

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 17.10.2018)

**Всего за сутки 17.10.2018** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **634 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2299 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **252 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (906 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (70). На них было зарегистрировано 516 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 3,6 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 17.10.2017 года на территории России всего наблюдалось 245 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 954 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 129, на которых было детектировано 560 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (103), в том числе, на территории Амурской области (52). На них было зарегистрировано 653 (Дальневосточный федеральный округ) и 253 (Амурская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,3 тыс га территории, покрытой лесом

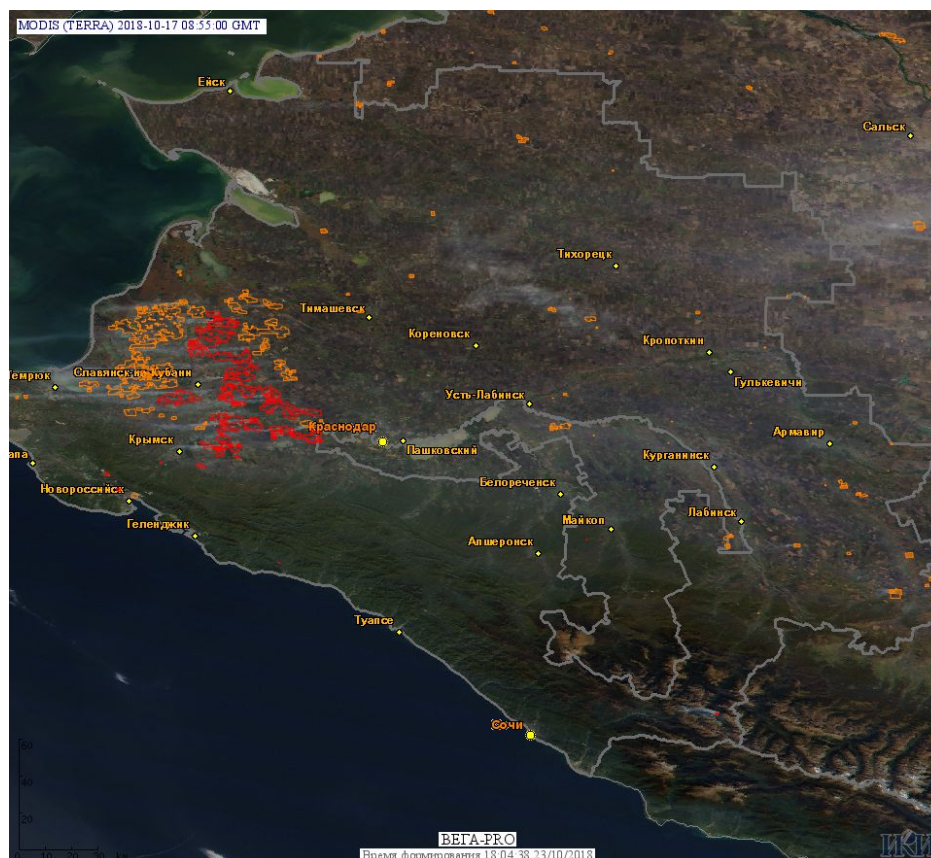
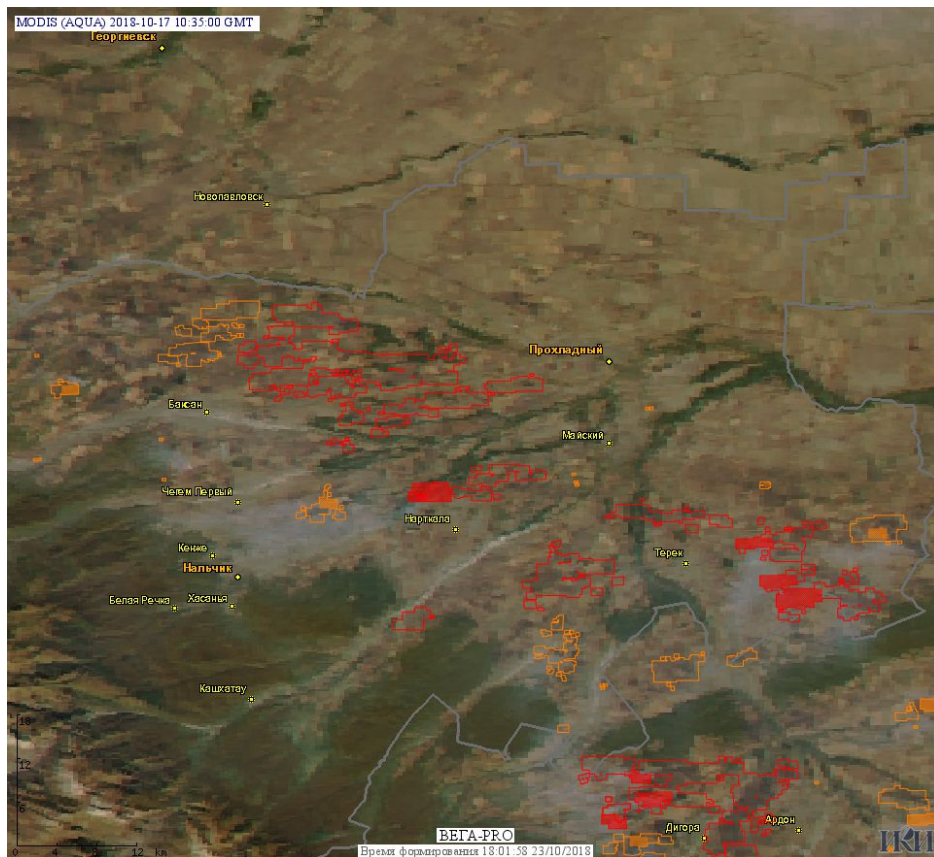
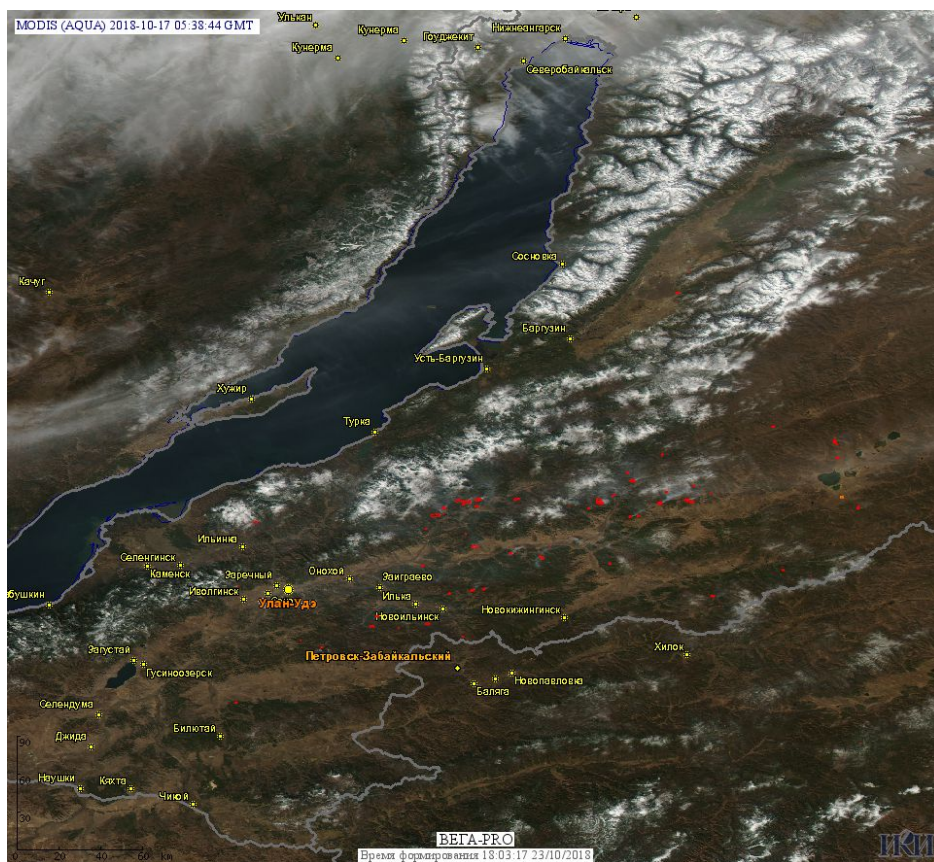


