

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 12.10.2015)

Всего за сутки **12.10.2015** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **63 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **126 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **32 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (51 горячая точка)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (16). На них было зарегистрировано 30 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: **12.10.2014** года на территории России всего наблюдалось **324 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 664 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 35, на которых было детектировано 110 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (122), в том числе, на территории Воронежской области (41). На них было зарегистрировано 270 (Центральный федеральный округ) и 90 (Воронежская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 840 га территории, покрытой лесом.

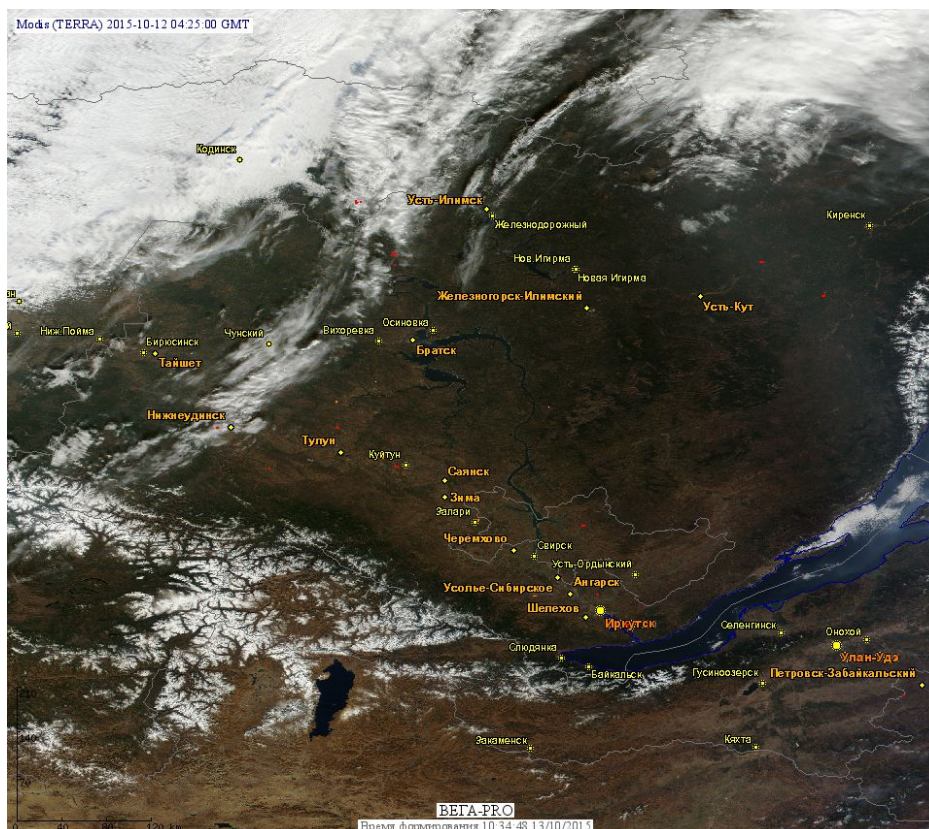


Рис. 1 Пожары в Иркутской области

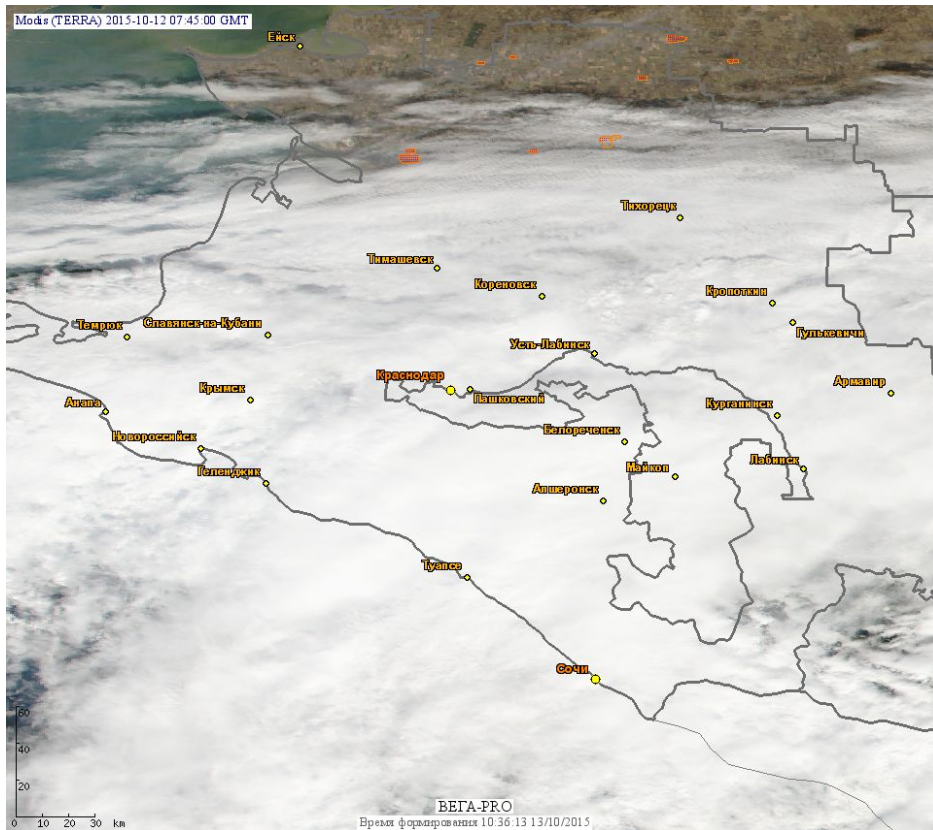


Рис. 2 Сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

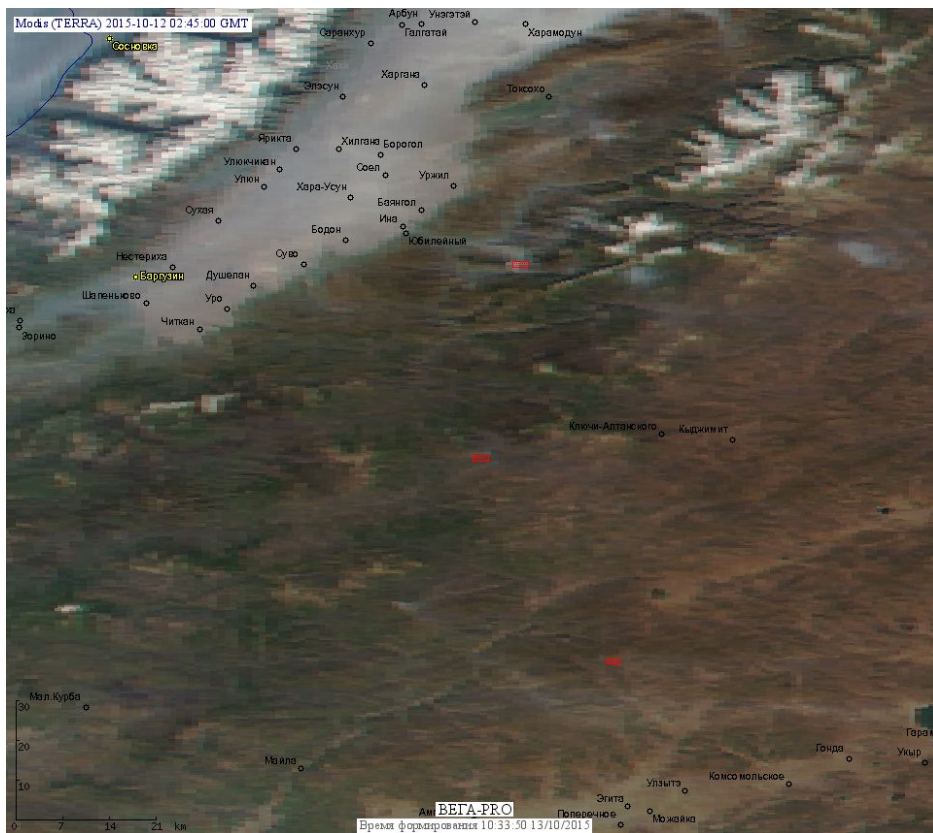


Рис. 3 Пожары в Республике Бурятия

(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)