

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

## (обзор ситуации за 09.11.2022)

**Всего за сутки 09.11.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось 107 природных пожаров с активным горением, на которых было зарегистрировано 1229 горячих точек.**

В том числе было зарегистрировано **43 активных пожара**, затрагивающих территории, покрытые лесом (**770 горячих точек**).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (32). На них было зарегистрировано 360 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 330 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 09.11.2021 года на территории России всего наблюдалось 235 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1926 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 84, на которых было детектировано 619 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (111), в том числе, на территории Омской области (28). На них было зарегистрировано 844 (Сибирский федеральный округ) и 405 (Омская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 740 га территории, покрытой лесом.

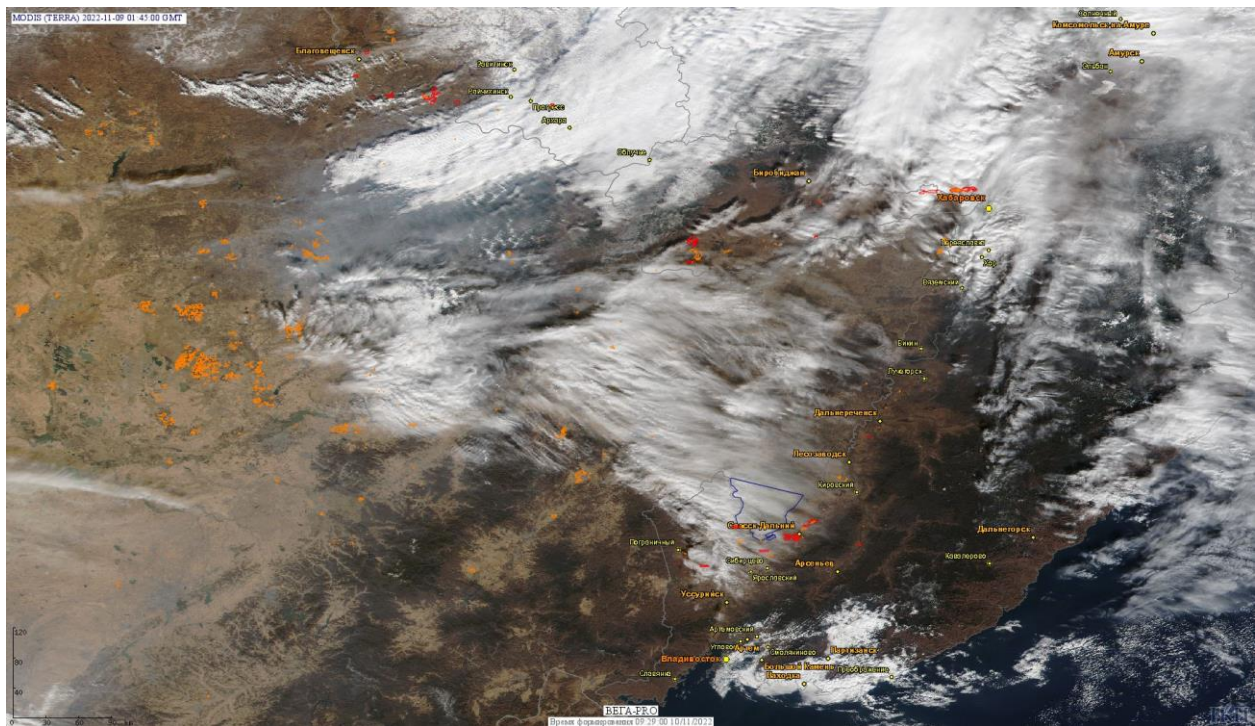


Рис. 1 Пожары в Амурской области, Еврейской а.о. и Приморском крае

(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)