

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 09.09.2017)

**Всего за сутки 09.09.2017** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **273 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **726 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **64 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (153 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ставропольском крае (36). На них было зарегистрировано 112 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 300 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 09.09.2016** года на территории России всего наблюдалось **285 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 1074 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 149, на которых было детектировано 778 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (155), в том числе, на территории Красноярского края (85). На них было зарегистрировано 654 (Сибирский федеральный округ) и 324 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 9,7 тыс га территории, покрытой лесом.

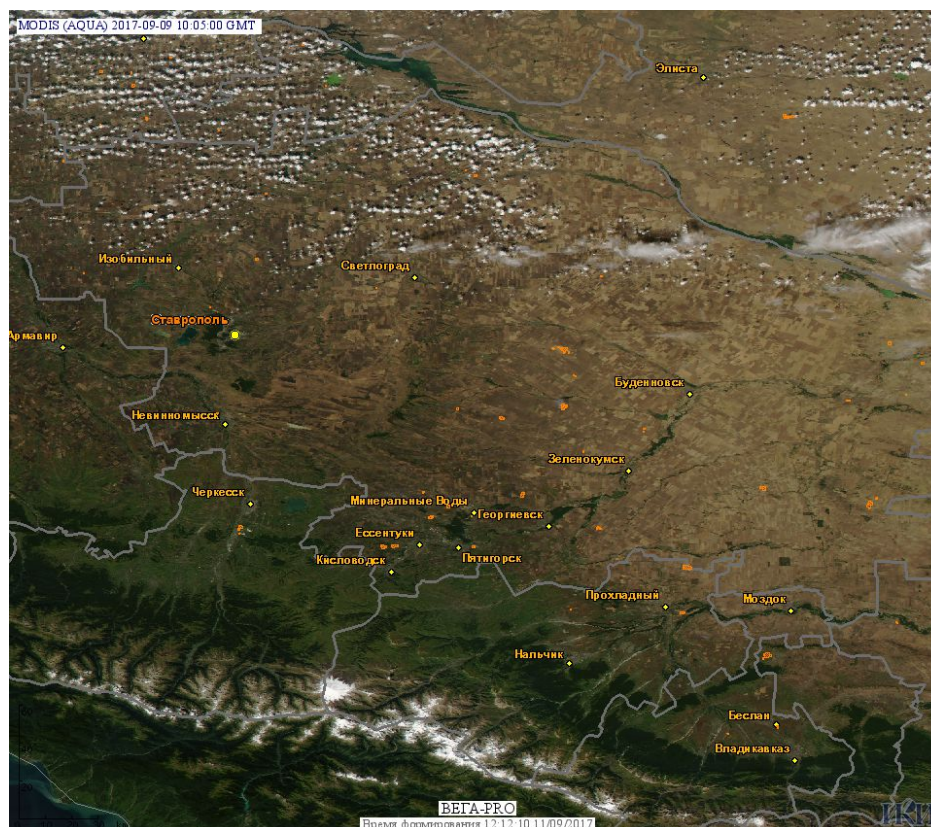


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Ставропольском крае

(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)