

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 19.10.2018)

Всего за сутки 19.10.2018 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **824 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **3817 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **322 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (1774 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Бурятия (100). На них было зарегистрировано 458 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 9,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 19.10.2017 года на территории России всего наблюдалось 390 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1957 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 185, на которых было детектировано 1277 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (137), в том числе, на территории Амурской области (66). На них было зарегистрировано 1146 (Дальневосточный федеральный округ) и 260 (Амурская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 7,5 тыс га территории, покрытой лесом

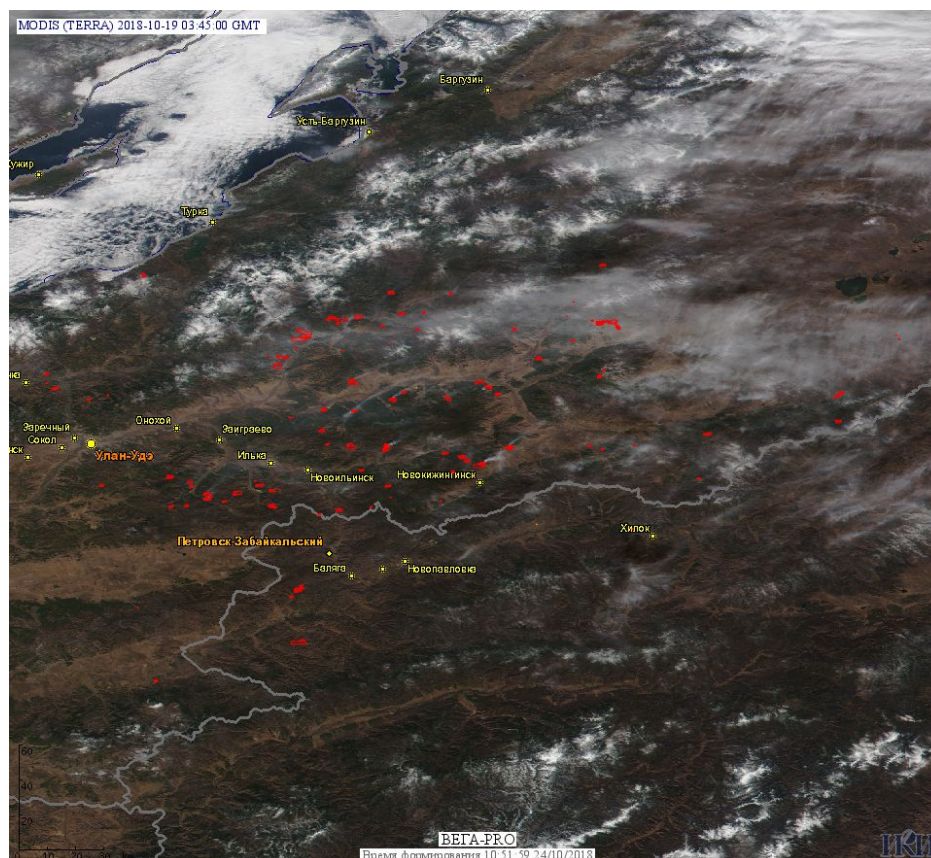


Рис. 1 Пожары в Республике Бурятия

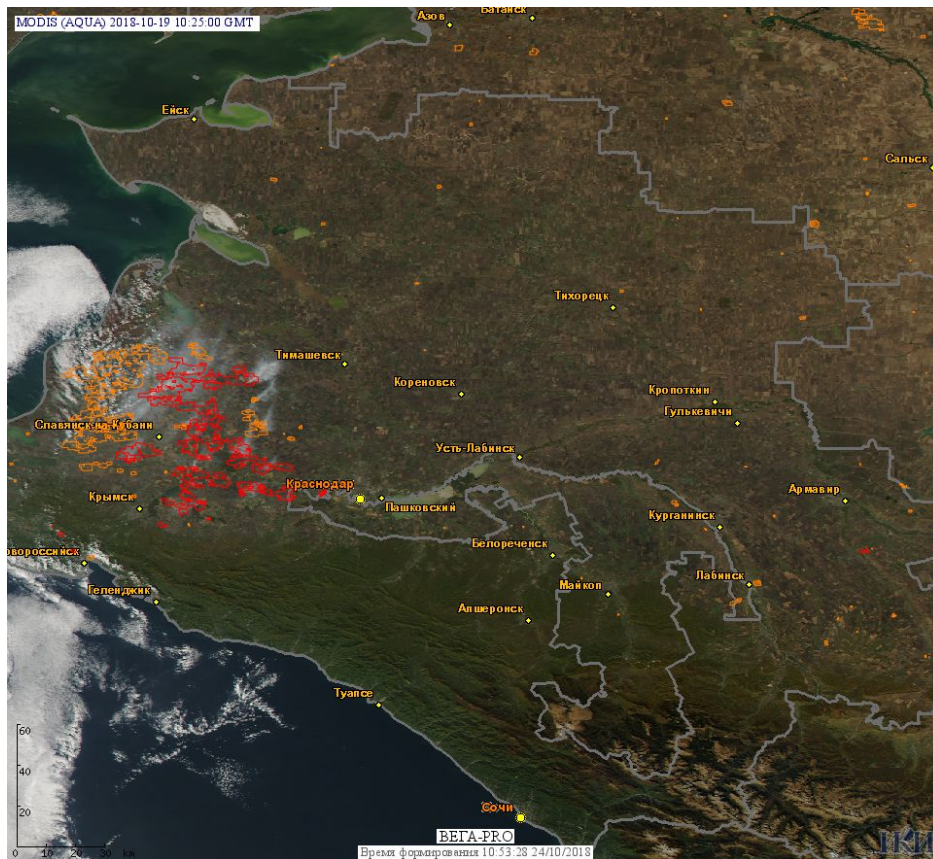


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

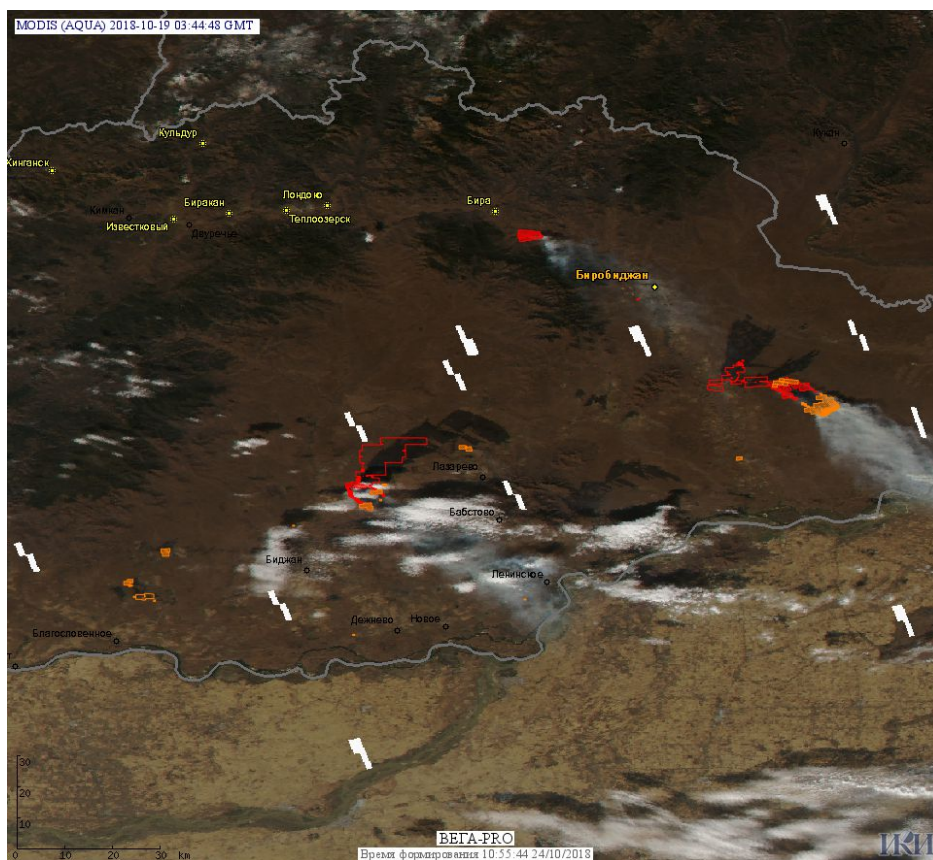


Рис. 3 Пожары в Еврейской автономной области

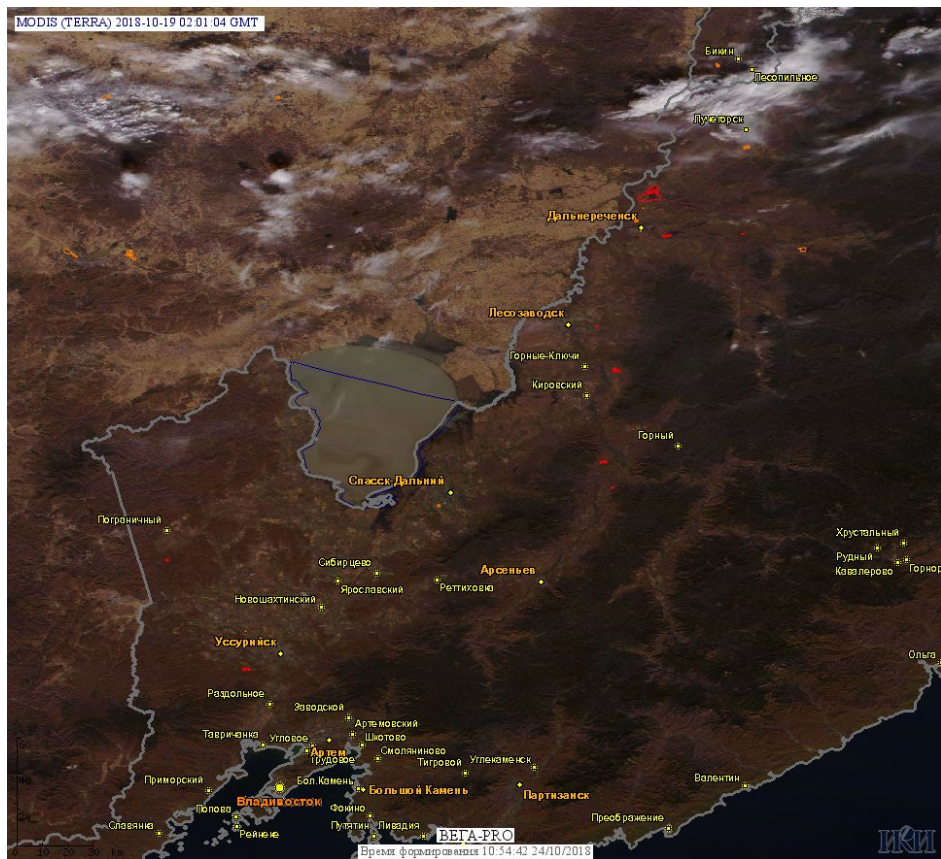


Рис. 4 Пожары в Приморском крае

(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)