

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 23.11.2015)

Всего за сутки 23.11.2015 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **66 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **129 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **4 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (5 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (29). На них было зарегистрировано 68 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 89 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 23.11.2014 года на территории России всего наблюдалось 9 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 14 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, был 1, на котором было детектировано 2 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (7), все на территории Приморского края. На них было зарегистрировано 12 горячих точек.

Огнем было затронуто около 1 га территории, покрытой лесом.

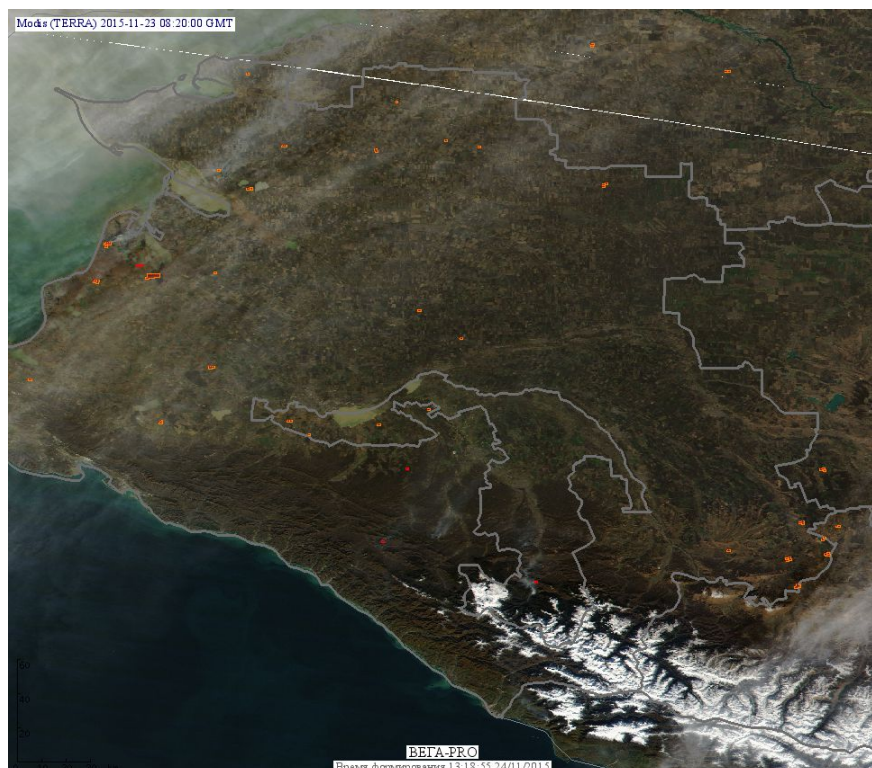


Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)