

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 24.09.2014)

Всего за сутки 24.09.2014 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **116 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **299 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **26 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (50 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Оренбургской области (19). На них было зарегистрировано 82 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 680 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 24.09.2014 года на территории России всего наблюдалось 23 природных пожара, на которых было зарегистрировано 50 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 15, на которых было детектировано 36 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (11), в том числе на территории Республики Саха (Якутии) (10). На них было зарегистрировано 26 (Дальневосточный Федеральный округ) и 25 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 500 га территории, покрытой лесом.

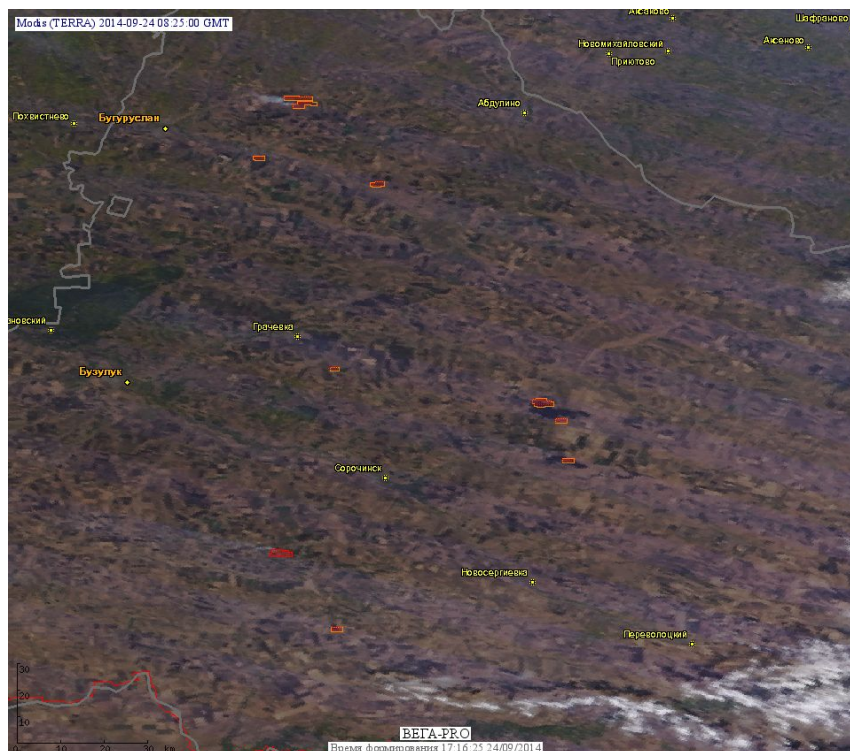


Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Оренбургской области

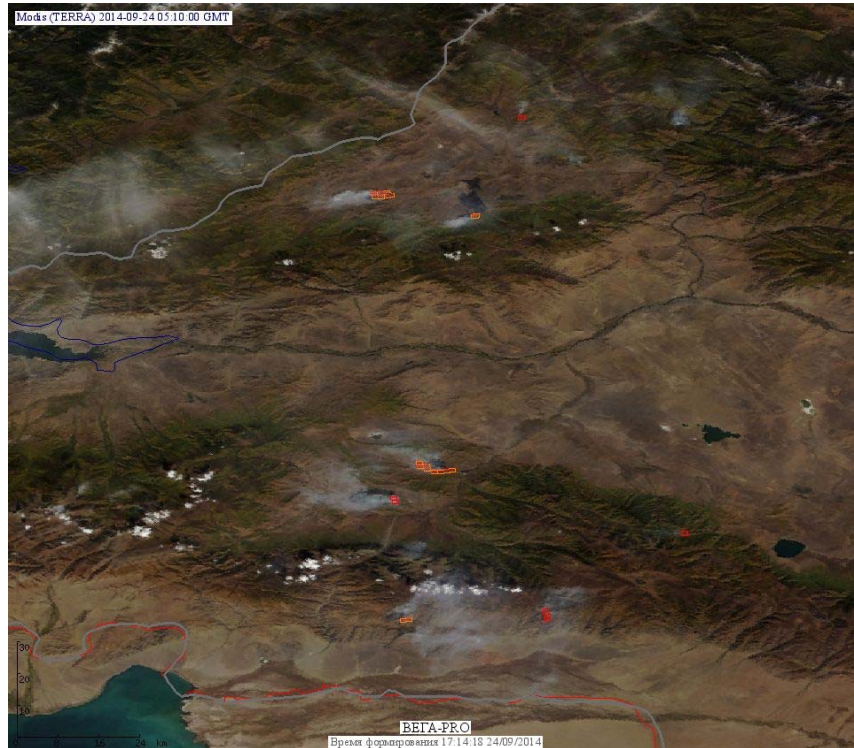


Рис. 2 Пожары в Республике Тыва.

