

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.09.2014)

Всего за сутки 11.09.2014 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **210 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **458 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **30 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (84 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Курской области (30). На них было зарегистрировано 60 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 710 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 11.09.2014 года на территории России всего наблюдалось 7 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 8 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 3, на которых были детектированы 4 горячие точки.

Огнем было затронуто около 66 га территории, покрытой лесом.

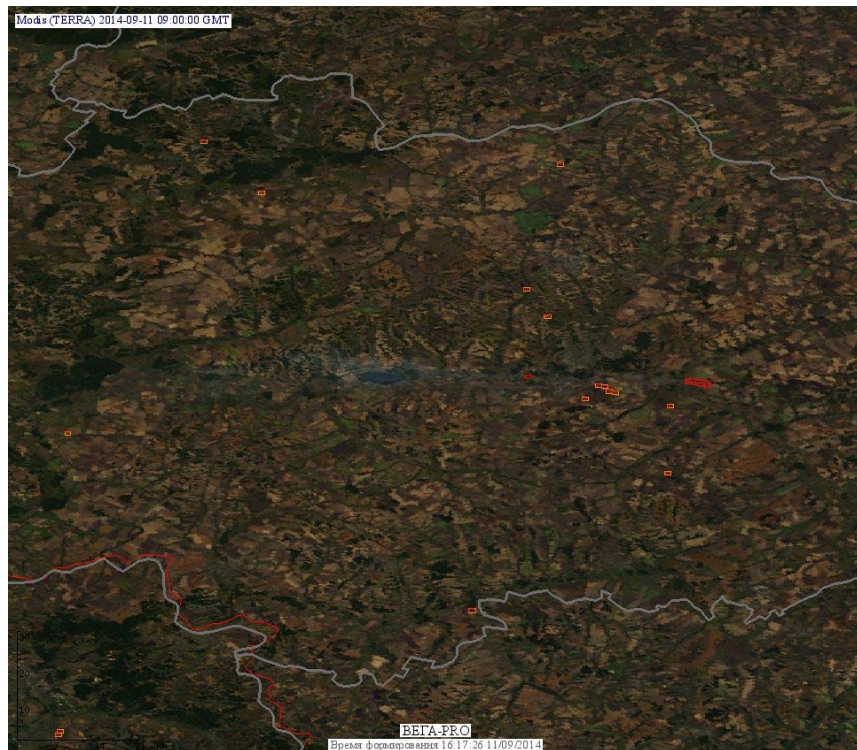


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Курской области

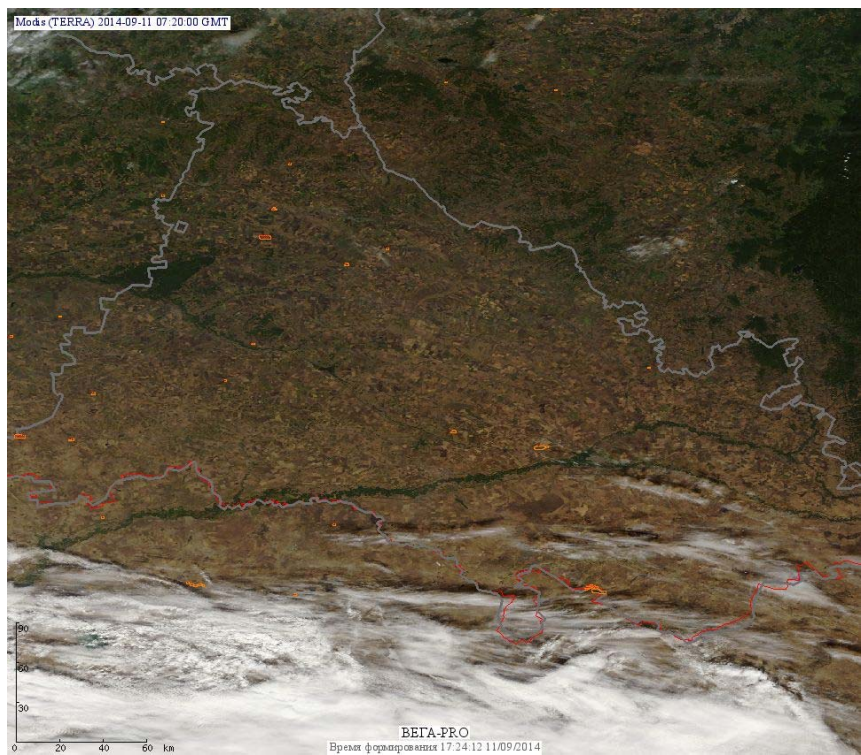


Рис. 2 Сельскохозяйственные палы в Оренбургской области

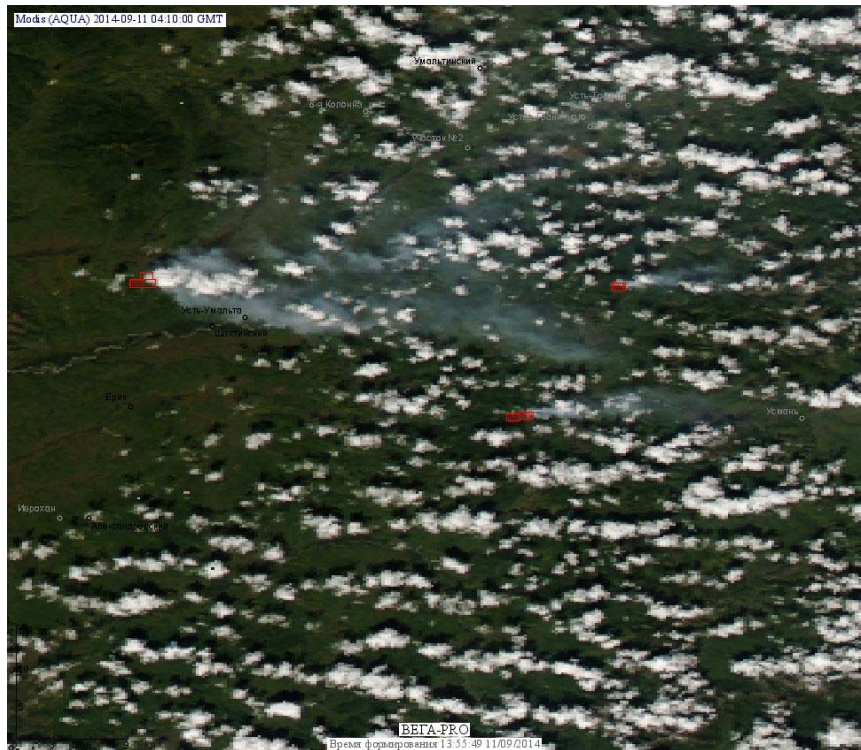


Рис. 3 Пожары в Хабаровском крае

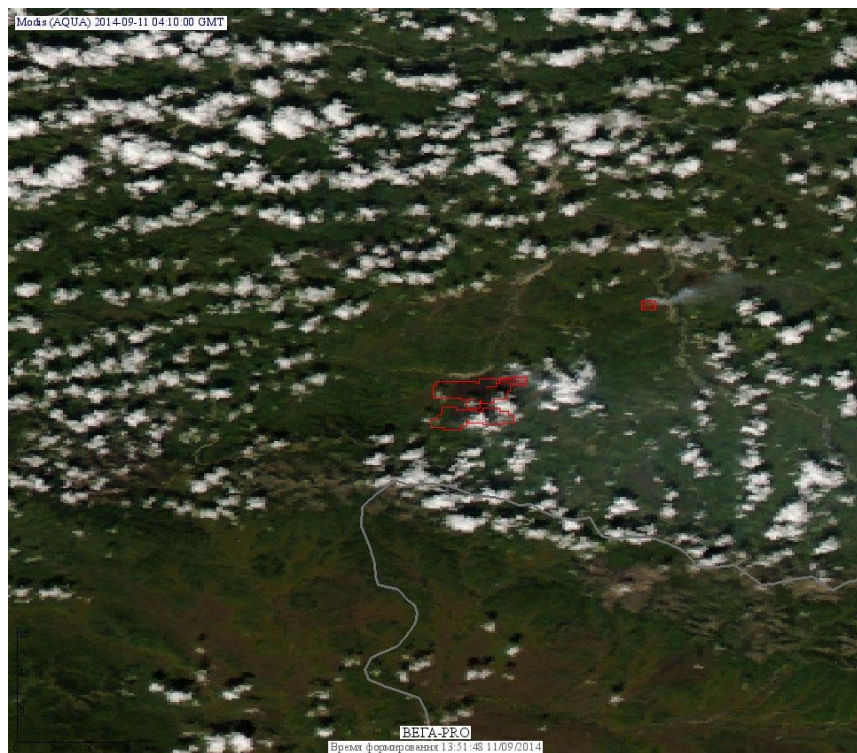


Рис. 4 Пожары в Амурской области

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