

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 23.10.2015)

Всего за сутки 23.10.2015 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **212 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **845 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **124 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (507 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Еврейской автономной области (64). На них было зарегистрировано 405 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 6,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 23.10.2014 года на территории России всего наблюдалось 140 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 776 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 53, на которых было детектировано 411 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (122), в том числе, на территории Хабаровского края (55). На них было зарегистрировано 745 (Дальневосточный федеральный округ) и 456 (Хабаровский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 4,5 тыс га территории, покрытой лесом.

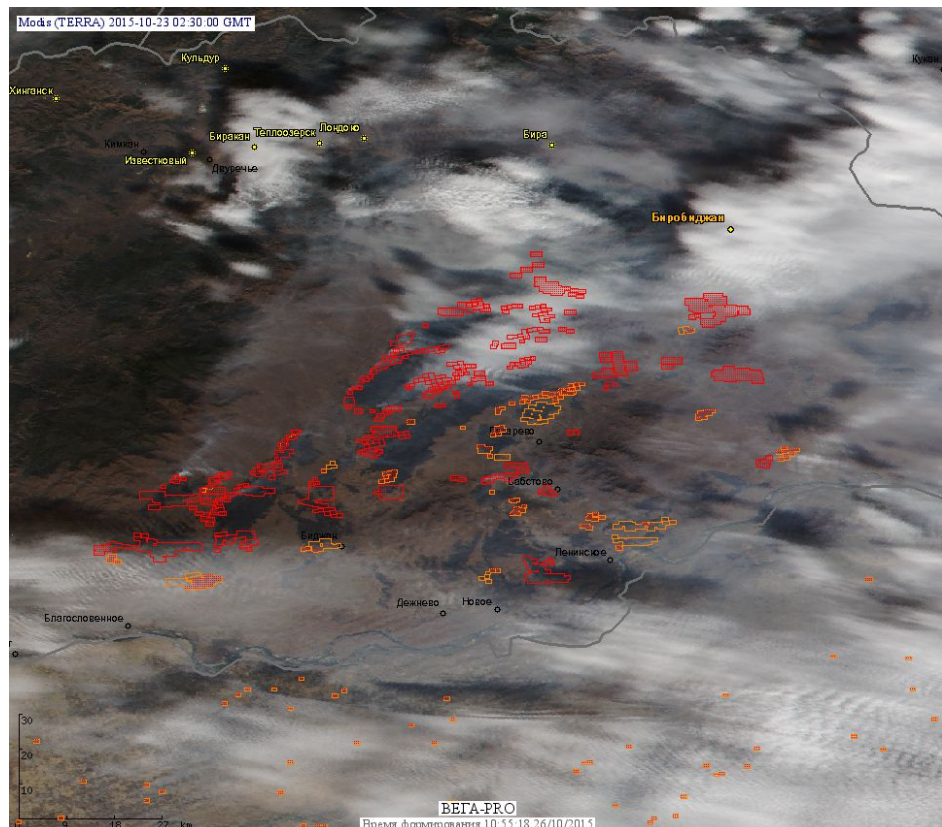


Рис. 1 Пожары в Еврейской автономной области

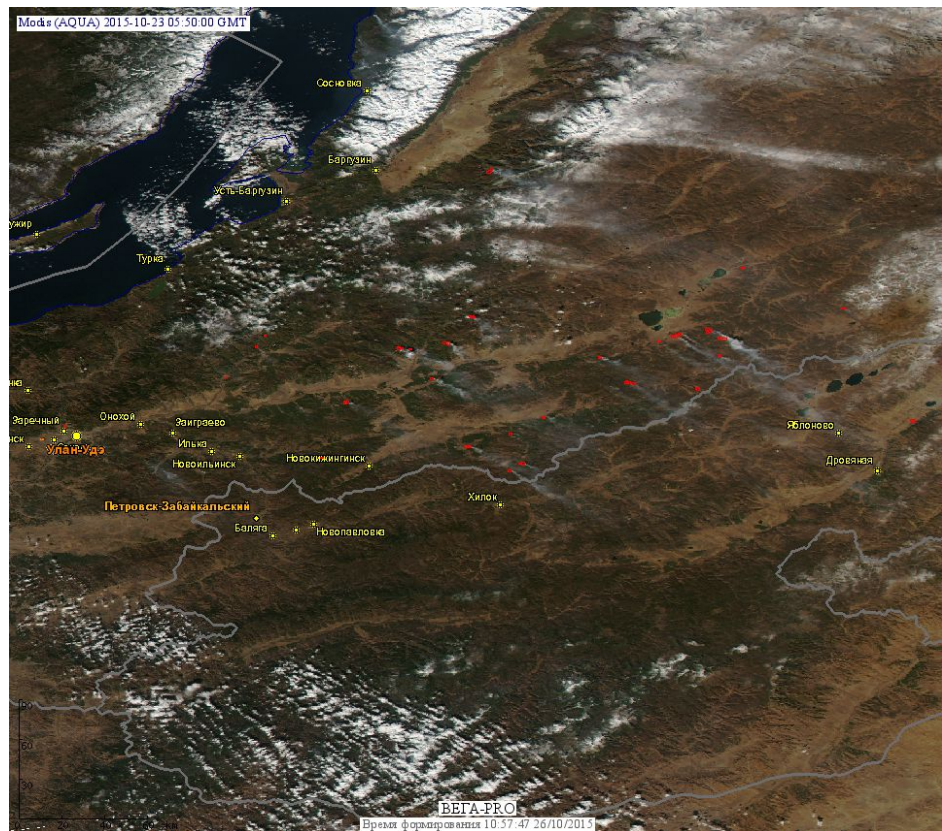


Рис. 2 Пожары в Республике Бурятия

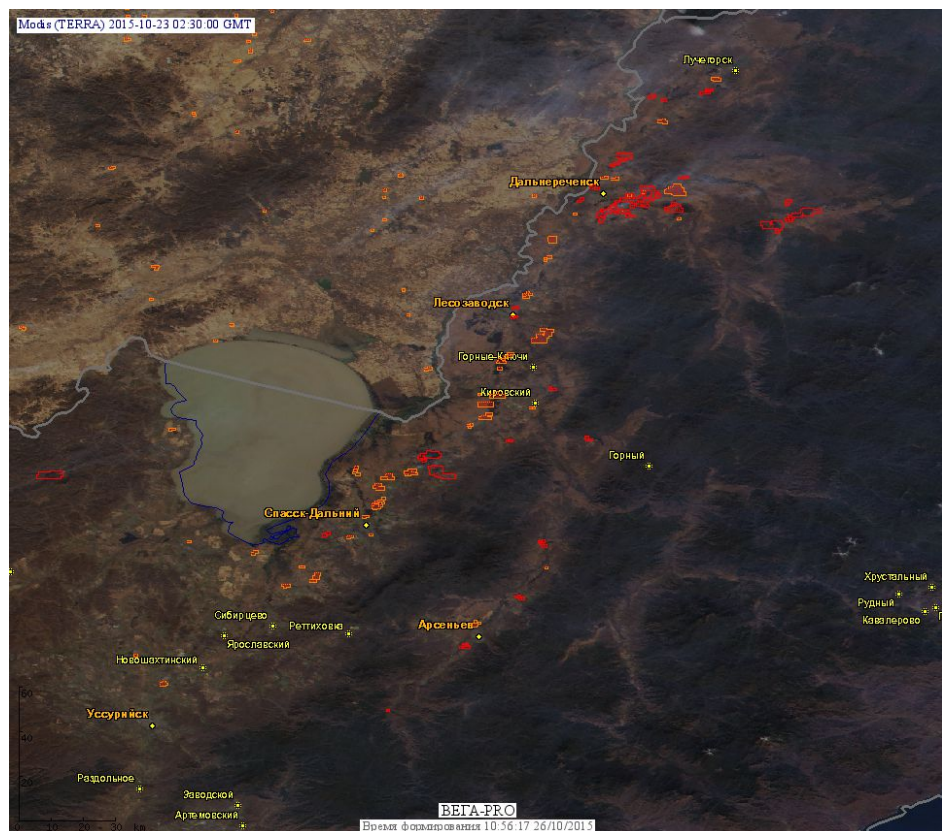


Рис. 3 Пожары в Приморском крае

(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)