

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 31.10.2018)

**Всего за сутки 31.10.2018** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **248 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **804 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **138 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (423 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (28). На них было зарегистрировано 156 горячих точек.

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

**Для сравнения: 31.10.2017** года на территории России всего наблюдалось **165 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1626 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 87, на которых было детектировано 1309 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (116), в том числе, на территории Приморского края (39). На них было зарегистрировано 1512 (Дальневосточный федеральный округ) и 255 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 9,3 тыс га территории, покрытой лесом

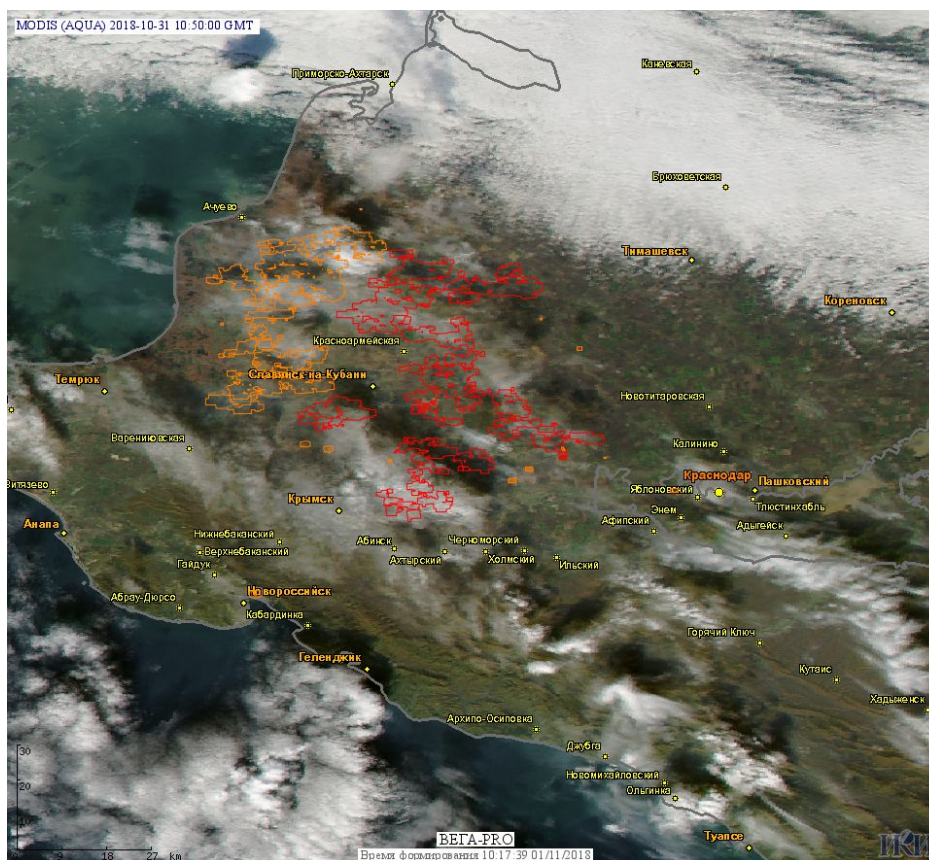
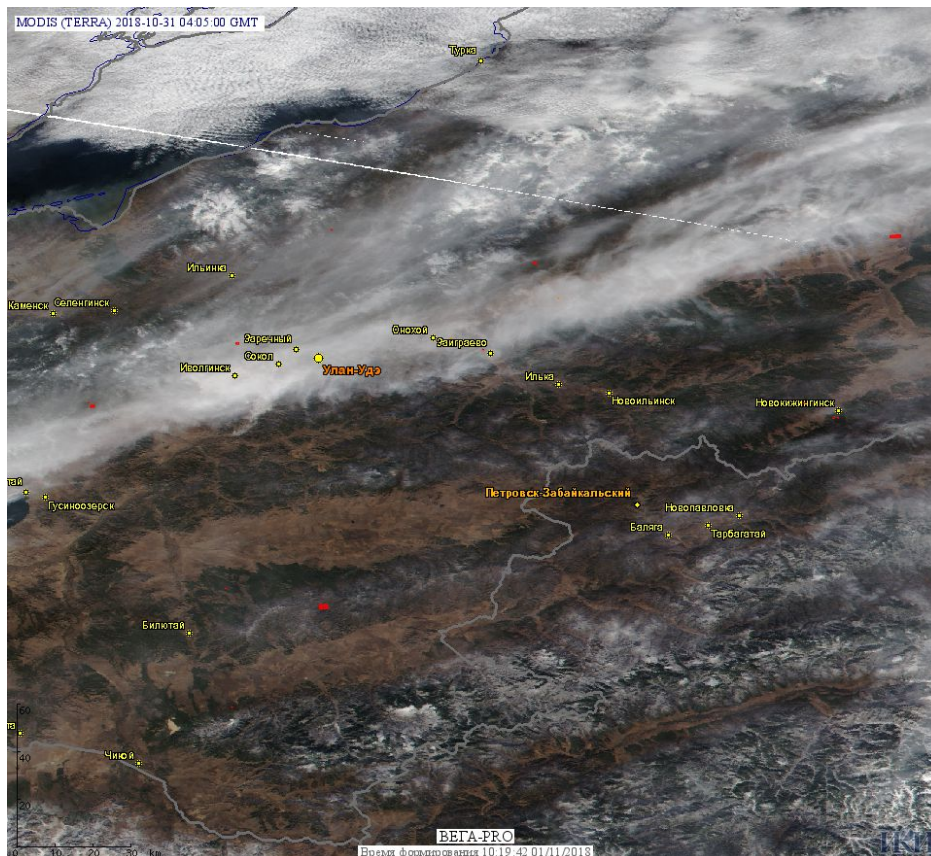
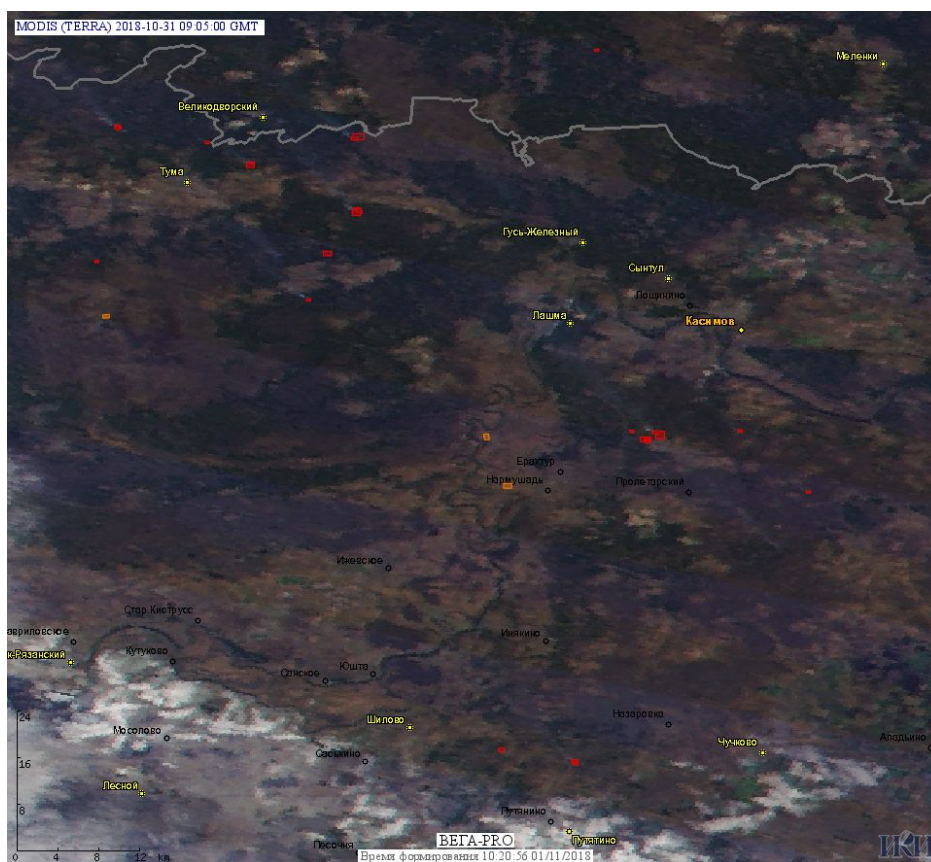


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае



**Рис. 2 Пожары в Республике Бурятия**



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