

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 02.09.2014)

Всего за сутки 02.09.2014 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **206 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **958 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **80 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (714 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Тыва (56) . На них было зарегистрировано 630 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 25 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 02.09.2014 года на территории России всего наблюдалось 11 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 20 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 2, на которых были детектированы 4 горячие точки.

Огнем было затронуто около 15 га территории, покрытой лесом.

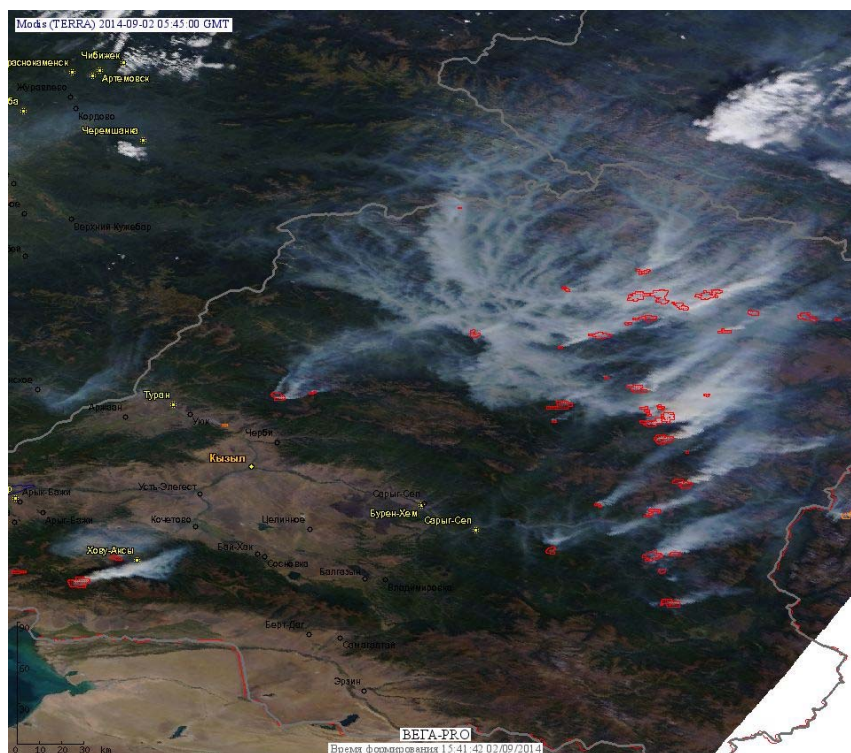


Рис. 1 Пожары в Республике Тыва

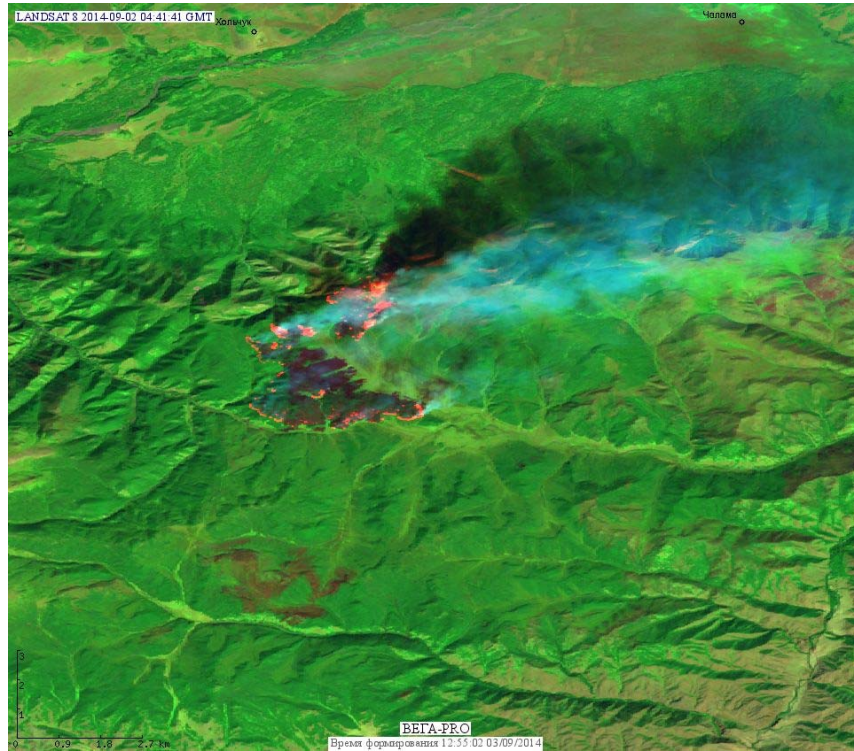


Рис. 2 Пожар в Республике Тыва в Улуг-Хемский районе. Данные Landsat 8.

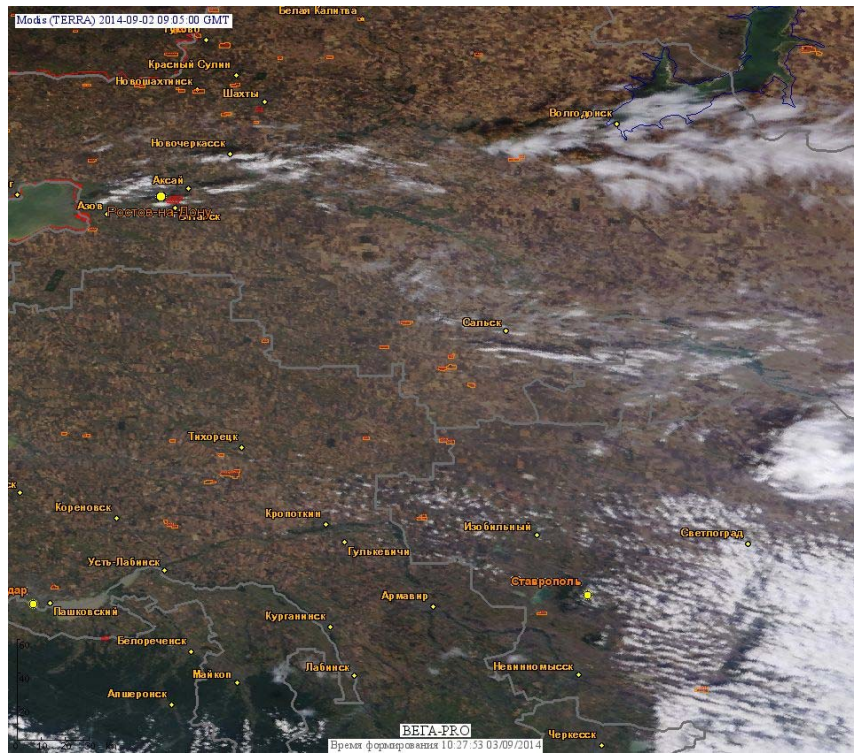


Рис. 3 Сельскохозяйственные палы в Ростовской области и Краснодарском крае



Рис. 4 Пожар в Хабаровском 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)