

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.

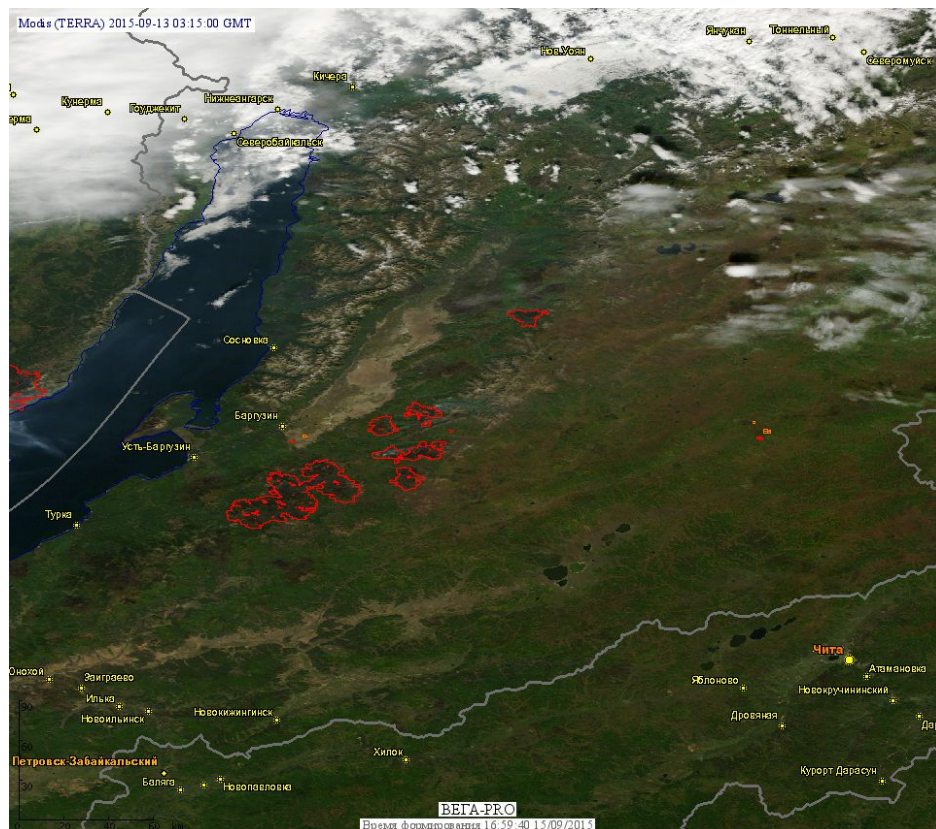


Рис. 1 Пожары в Республике Бурятия

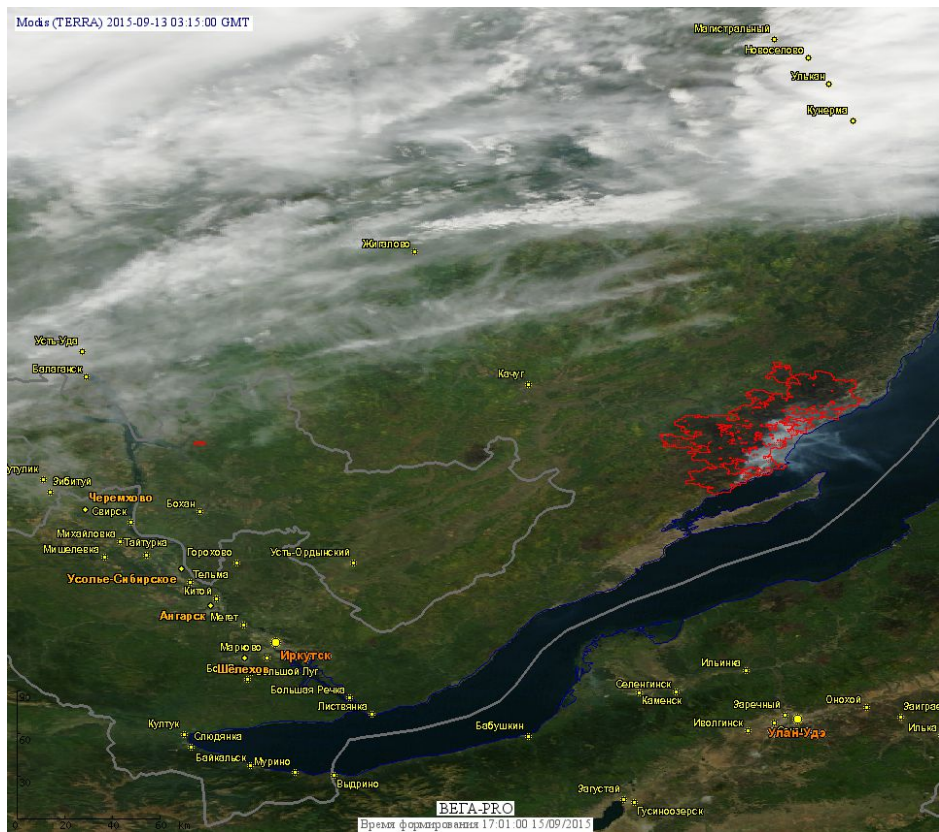


Рис. 2 Пожары в Иркутской области

(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)