

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 13.10.2018)

**Всего за сутки 13.10.2018** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **697 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **3254 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **200 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1250 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (105). На них было зарегистрировано 767 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 11,0 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 13.10.2017 года на территории России всего наблюдалось 346 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1058 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 94, на которых были детектированы 322 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (86), в том числе, на территории Оренбургской области (43). На них было зарегистрировано 287 (Приволжский федеральный округ) и 182 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,0 тыс га территории, покрытой лесом

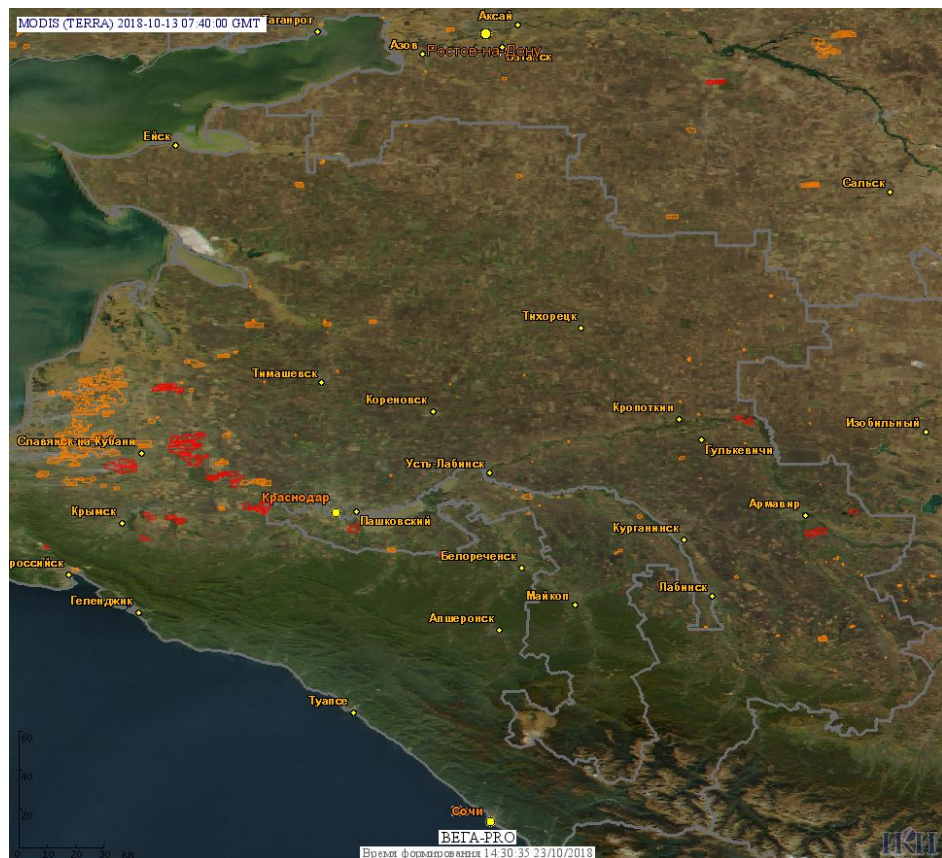
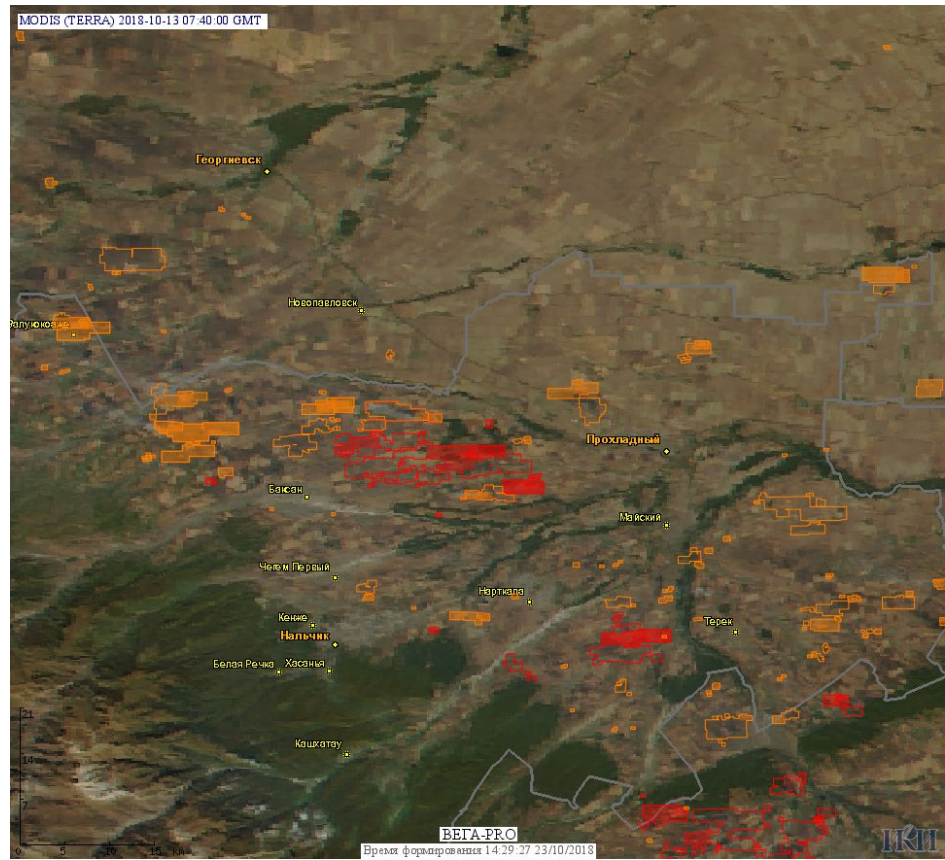
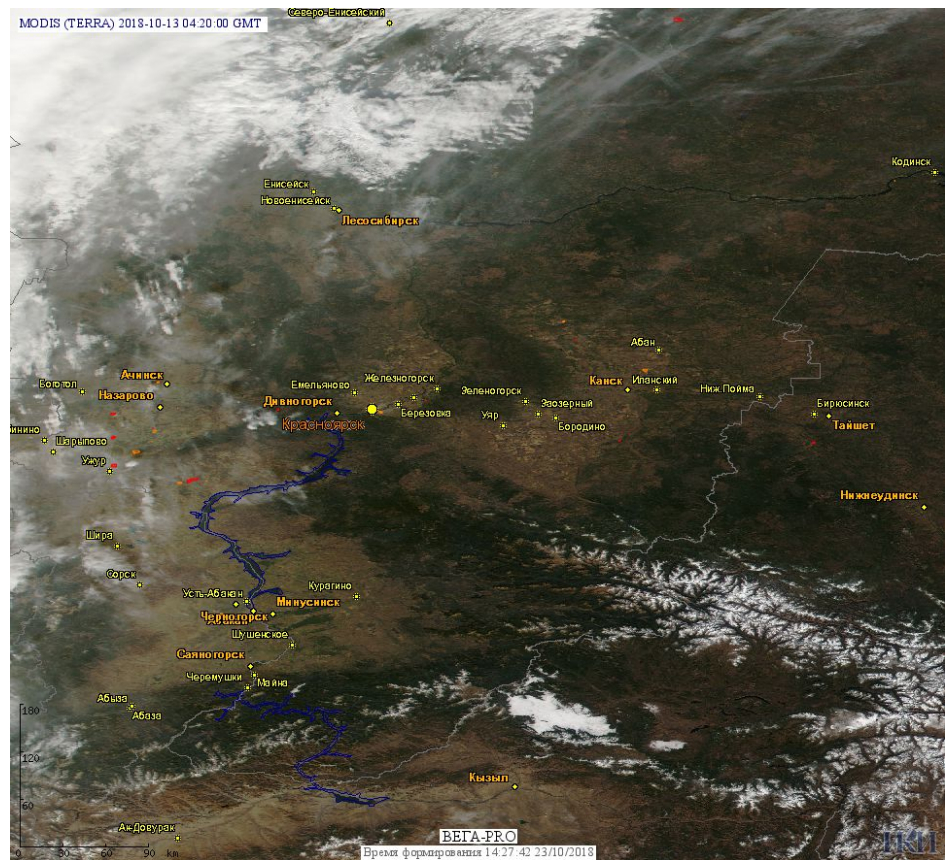


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае



**Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Кабардино-Балкарской Республике**



**Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском 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)