

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 28.06.2014)

Всего за сутки 28.06.2014 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **230 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1285 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **200 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1200 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (107). На них было зарегистрировано 568 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 29 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 28.06.2014 года на территории России всего наблюдалось 155 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1378 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 48, на которых были детектированы 1260 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (71), в том числе на территории Тамбовской области (27). На них было зарегистрировано 75 (Центральный Федеральный округ) и 28 (Тамбовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 75 тыс га территории, покрытой лесом.

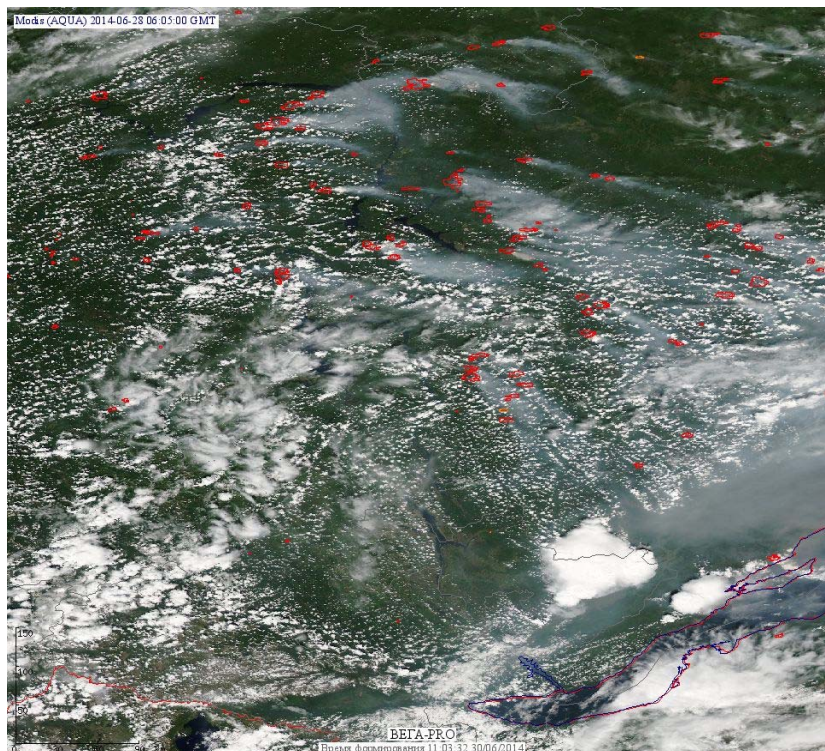


Рис. 1 Пожары в Иркутской области

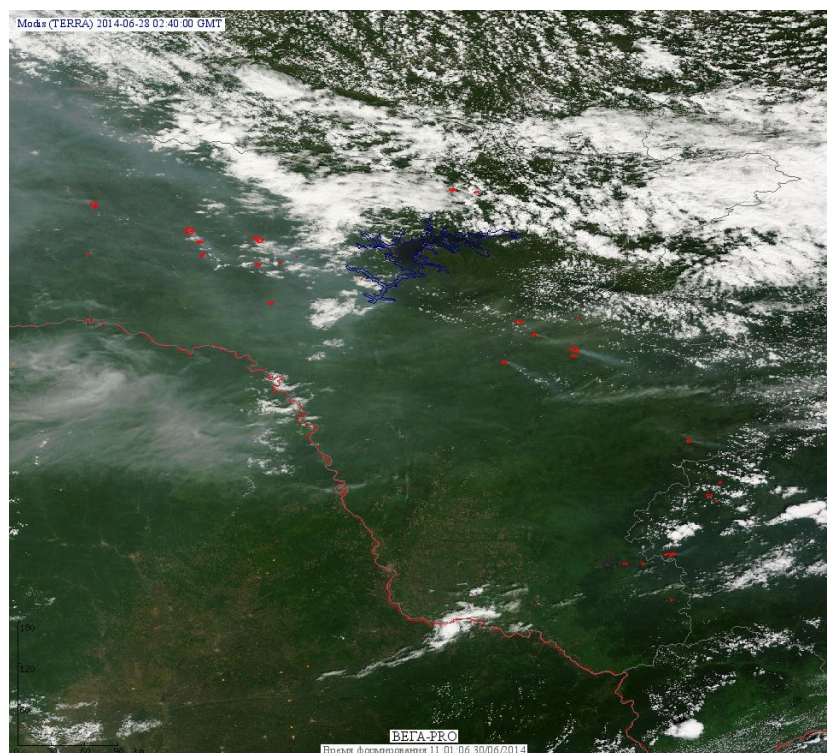


Рис. 2 Пожары в Амурской области

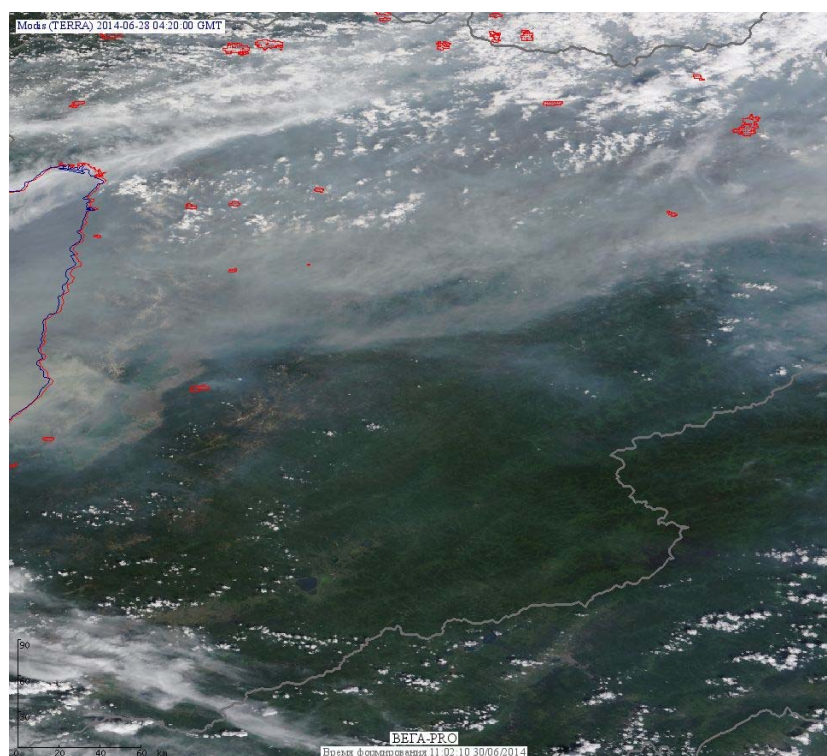


Рис. 3 Пожары в Республике Бурятия на границе с Иркутской областью

(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)