

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 30.09.2015)

**Всего за сутки 30.09.2015** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **170 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **452 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **60 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (131 горячая точка)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (41). На них было зарегистрировано 83 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,1 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 30.09.2014 года на территории России всего наблюдалось 102 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 235 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 32, на которых было детектировано 111 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (39), в том числе, на территории Краснодарского края (24). На них было зарегистрировано 74 (Южный федеральный округ) и 44 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,5 тыс га территории, покрытой лесом.

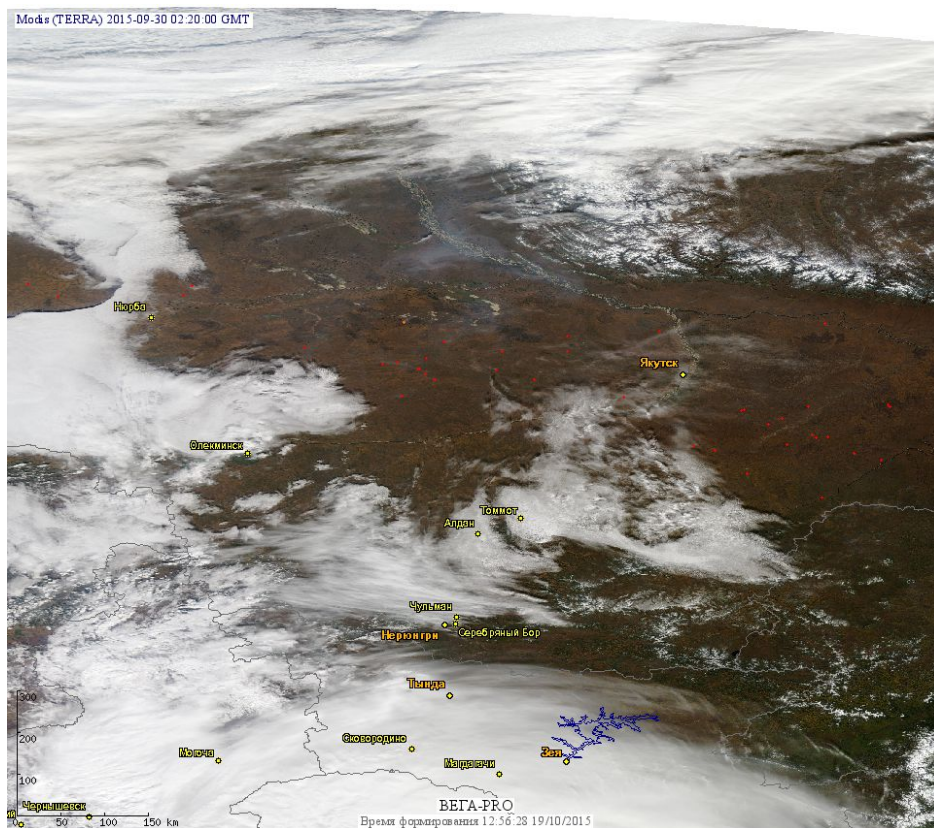
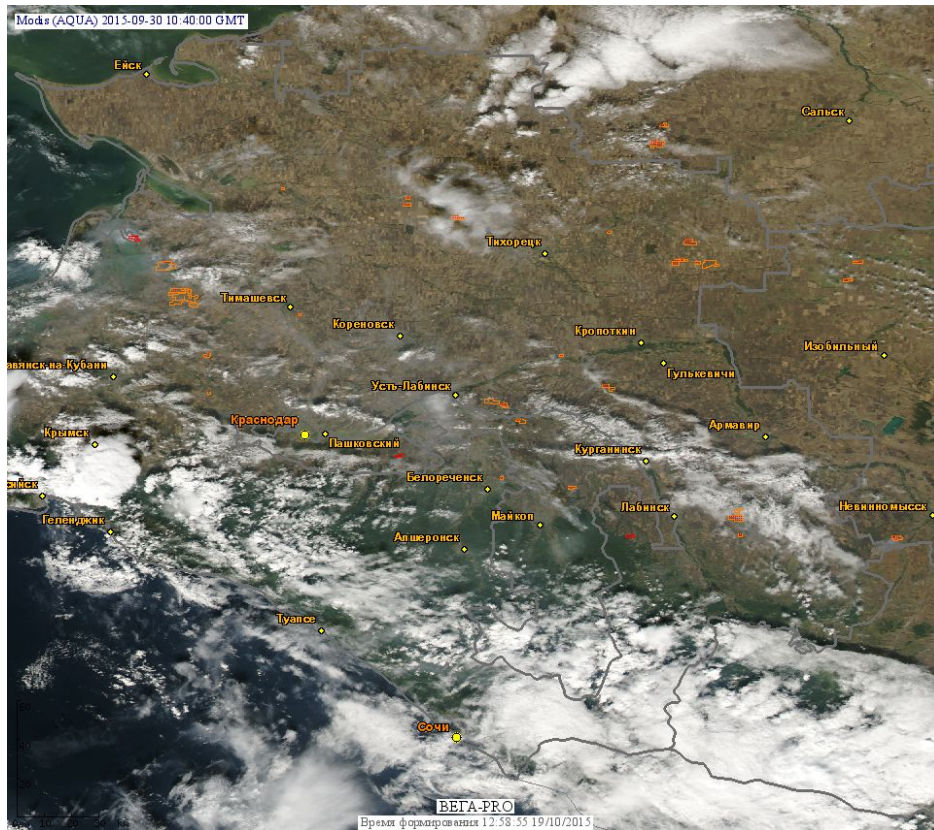
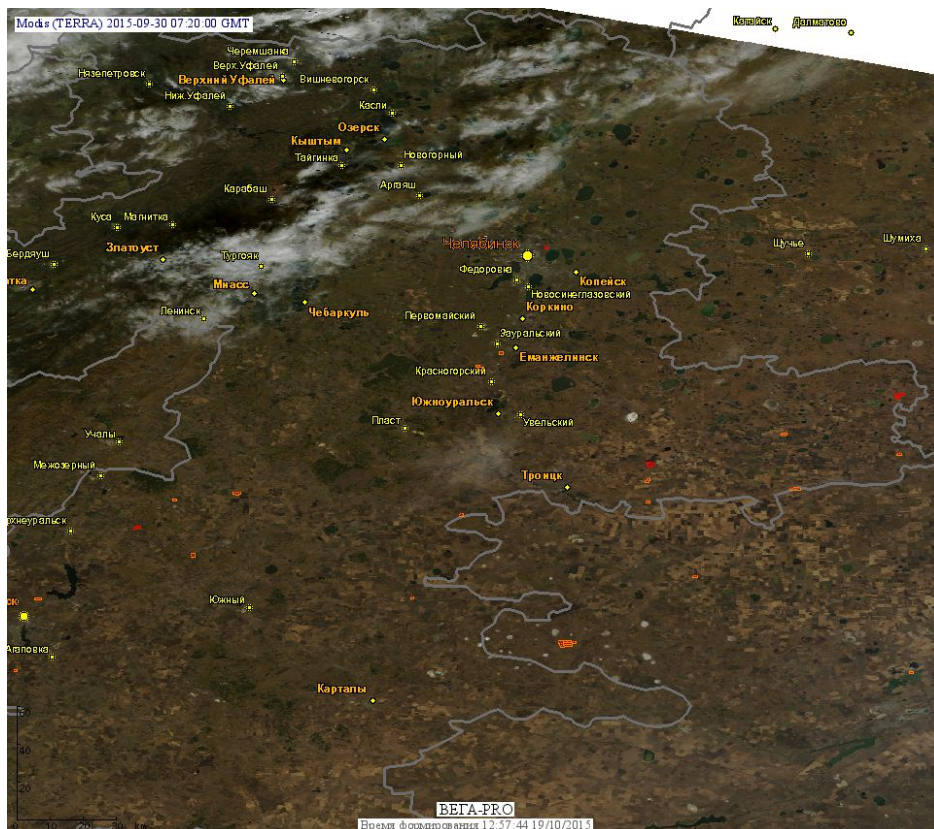


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)



**Рис. 2 Сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае**



**Рис. 3 Пожары в Челябинской области**

(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)