

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 14.11.2017)

**Всего за сутки 14.11.2017** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **70 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **149 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **16 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (51 горячая точка)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (9). На них было зарегистрировано 26 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 110 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 14.11.2016 года на территории России всего наблюдалось 37 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 88 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 11, на которых было детектировано 35 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (32), в том числе, на территории Республики Северная Осетия - Алания (14). На них было зарегистрировано 70 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 28 (Республика Северная Осетия - Алания) горячих точек.

Огнем было затронуто около 220 га территории, покрытой лесом.

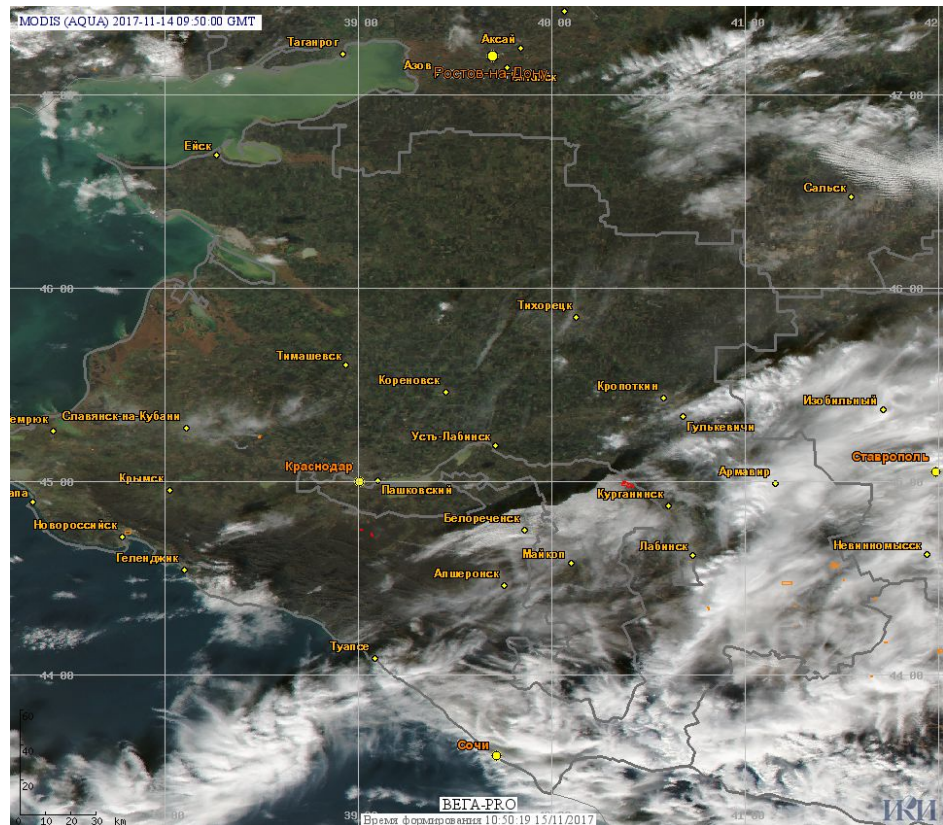


Рис. 1 Пожары в Краснодарском крае

(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)