

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 02.10.2014)

Всего за сутки 02.10.2014 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **127 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **327 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **50 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (159 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (29). На них было зарегистрировано 58 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 2,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 02.10.2014 года на территории России всего наблюдалось 3 природных пожара, на которых было зарегистрировано 5 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 2, на которых было детектировано 3 горячие точки.

Огнем было затронуто около 90 га территории, покрытой лесом.

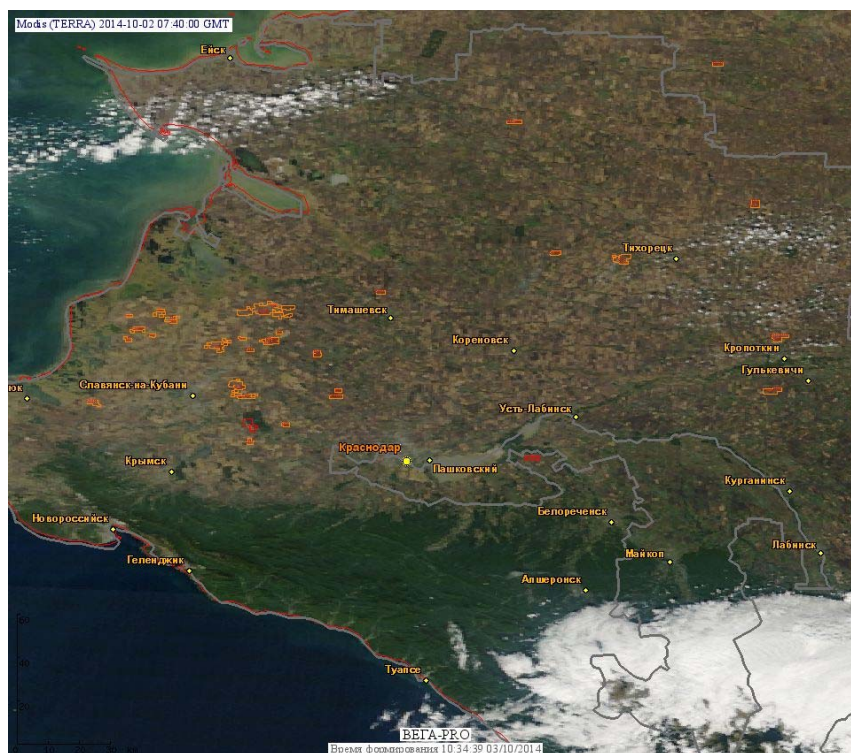


Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

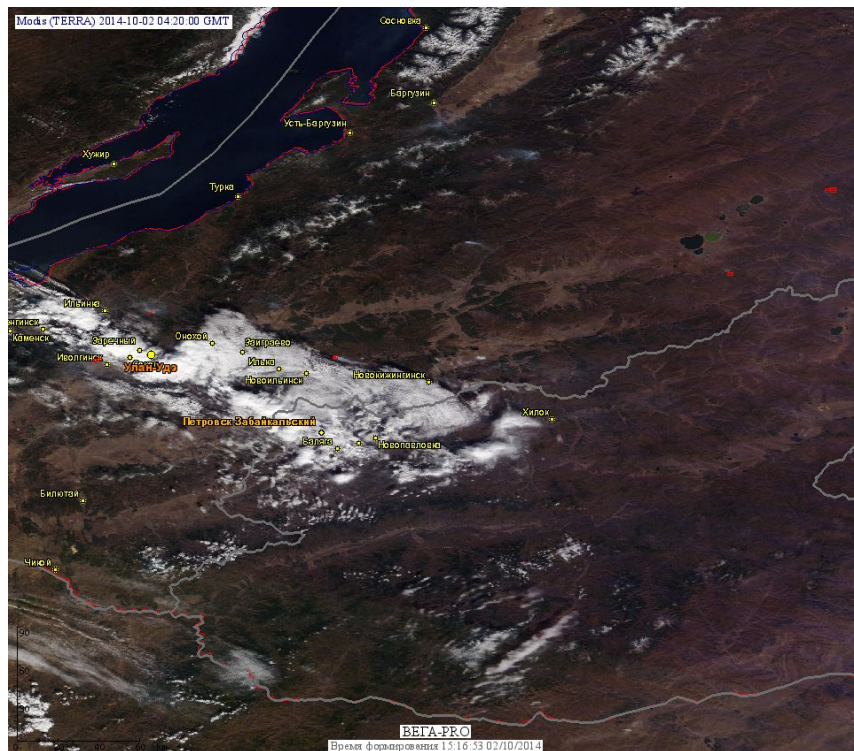


Рис. 2 Пожары в Республике Бурятия

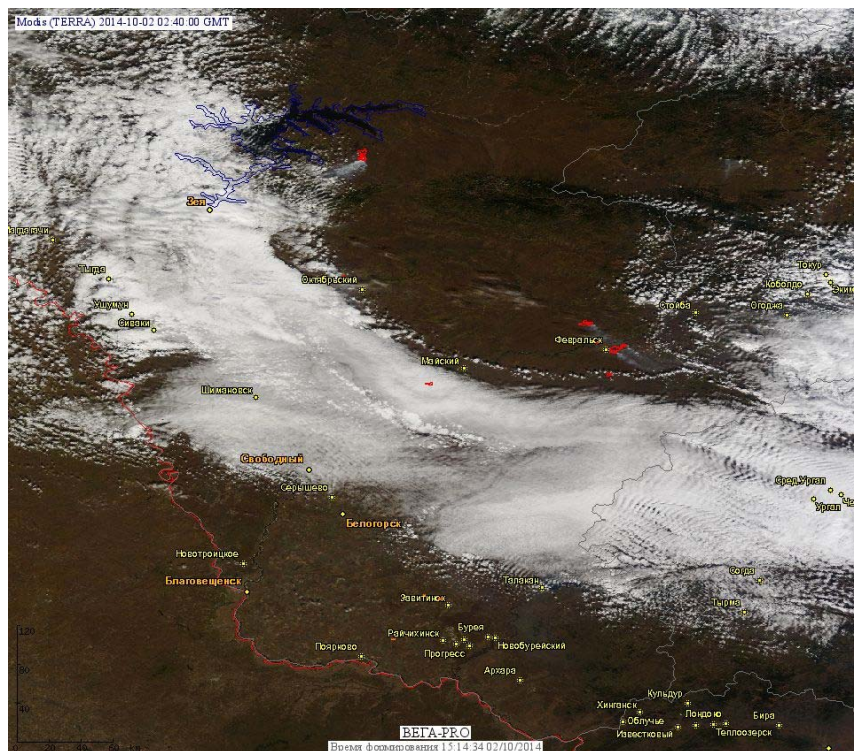


Рис. 3 Пожары в Амурской области

