

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

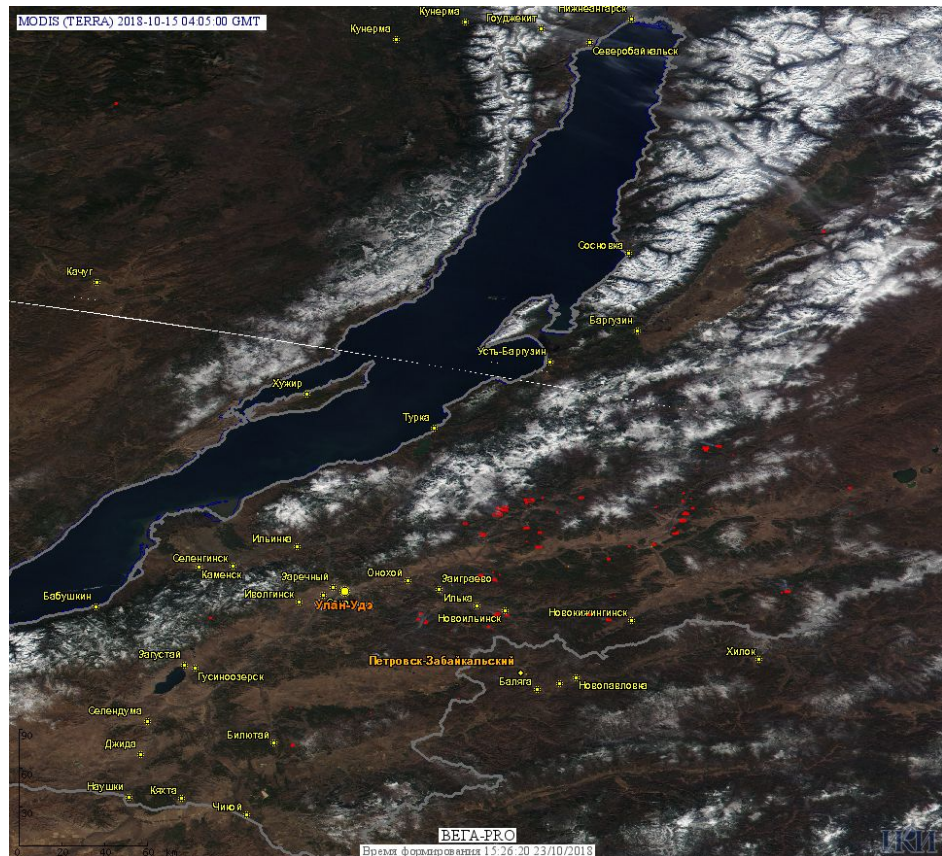


Рис. 1 Пожары в Республике Бурятия

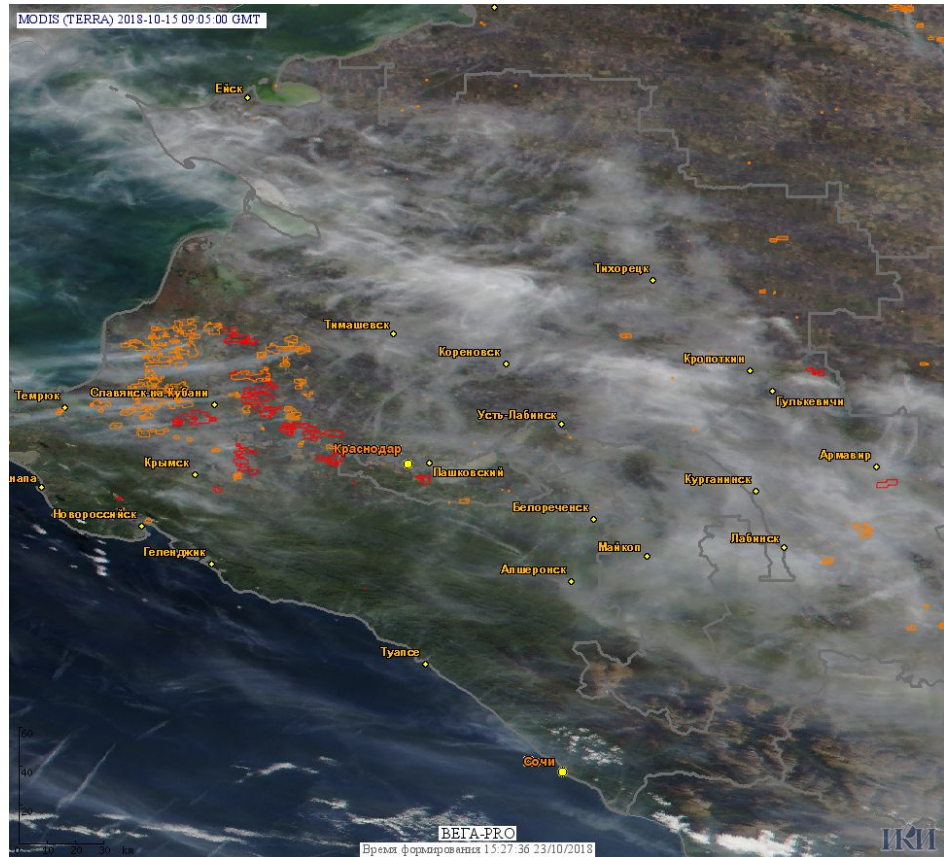


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

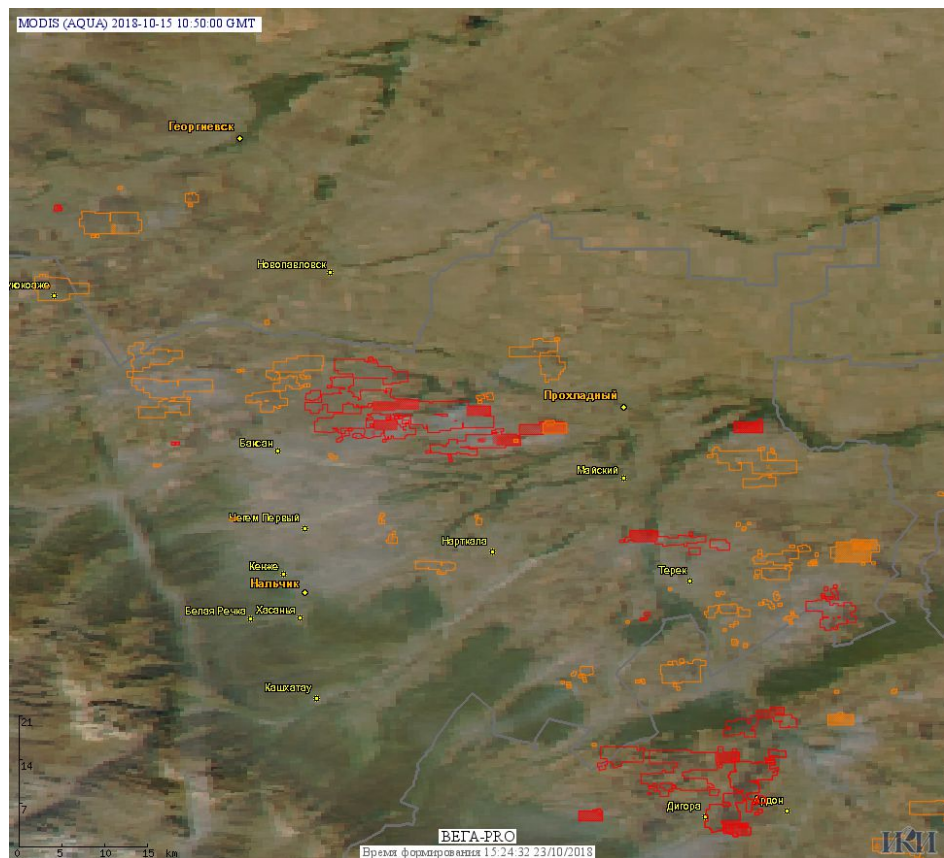


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Кабардино-Балкарской Республике

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<http://planet.iitp.ru/index1.html>), спутникового сервиса БЕГА (<http://pro-vega.ru>) и открытых зарубежных источников)