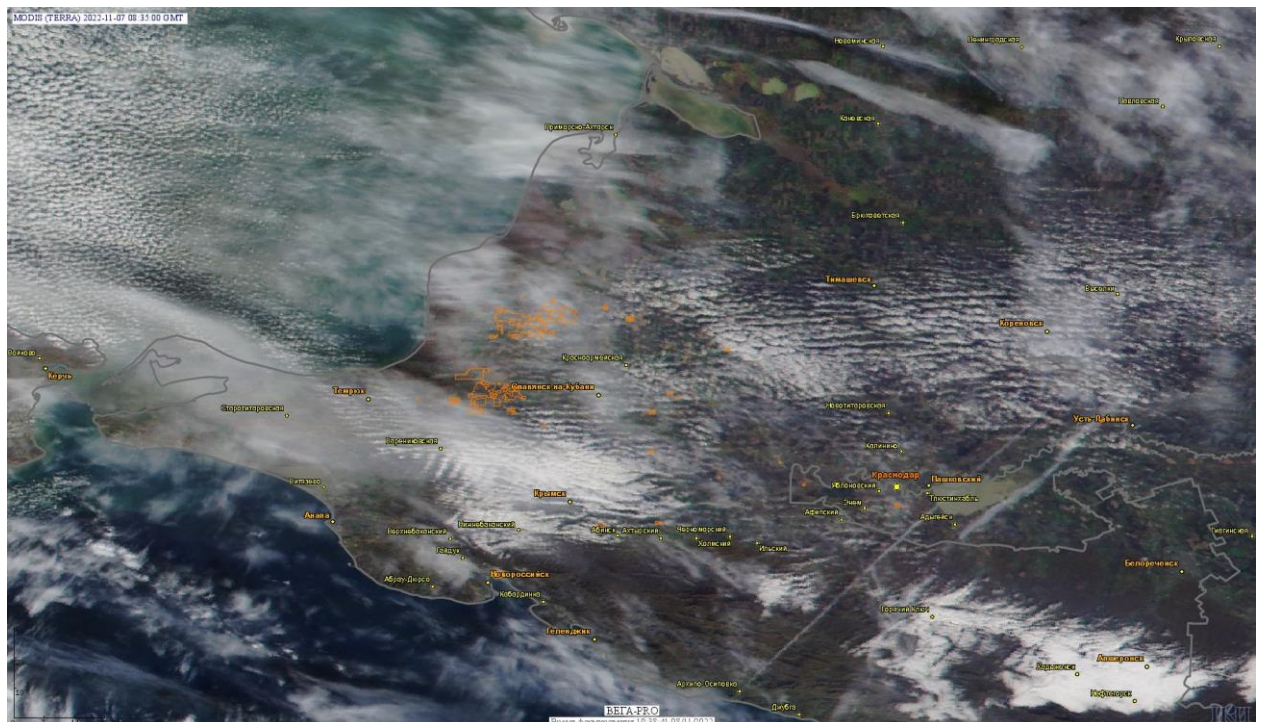


Рис.1 Пожары в Приморском крае

(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)