

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 17.10.2017)

**Всего за сутки 17.10.2017** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **245 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **952 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **129 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (561 горячая точка)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (52). На них были зарегистрированы 253 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,3 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 17.10.2016 года на территории России всего наблюдалось 26 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 42 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 8, на которых было детектировано 15 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (12), в том числе, на территории Краснодарского края (5). На них было зарегистрировано 17 (Южный федеральный округ) и 5 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 250 га территории, покрытой лесом.

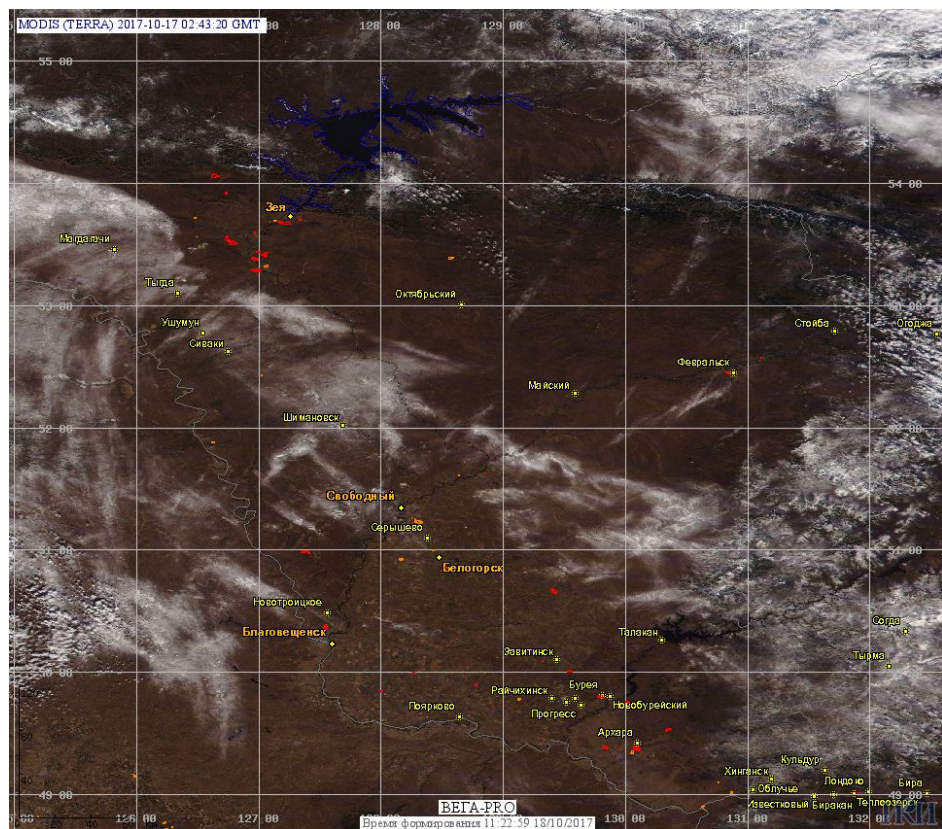
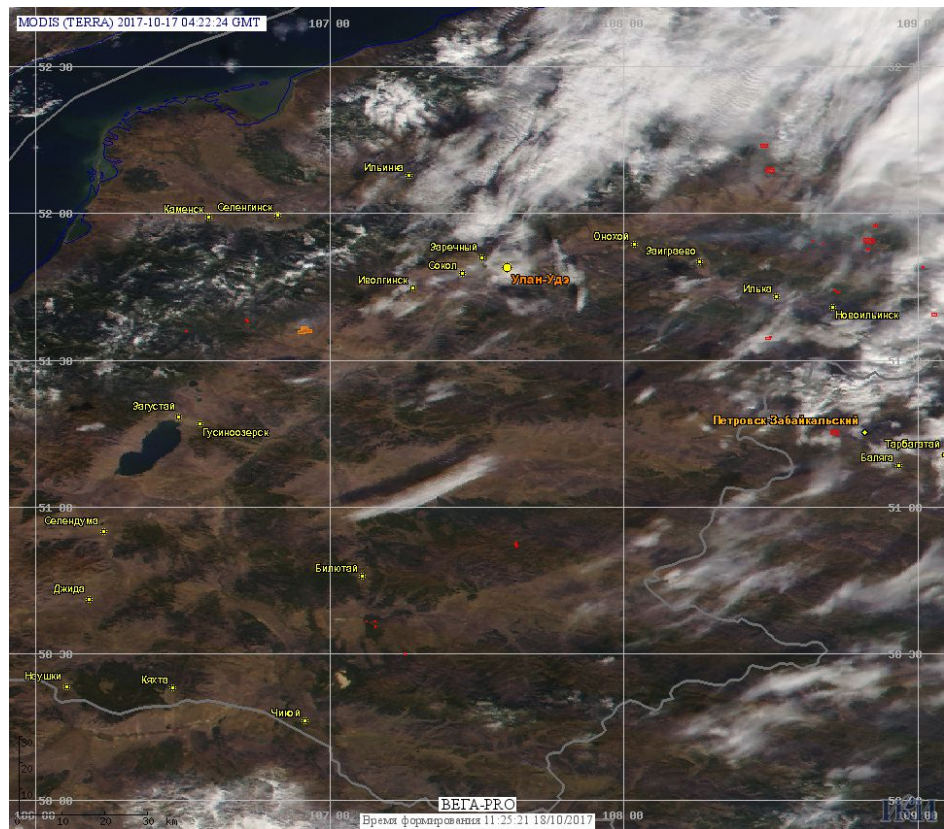
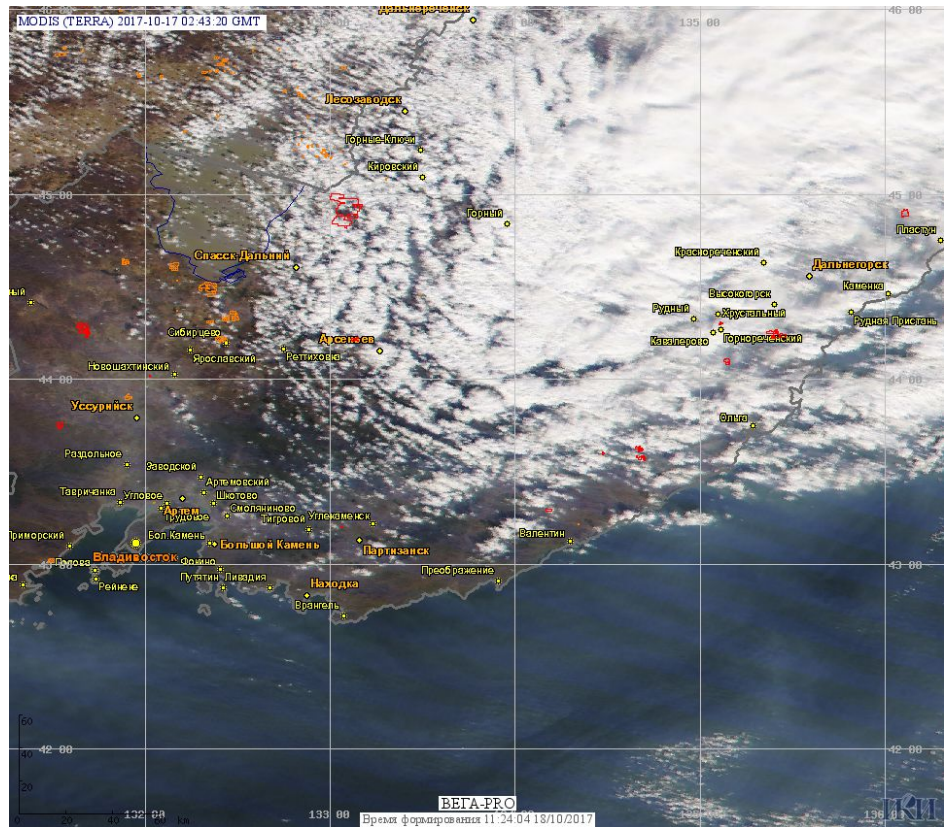


Рис. 1 Пожары в Амурской области



## **Рис. 2 Пожары в Республике Бурятия**



### **Рис. 3 Пожары в Приморском 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)