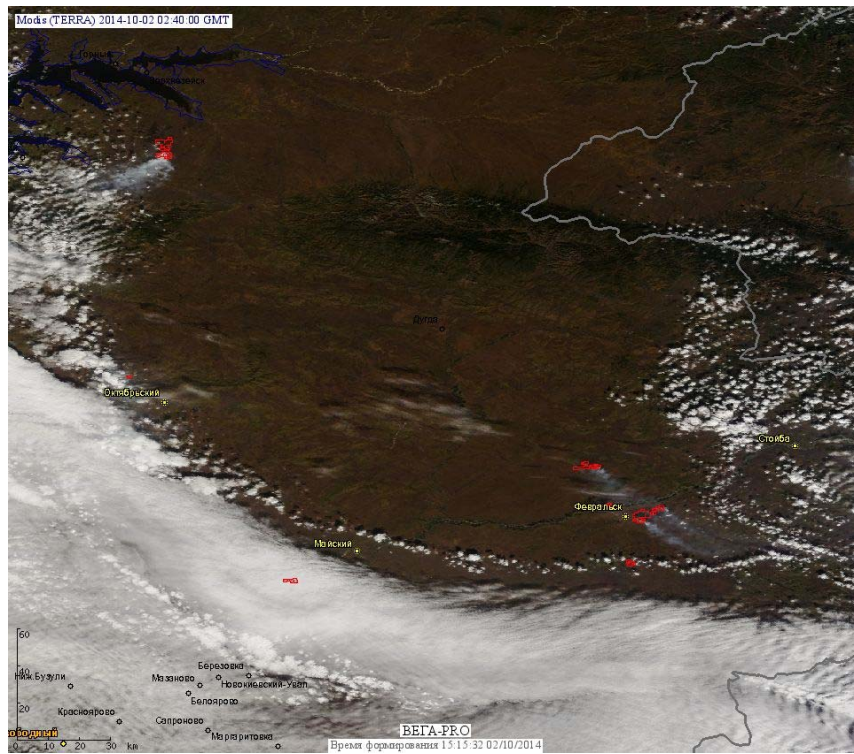


Рис. 4 Пожары в Амурской области

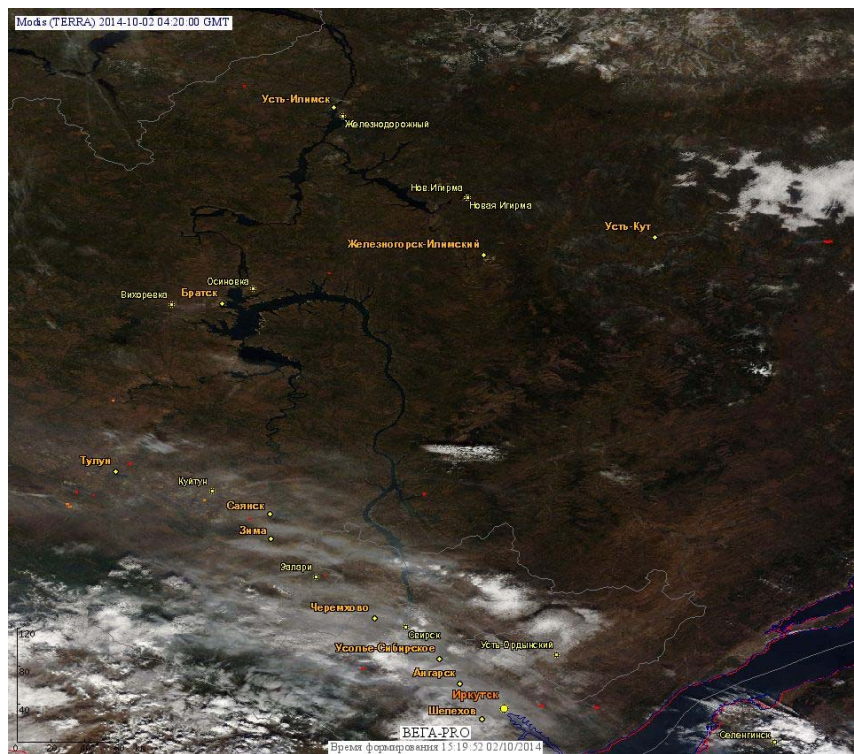


Рис. 5 Пожары в Иркутской области

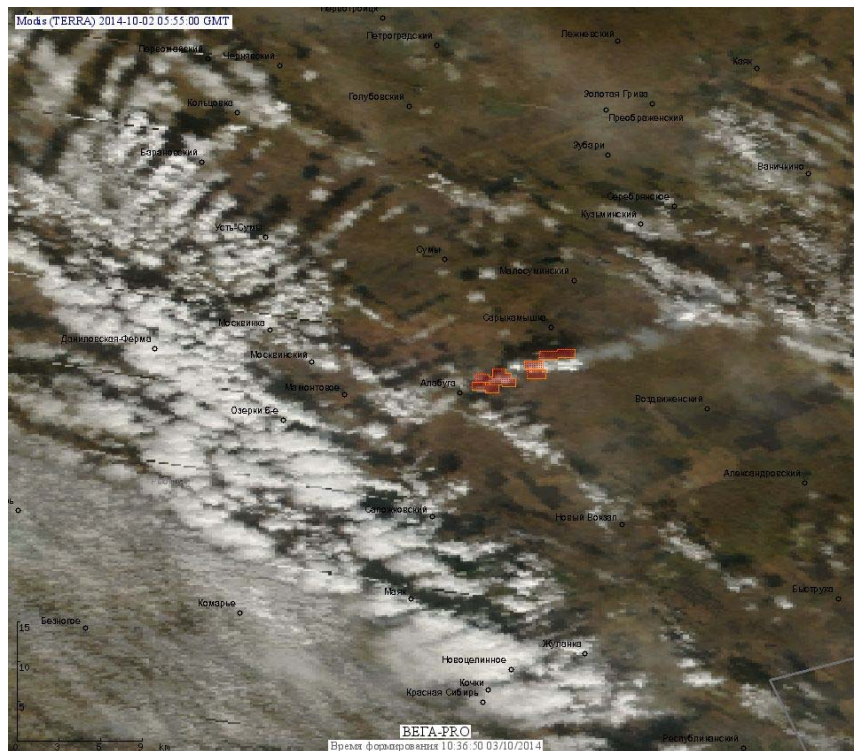


Рис. 6 Пожары в Республике Тыва

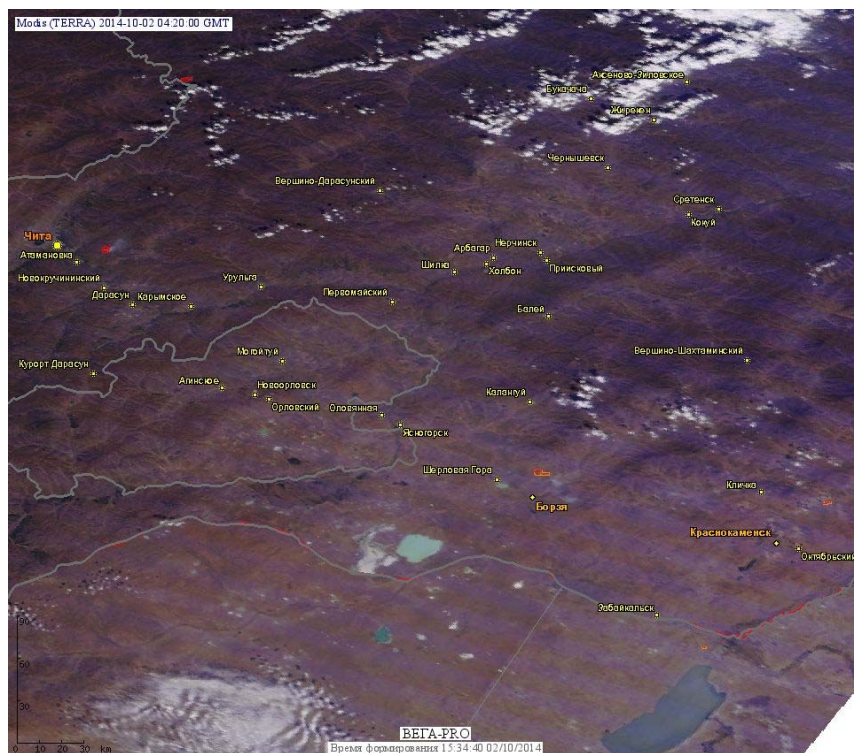


Рис. 7 Пожары в Забайкальском крае

(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)