

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 13.10.2015)

Всего за сутки 13.10.2015 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **86 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **192 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 30 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (94 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Бурятия (19). На них было зарегистрировано 26 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 13.10.2014 года на территории России всего наблюдалось 315 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 694 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 52, на которых было детектировано 150 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (145), в том числе, на территории Воронежской области (36). На них было зарегистрировано 268 (Центральный федеральный округ) и 72 (Воронежская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,0 тыс га территории, покрытой лесом.

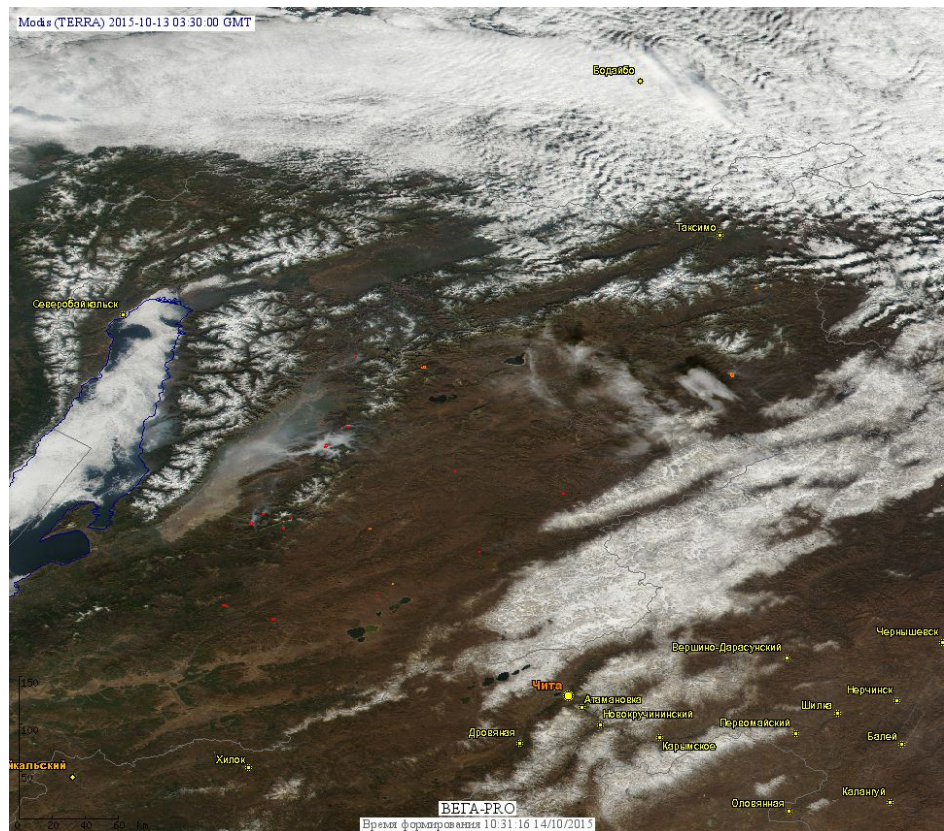


Рис. 1 Пожары в Республике Бурятия

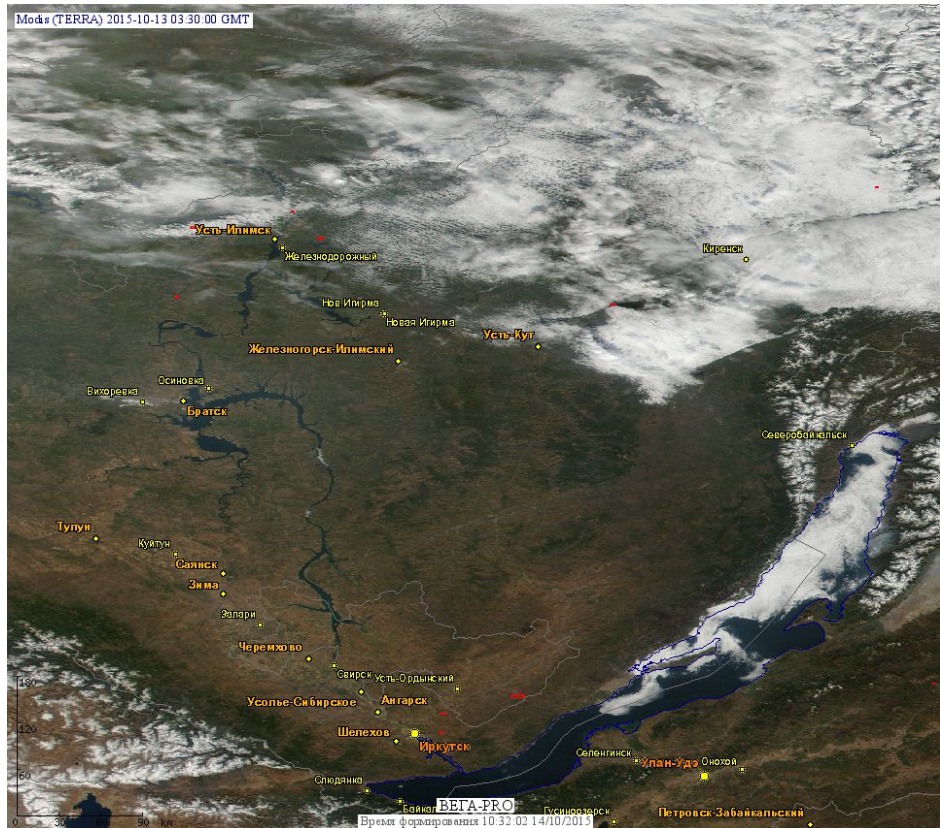


Рис. 2 Пожары в Иркутской области

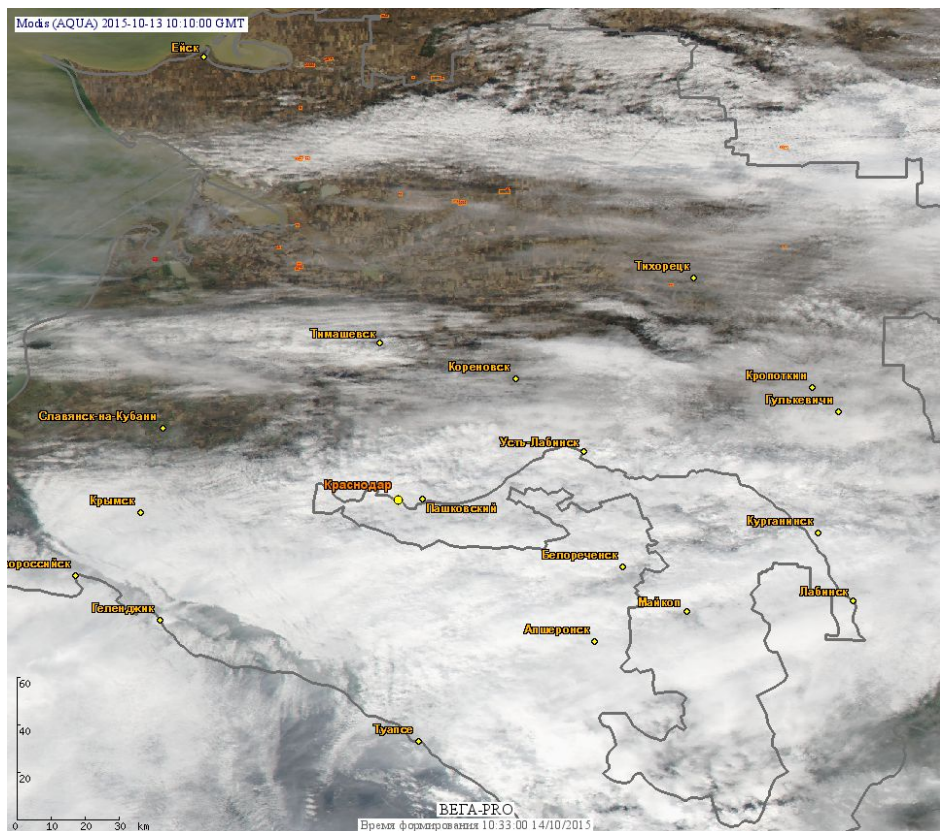


Рис. 3 Сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

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