

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 16.10.2018)

Всего за сутки 16.10.2018 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **826 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **3529 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **330 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1438 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (100). На них были зарегистрированы 904 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 7,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 16.10.2017 года на территории России всего наблюдалось 156 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 516 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 87, на которых были детектированы 323 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (70), в том числе, на территории Республики Бурятия (29). На них было зарегистрировано 234 (Сибирский федеральный округ) и 76 (Республика Бурятия) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,7 тыс га территории, покрытой лесом

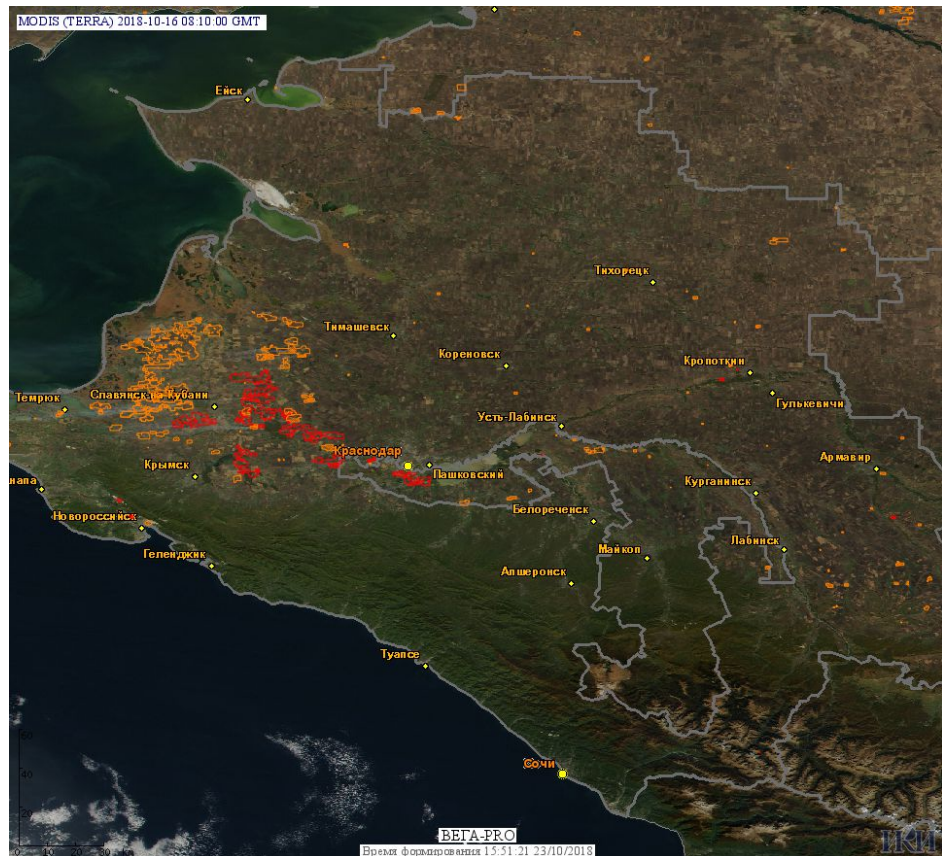


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

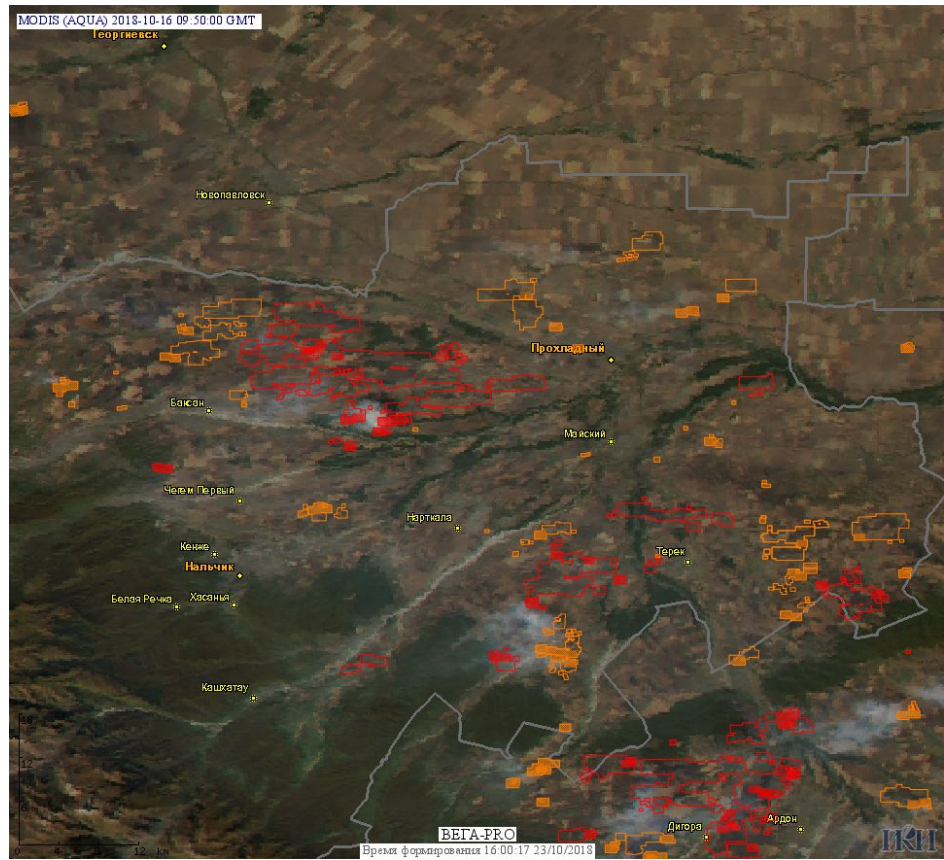


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Кабардино-Балкарской Республике

