

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 02.10.2015)

**Всего за сутки 02.10.2015** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **164 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **404 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **39** активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (**146** горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (51). На них было зарегистрировано 128 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,7 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 02.10.2014 года на территории России всего наблюдалось 127 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 327 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 50, на которых было детектировано 159 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (39), в том числе, на территории Иркутской области (21). На них было зарегистрировано 108 (Сибирский федеральный округ) и 55 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,6 тыс га территории, покрытой лесом.

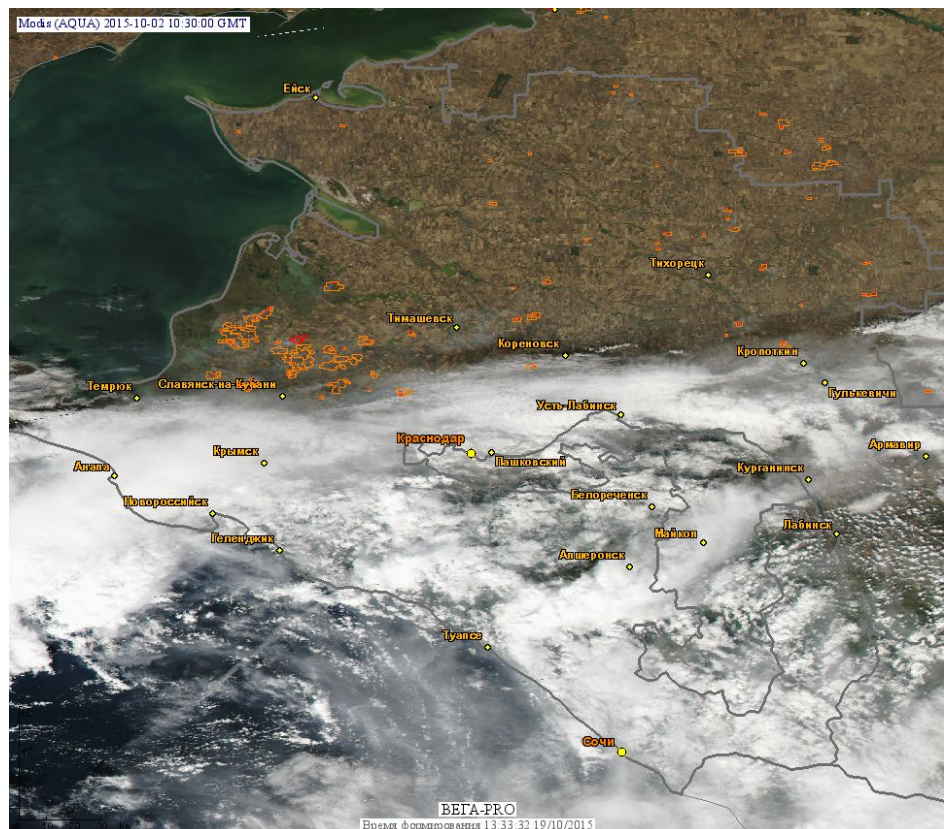


Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

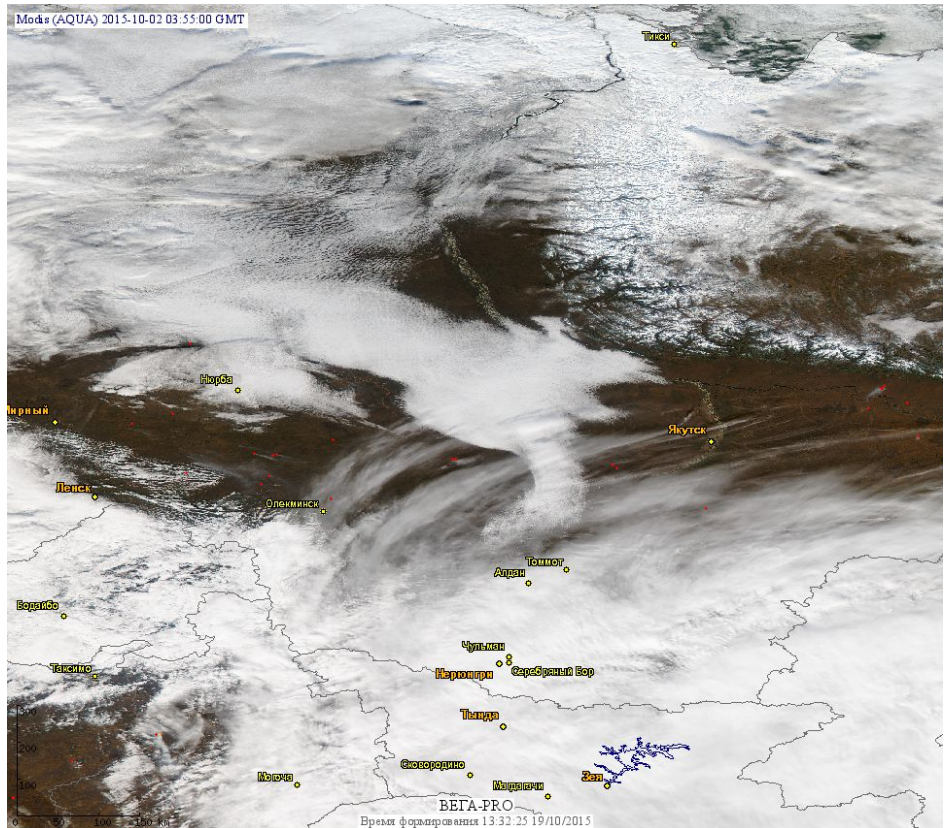


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутия)

(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)