

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.

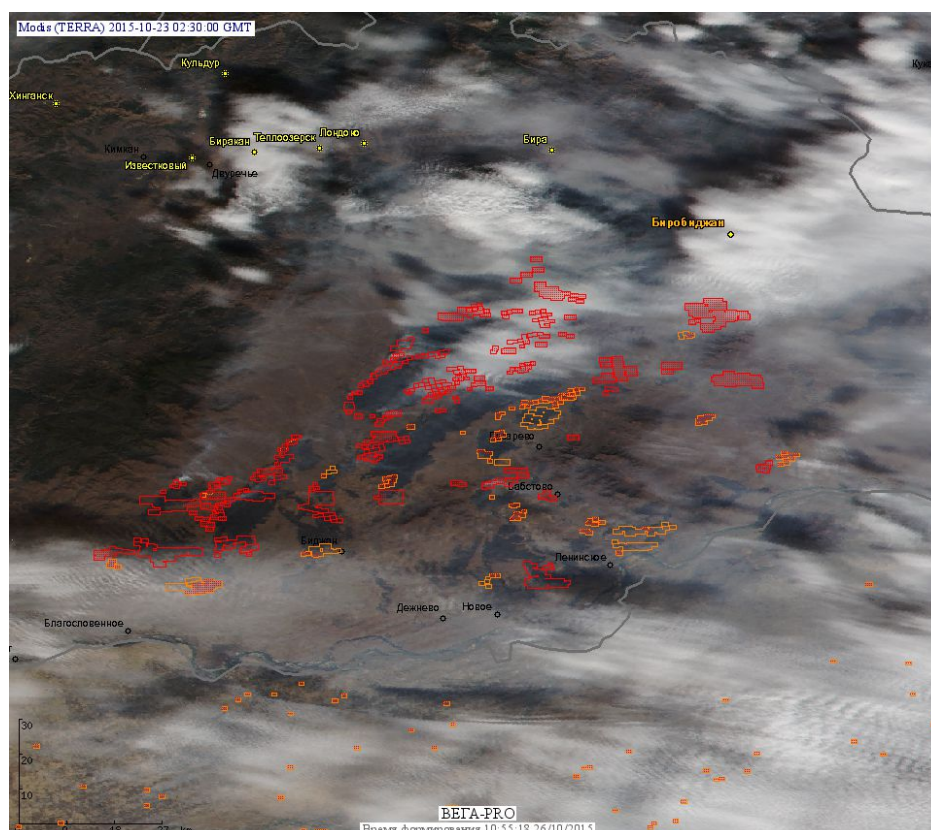


Рис. 1 Пожары в Еврейской автономной области

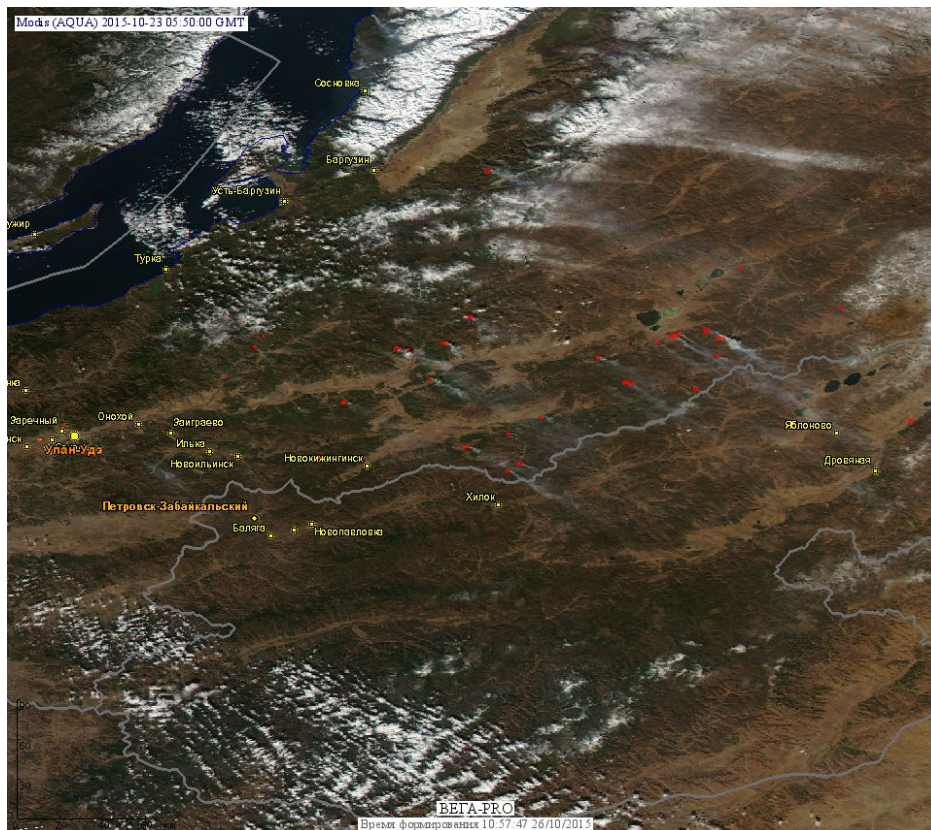


