

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 03.10.2017)

**Всего за сутки 03.10.2017** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **349 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1294 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **80 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (390 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (106). На них было зарегистрировано 513 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,0 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 03.10.2016 года на территории России всего наблюдалось 28 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 88 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 118, на которых были детектированы 283 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (39), в том числе, на территории Красноярского края (15). На них было зарегистрировано 95 (Сибирский федеральный округ) и 25 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 940 га территории, покрытой лесом.

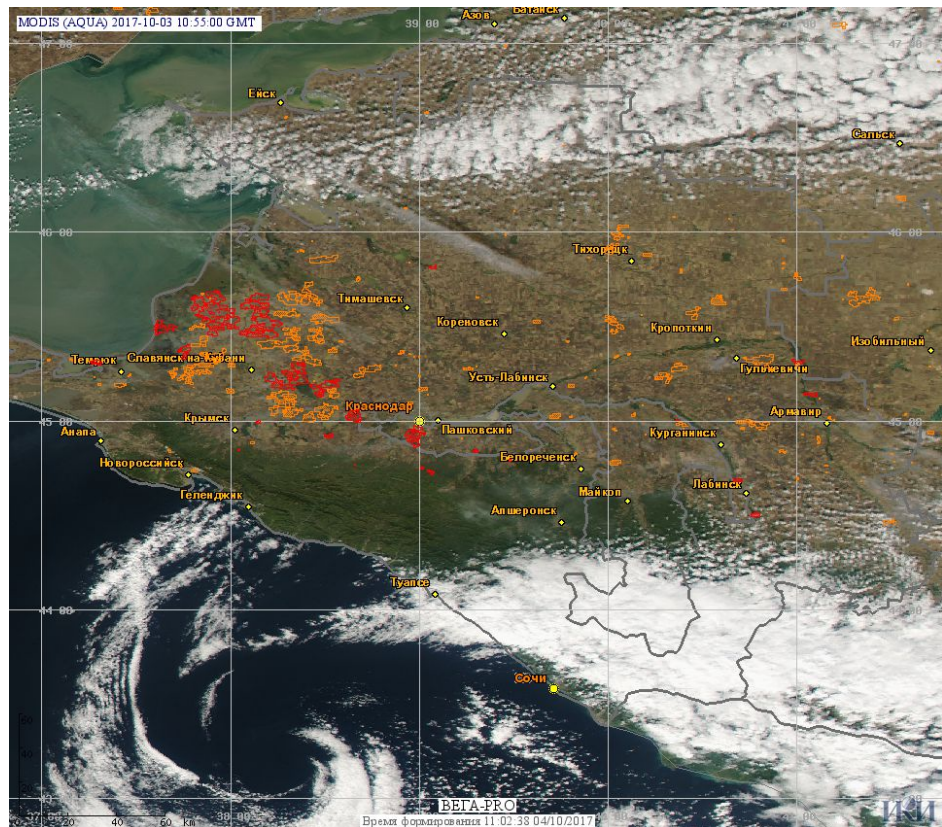


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)