

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 19.09.2017)

**Всего за сутки 19.09.2017** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **643 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **2634 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **114 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (426 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (75). На них было зарегистрировано 310 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,8 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 19.09.2016 года на территории России всего наблюдалось 382 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 4257 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 304, на которых было детектировано 4076 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (287), в том числе, на территории Иркутской области (185). На них было зарегистрировано 3568 (Сибирский федеральный округ) и 2978 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 56,7 тыс га территории, покрытой лесом.

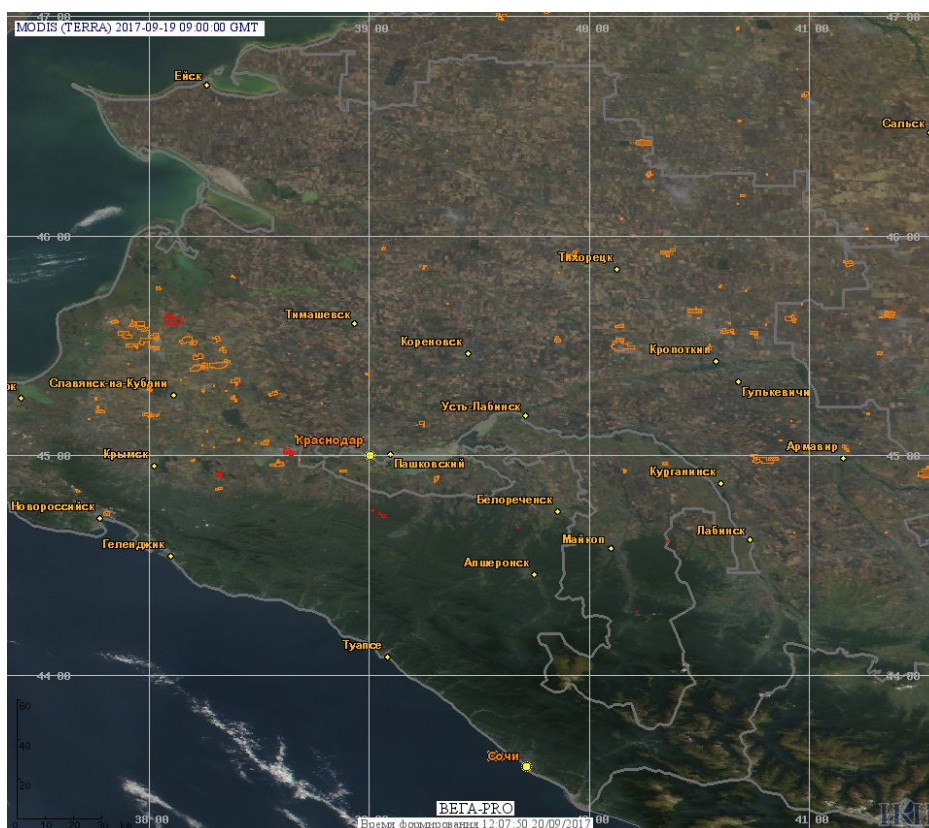
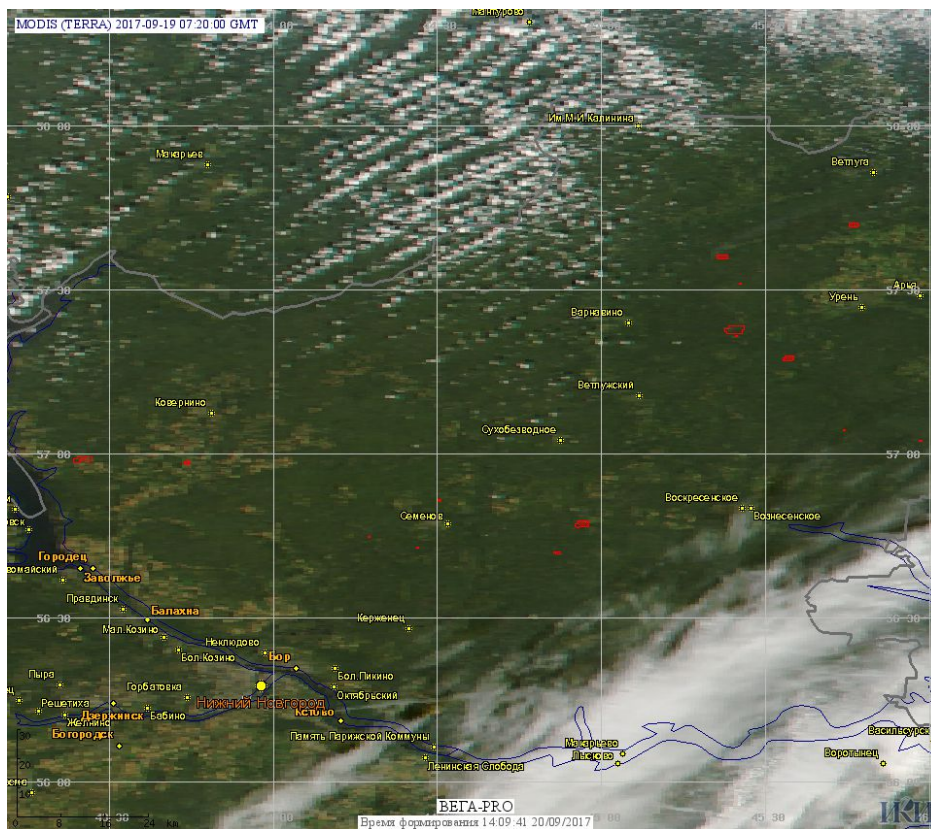


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае



**Рис. 2 Пожары в Нижегородской 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)