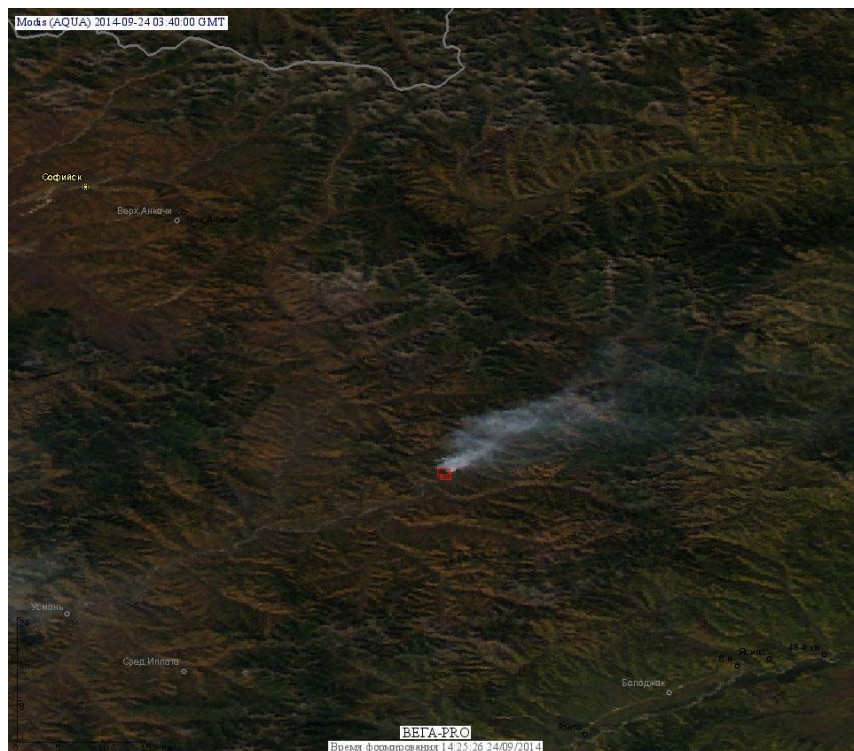


Рис. 3 Пожар в Хабаровском крае

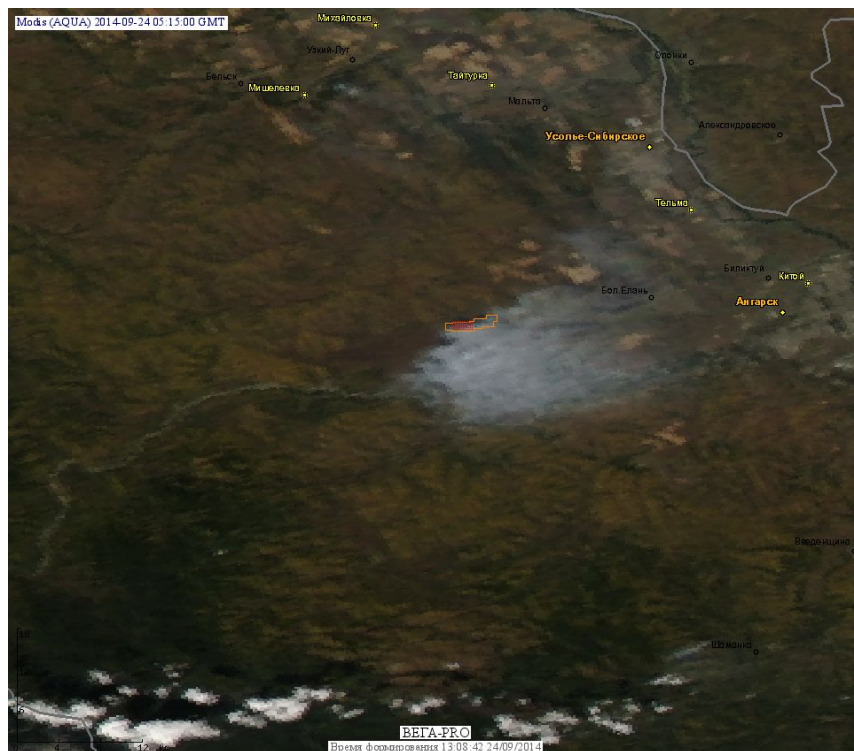


Рис. 4 Пожар в Иркутской области

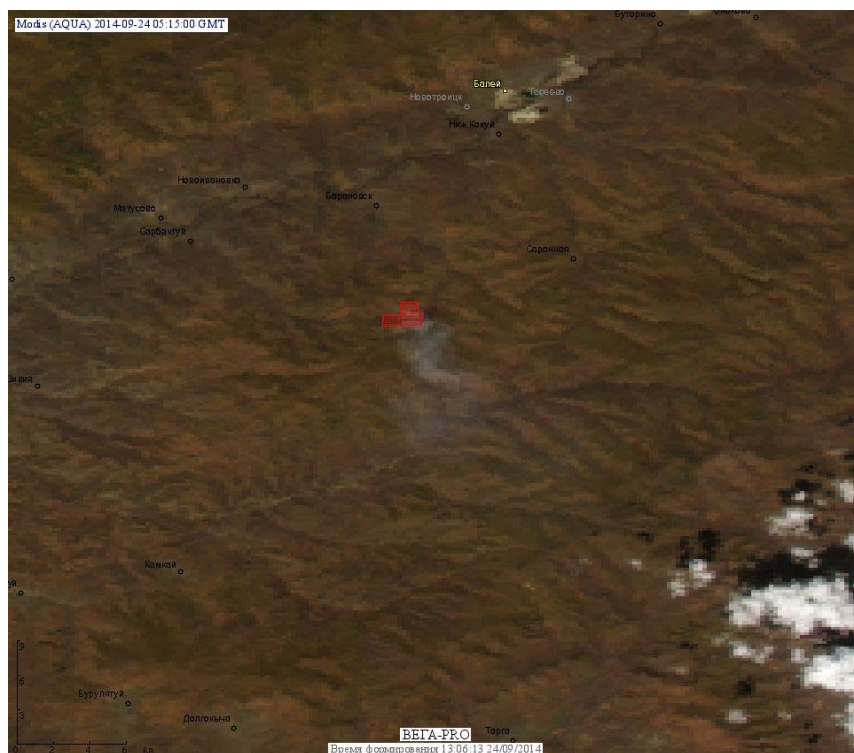


Рис. 5 Пожар в Забайкальском крае

(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)