

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 15.06.2015)

Всего за сутки 15.06.2015 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **46 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **123 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **24 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (85 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (10). На них было зарегистрировано 19 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 15.06.2014 года на территории России всего наблюдалось **49 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 89 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 17, на которых были детектированы 44 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (25), в том числе, на территории Красноярского края (15). На них было зарегистрировано 35 (Сибирский федеральный округ) и 22 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 700 га территории, покрытой лесом.

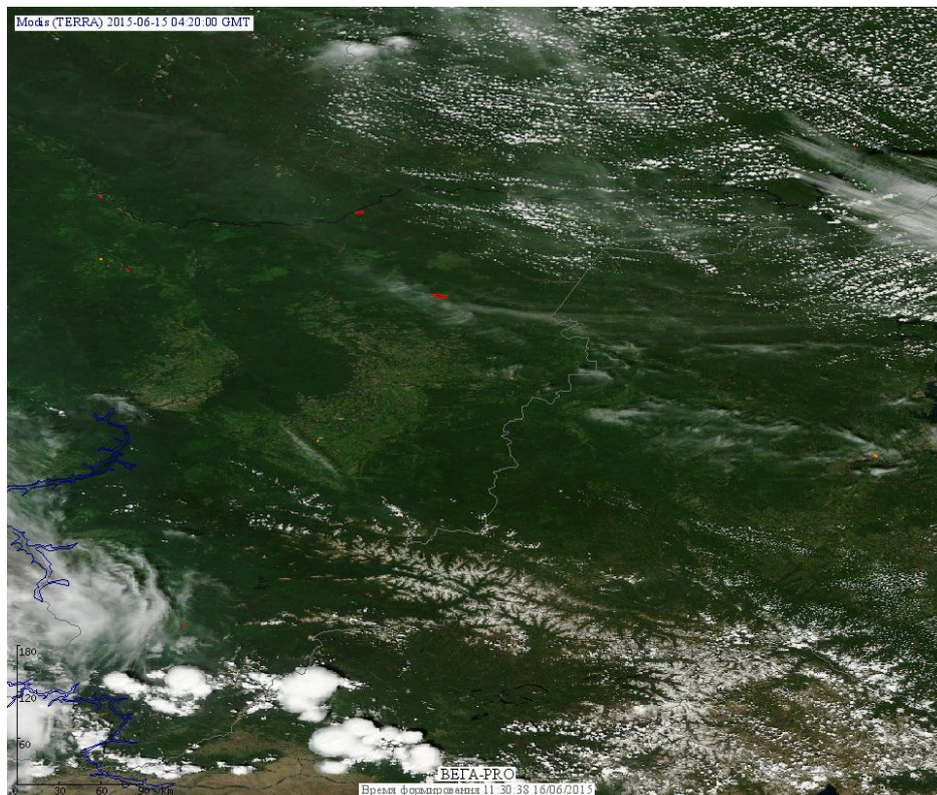


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

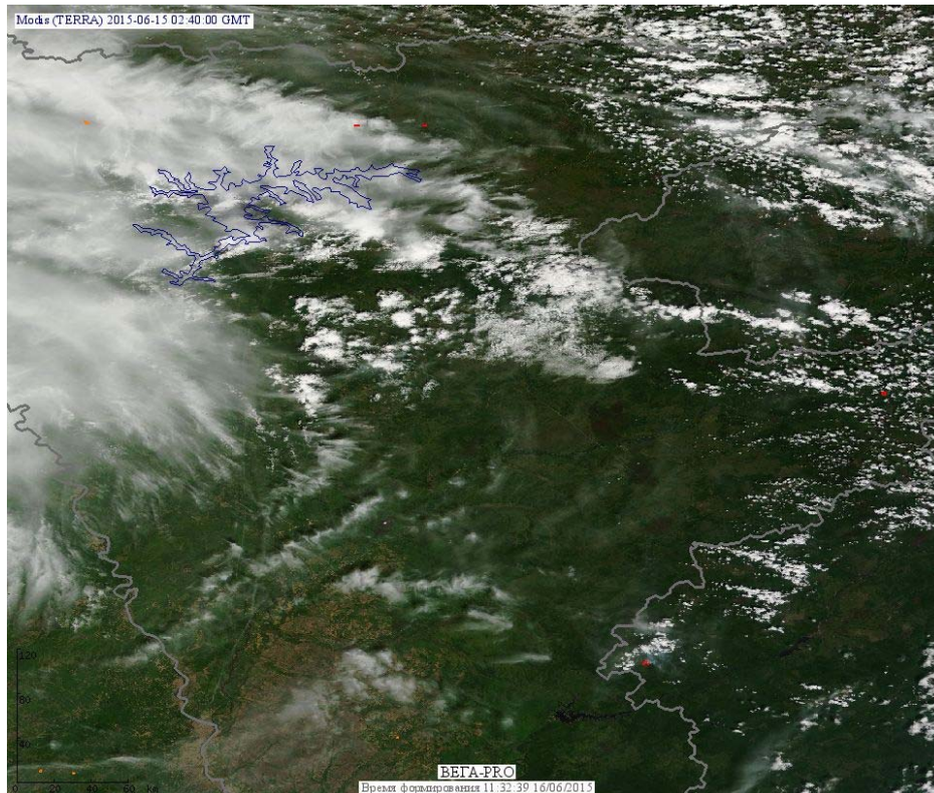


Рис. 2 Пожары в Амурской области

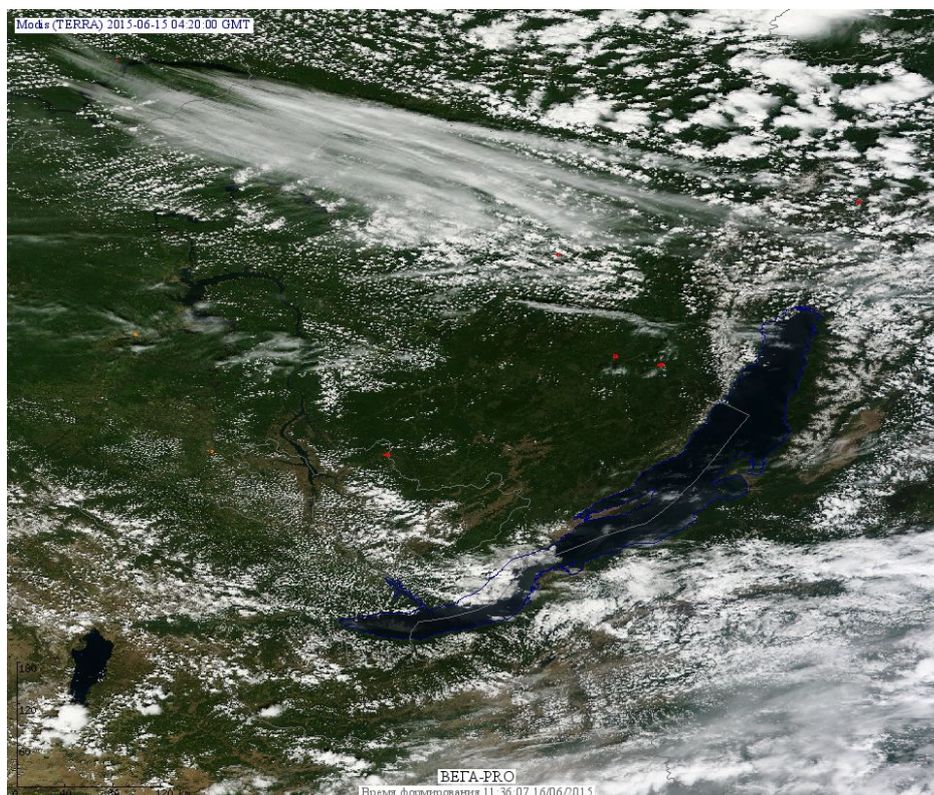


Рис. 3 Пожары в Иркутской области

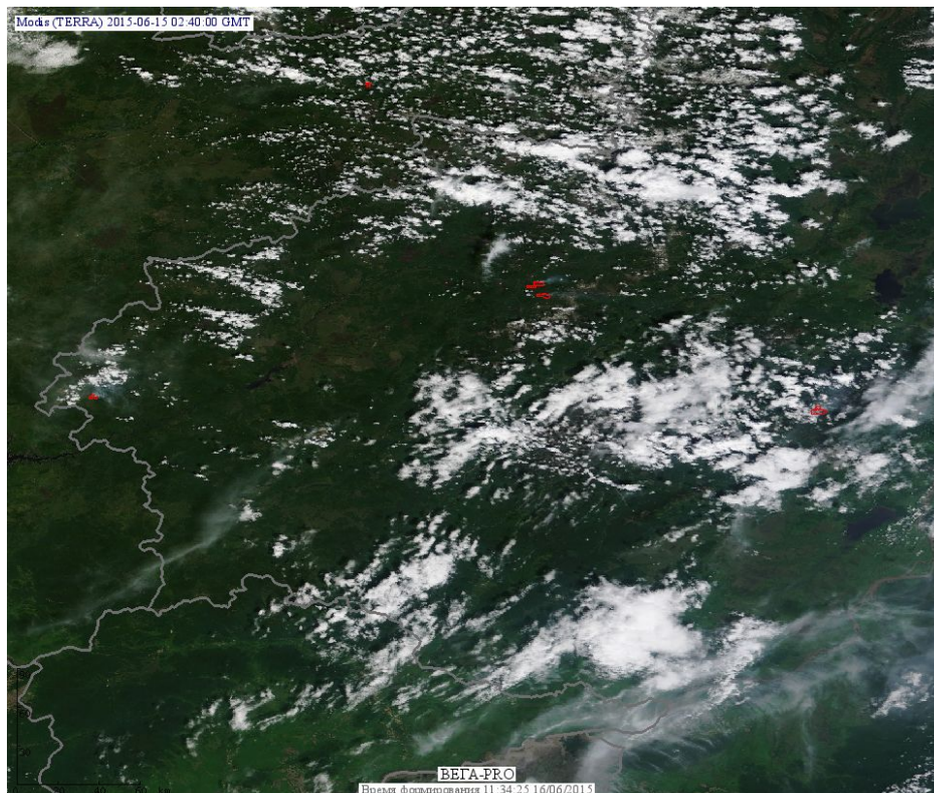


Рис. 4 Пожары в Хабаровском крае

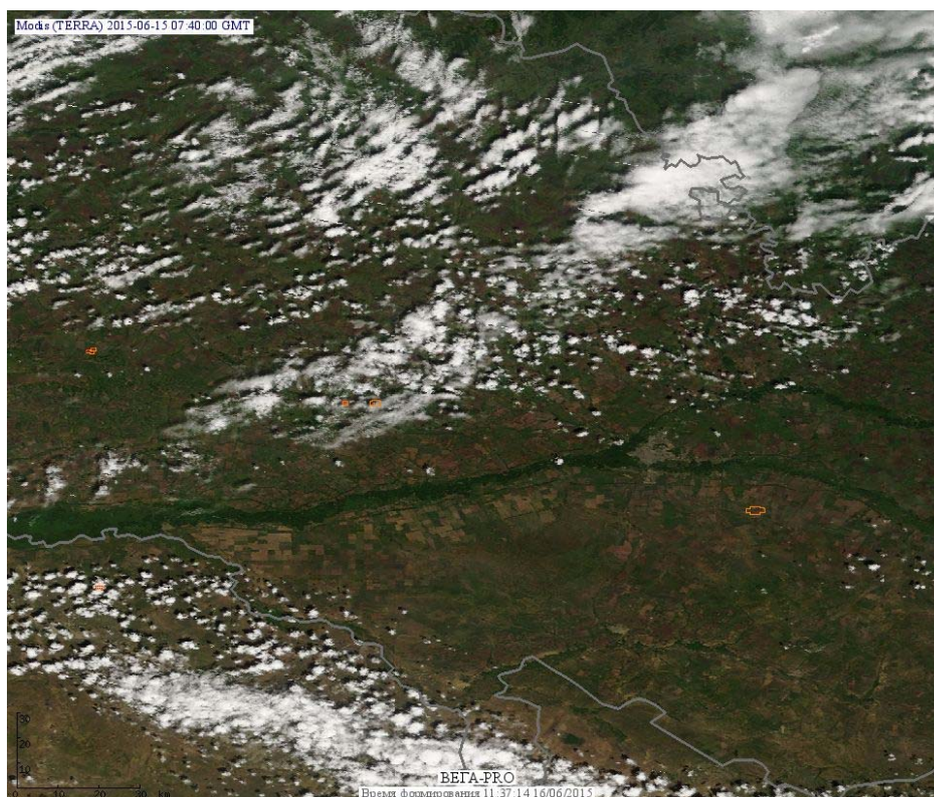


Рис. 5 Сельскохозяйственные палы в Оренбургской области

(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)