

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 15.10.2018)

Всего за сутки 15.10.2018 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **669 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2748 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **314 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1395 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Бурятия (60). На них было зарегистрировано 179 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 4,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 15.10.2017 года на территории России всего наблюдалось **218 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 738 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 82, на которых было детектировано 380 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (71), в том числе, на территории Амурской области (33). На них было зарегистрировано 401 (Дальневосточный федеральный округ) и 160 (Амурская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,5 тыс га территории, покрытой лесом

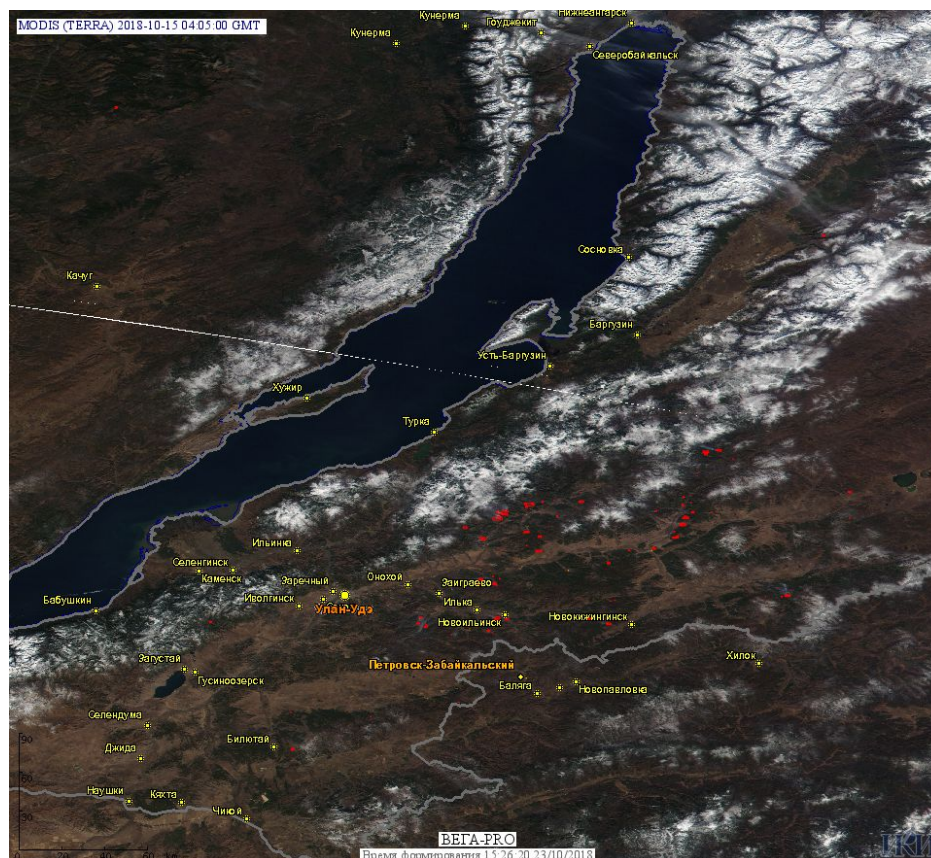


Рис. 1 Пожары в Республике Бурятия

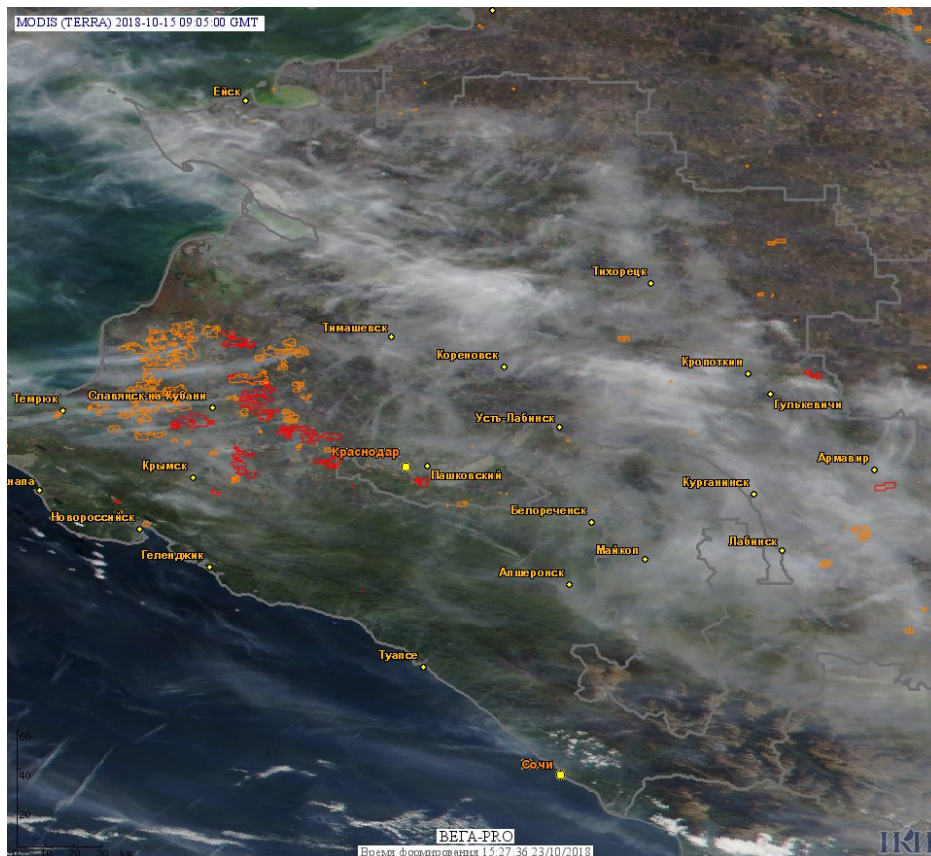


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

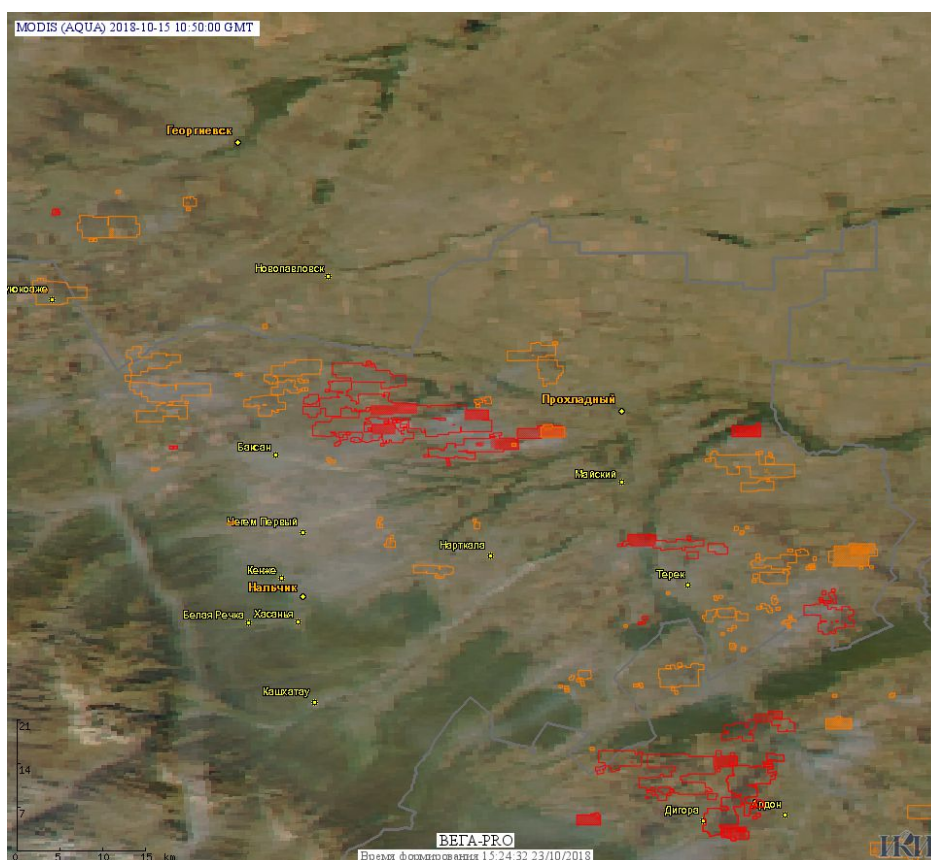


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Кабардино-Балкарской Республике

(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)