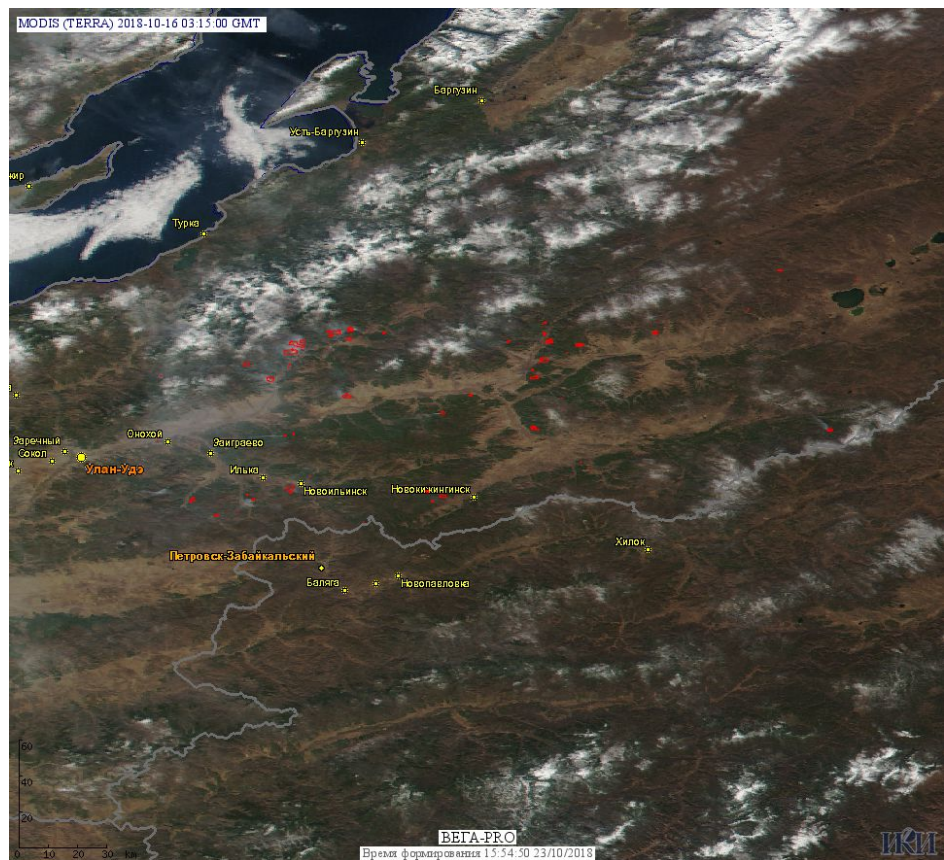


Рис. 3 Пожары в Республике Бурятия

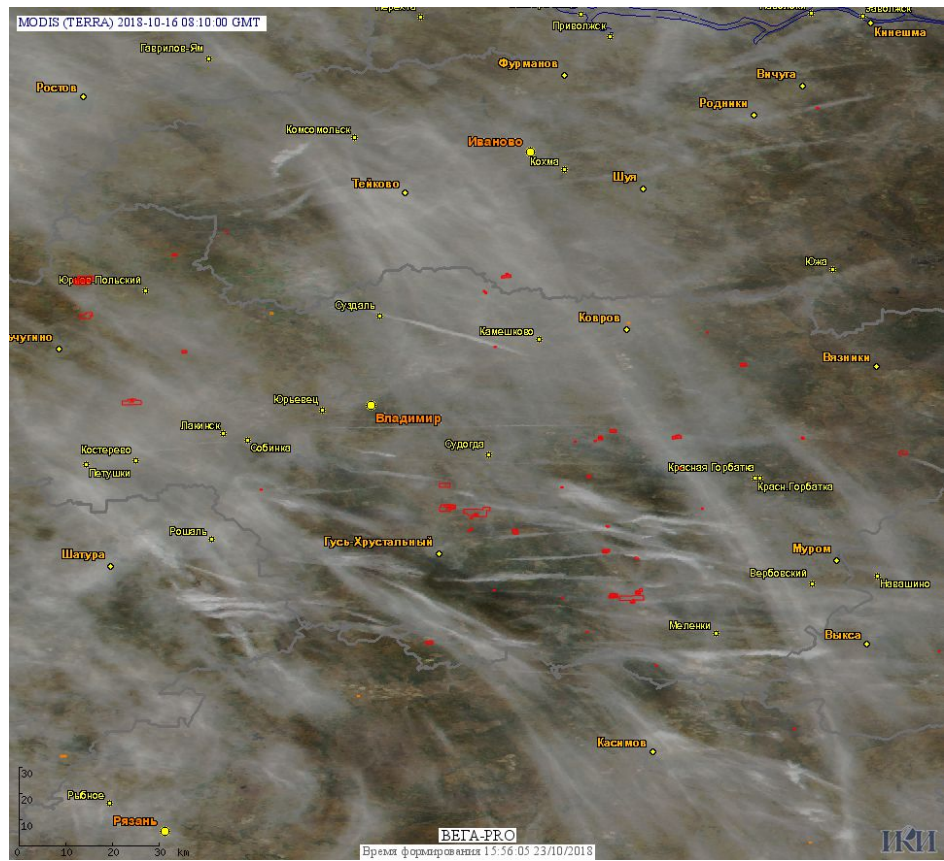


Рис. 4 Пожары во Владимирской области

(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)