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

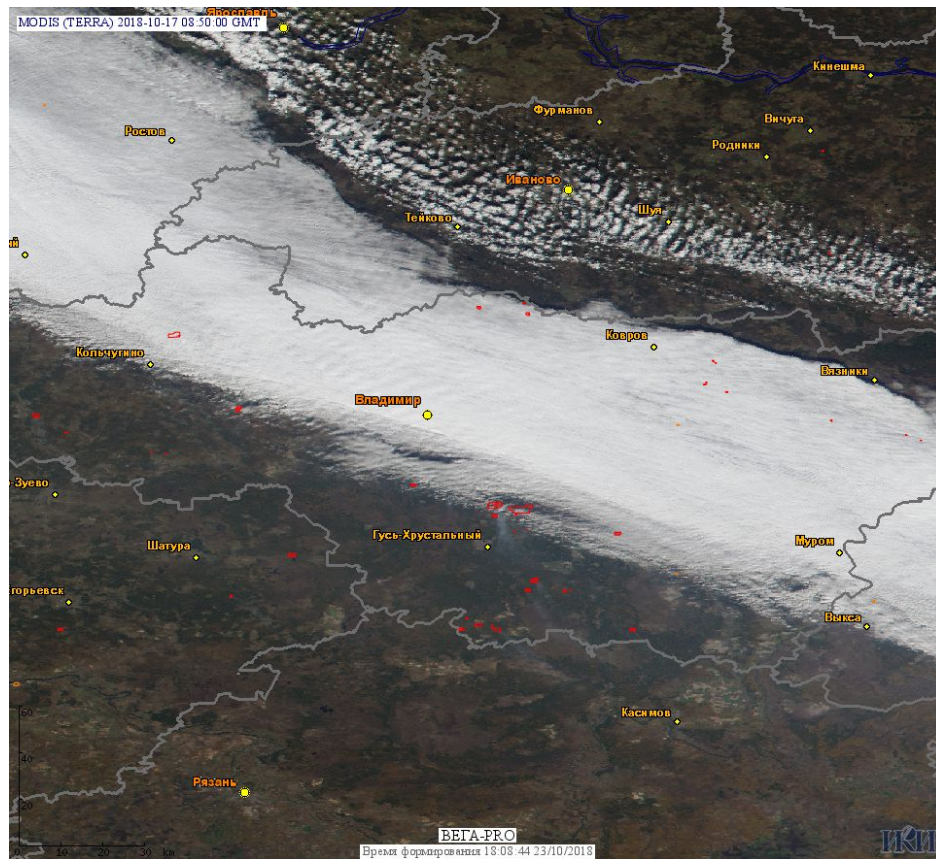


**Рис. 2** Пожары и сельскохозяйственные палы в Кабардино-Балкарской Республике



**Рис. 3** Пожары в Республике Бурятия





**Рис. 4 Пожары во Владимирской 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)