Рис. 2 Пожары в Республике Бурятия

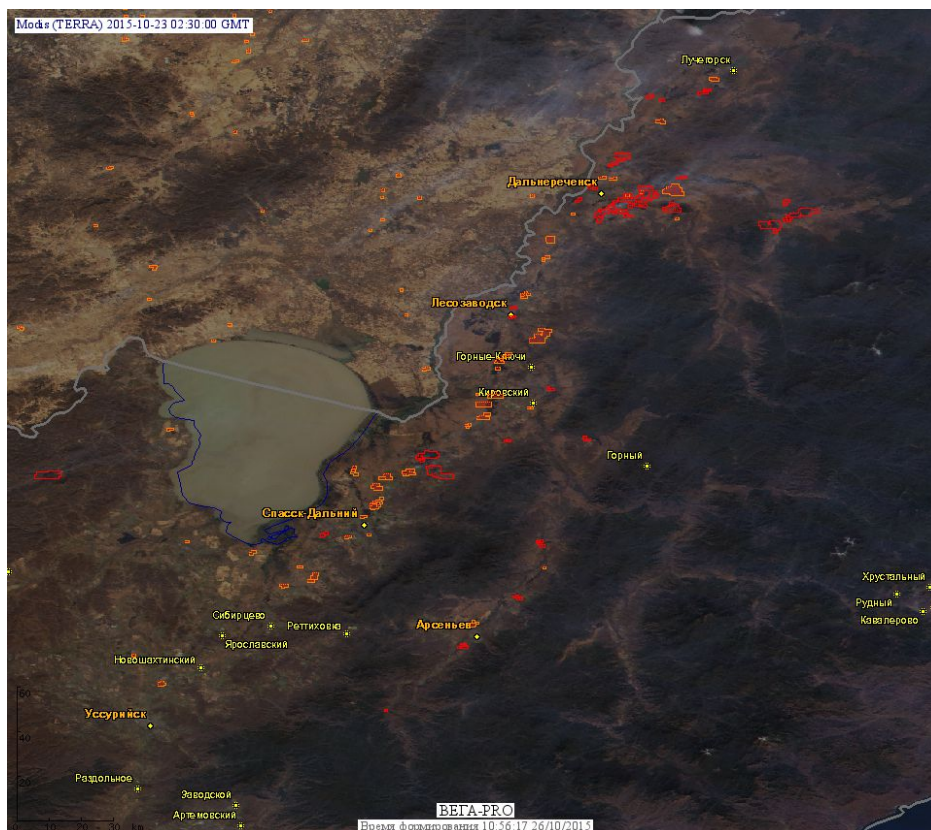


Рис. 3 Пожары в Приморском крае

(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)