

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 13.09.2015)

Всего за сутки 13.09.2015 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **37 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **150 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **14 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (118 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Бурятия (13). На них было зарегистрировано 50 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 3,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 13.09.2014 года на территории России всего наблюдалось 111 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 287 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 22, на которых было детектировано 108 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (44), в том числе, на территории Курской области (11). На них было зарегистрировано 62 (Центральный федеральный округ) и 18 (Курская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 950 га территории, покрытой лесом.

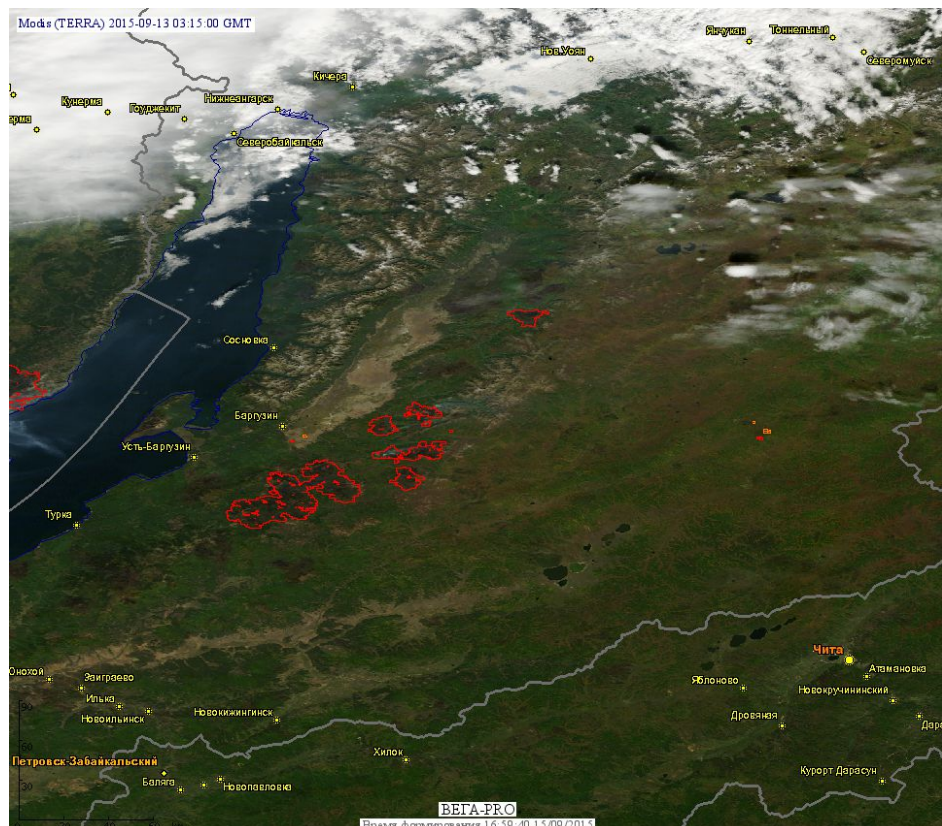


Рис. 1 Пожары в Республике Бурятия

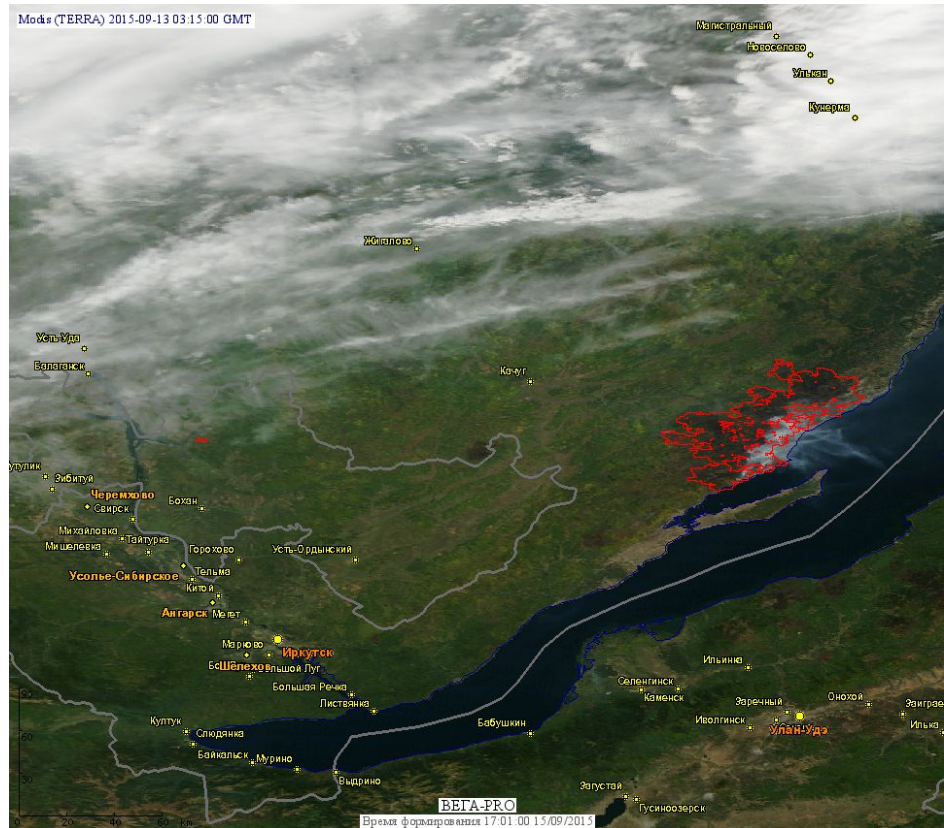


Рис. 2 Пожары в Иркутской области

(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)