

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

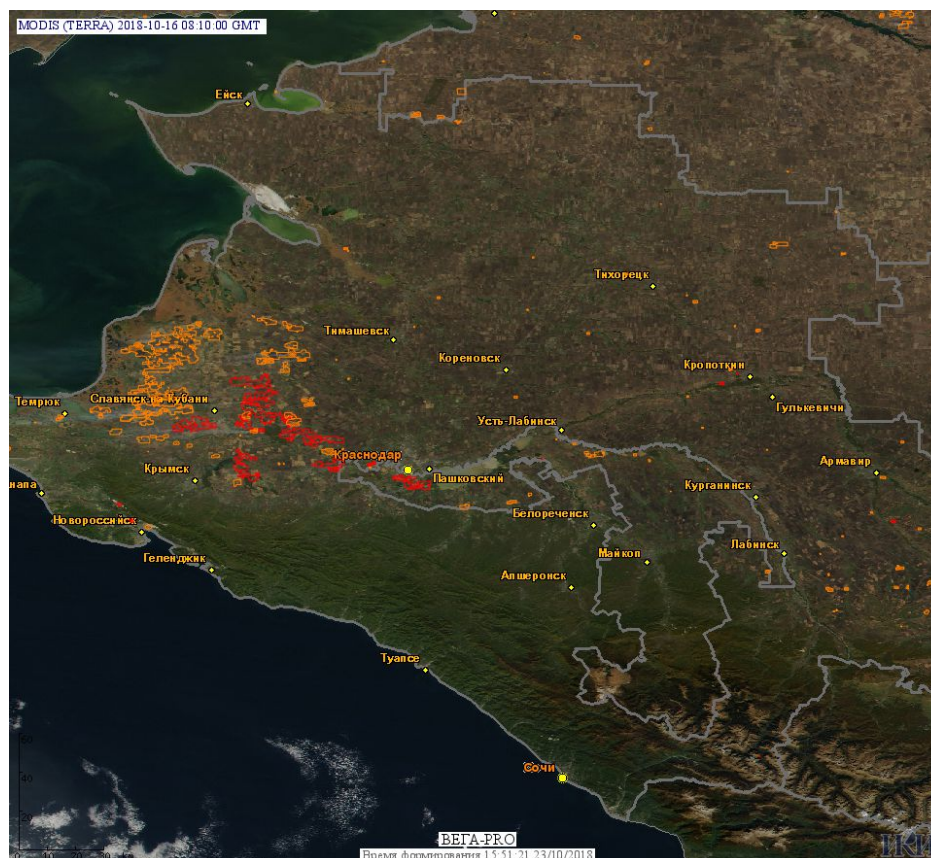


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

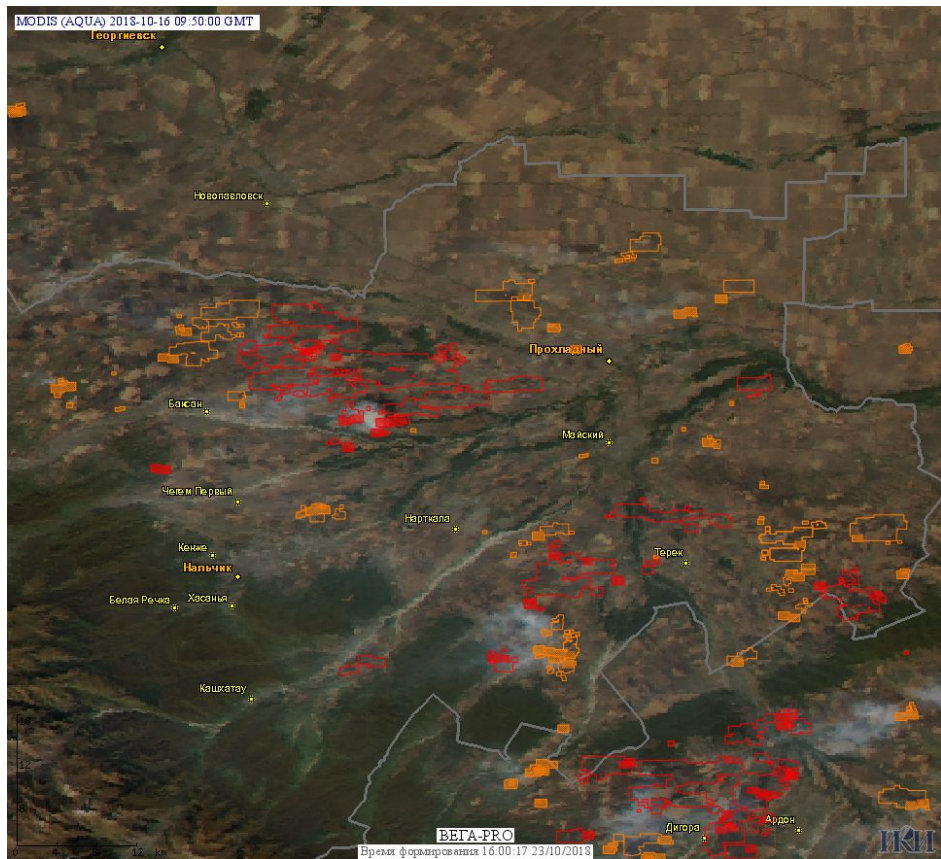


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Кабардино-Балкарской Республике

