

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 12.11.2019)

Всего за сутки 12.11.2019 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **182 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1594 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **74 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (997 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (35). На них было зарегистрировано 445 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 12.11.2018 года на территории России всего наблюдалось **130 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 330 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 65, на которых было детектировано 166 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (46), в том числе, на территории Оренбургской области (11). На них было зарегистрировано 136 (Приволжский федеральный округ) и 63 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 340 га территории, покрытой лесом.

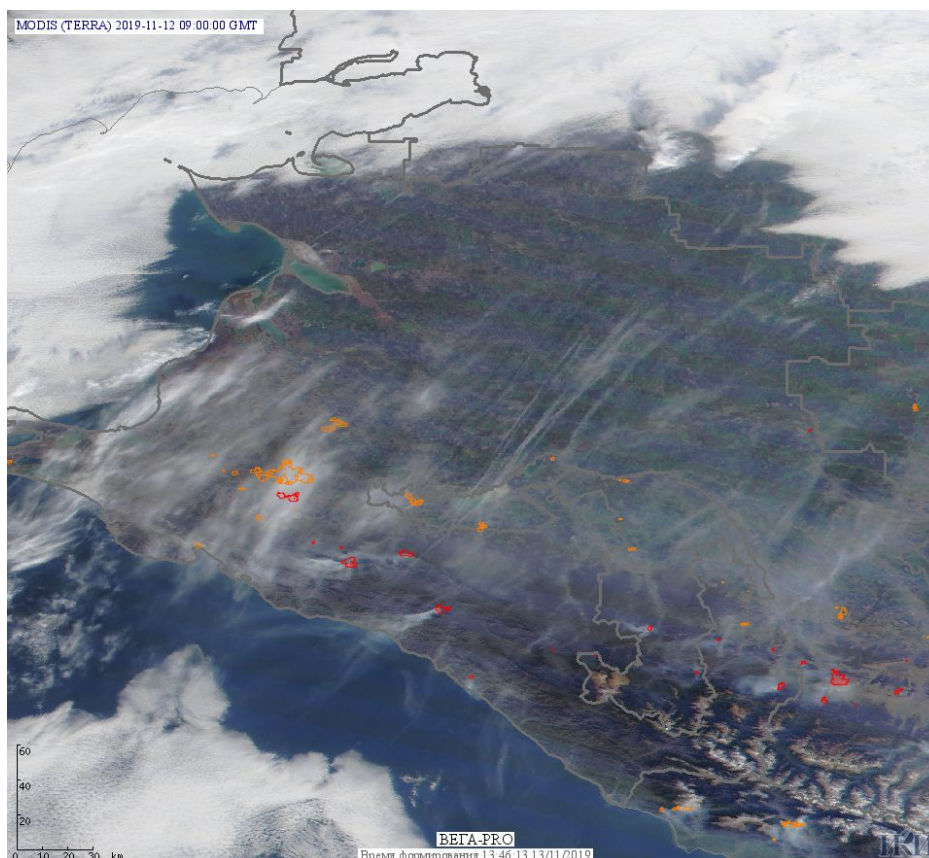


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)