

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 09.11.2015)

Всего за сутки **09.11.2015** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **11 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **15 горячих точек**.

В том числе был зарегистрирован **1 активный пожар, затрагивающий территории, покрытые лесом (2 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (3). На них было зарегистрировано 3 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 11 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: **09.11.2014** года на территории России всего наблюдалось **38 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 59 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 6, на которых было детектировано 8 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (16), в том числе, на территории Краснодарского края (10). На них было зарегистрировано 25 (Южный федеральный округ) и 16 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 42 га территории, покрытой лесом.

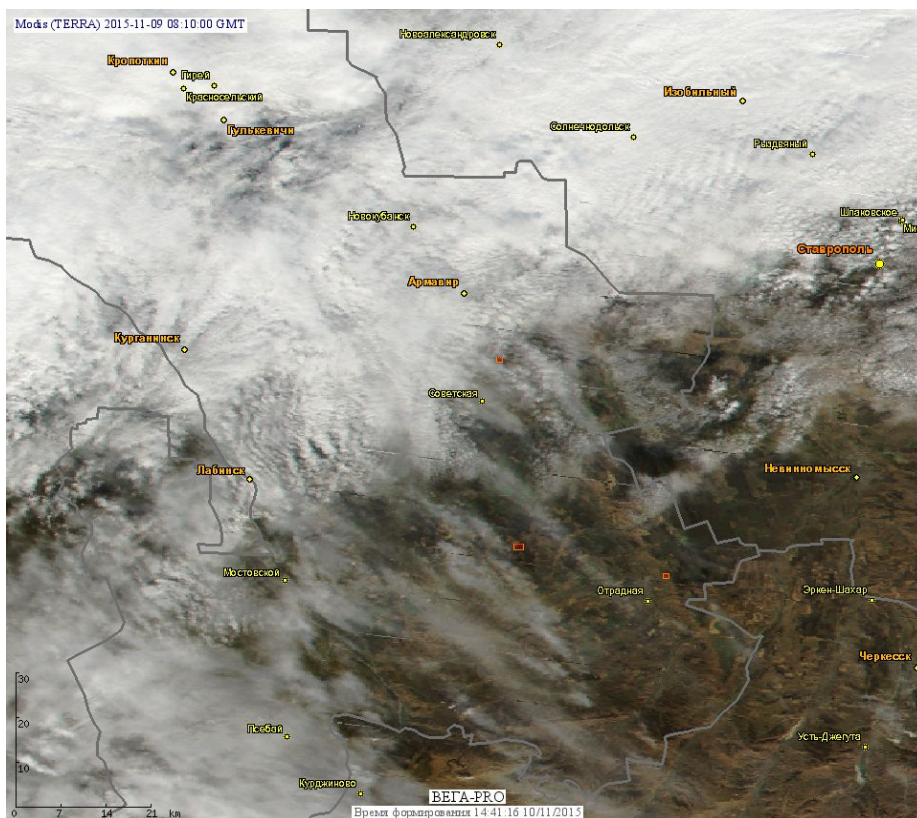


Рис. 1 Пожары в Краснодарском крае

(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)