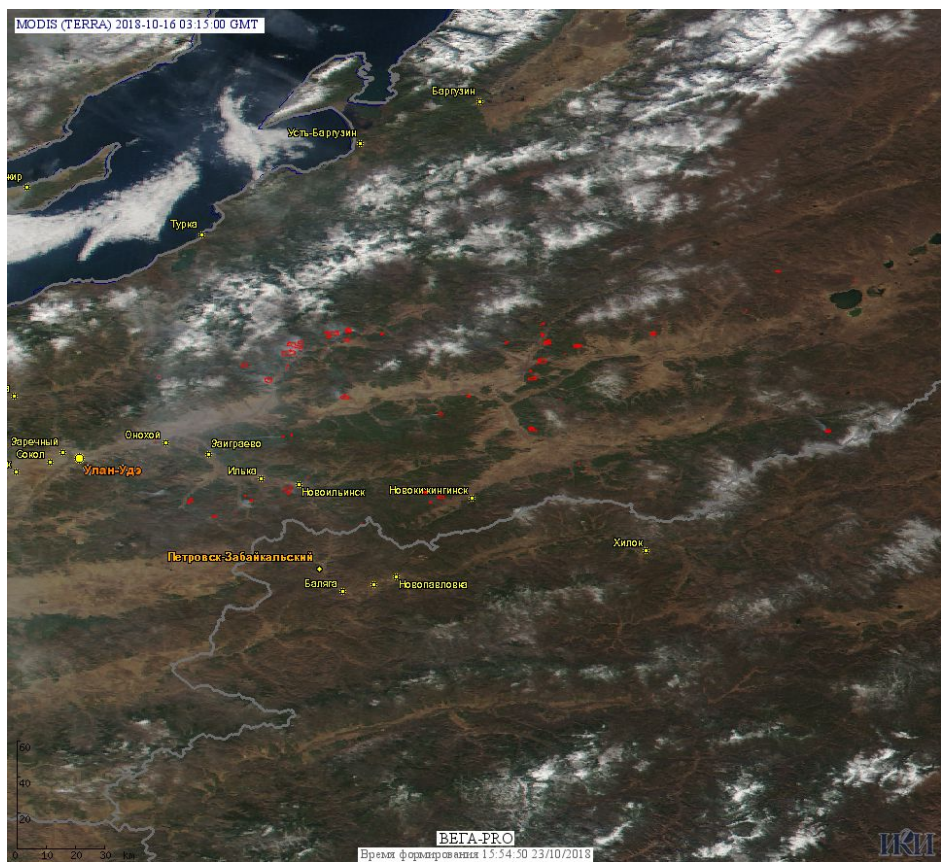


Рис. 3 Пожары в Республике Бурятия

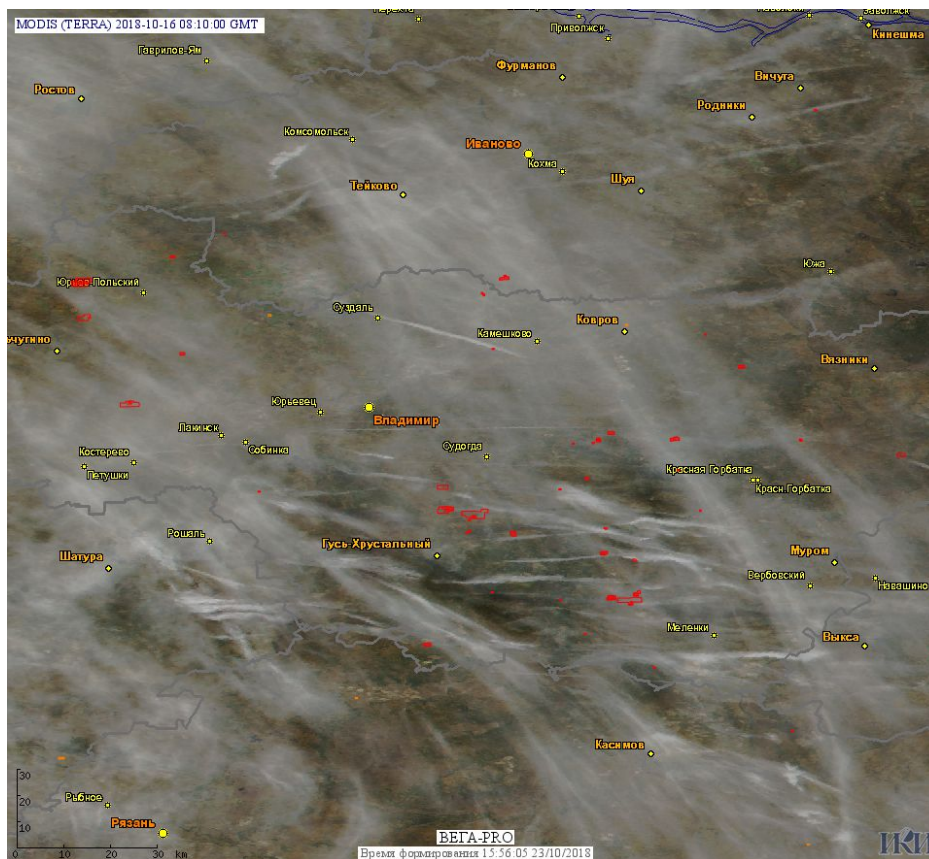


Рис. 4 Пожары во Владимирской области

(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)