

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 07.08.2015)

Всего за сутки 07.08.2015 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **235 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1887 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **108 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1611 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Бурятия (47). На них были зарегистрированы 874 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 64,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 07.08.2014 года на территории России всего наблюдалось **169 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 650 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 79, на которых было детектировано 497 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (42), в том числе, на территории Тамбовской области (13). На них было зарегистрировано 69 (Центральный федеральный округ) и 15 (Тамбовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 17,6 тыс га территории, покрытой лесом.

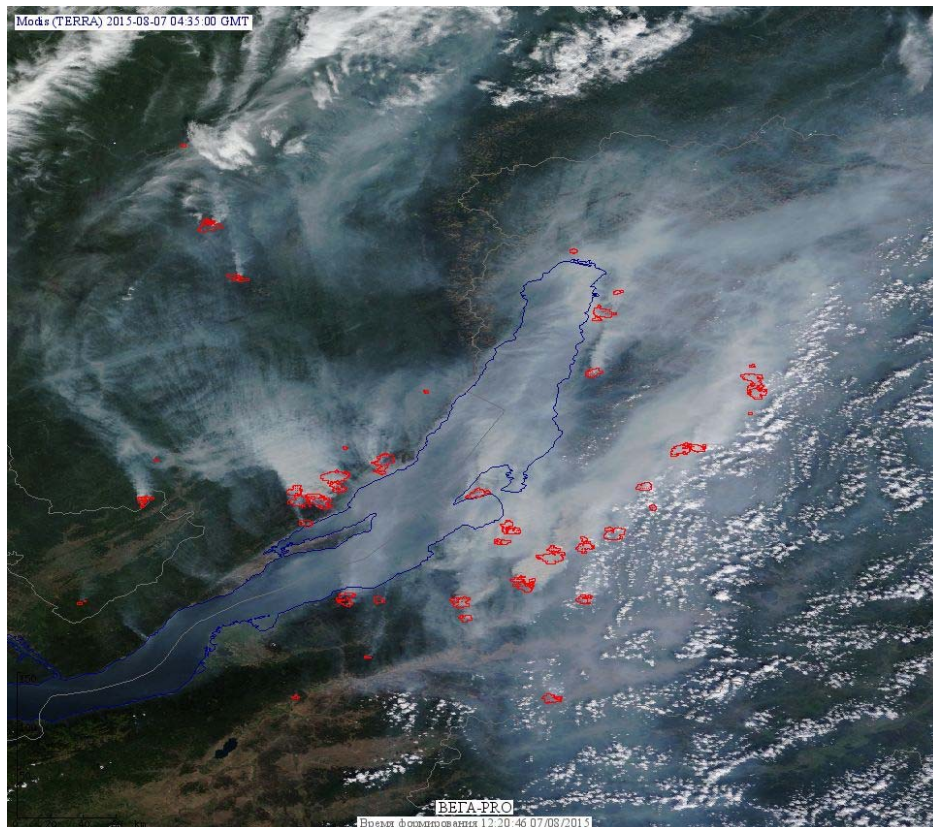


Рис. 1 Пожары в Республике Бурятия и Иркутской области

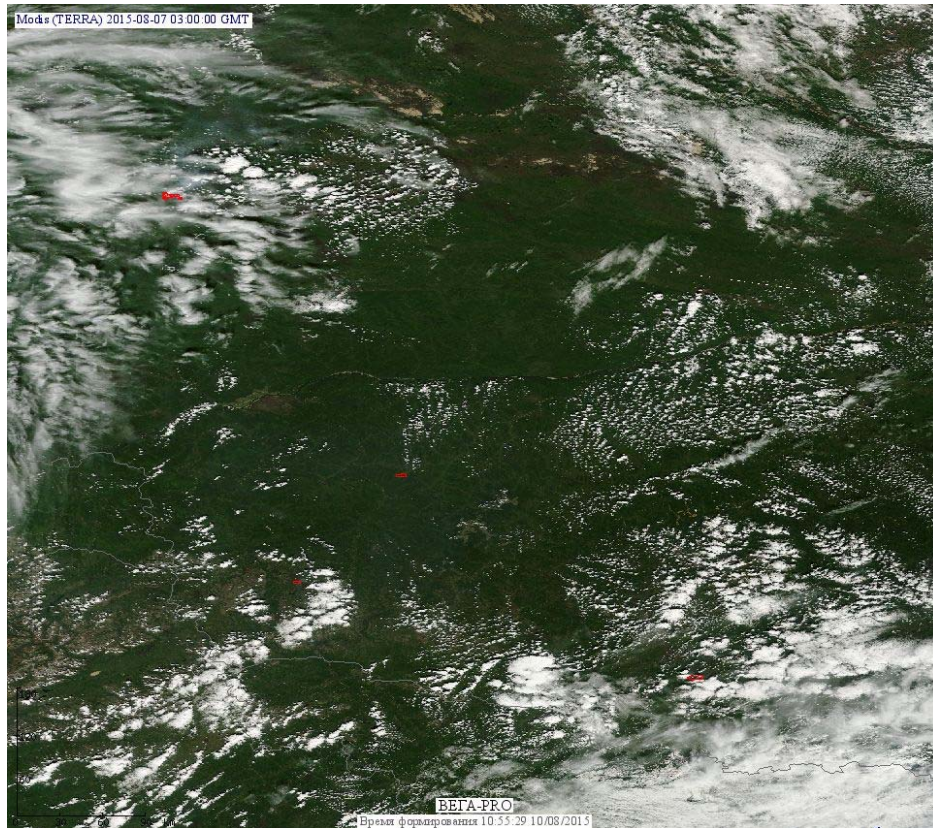


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

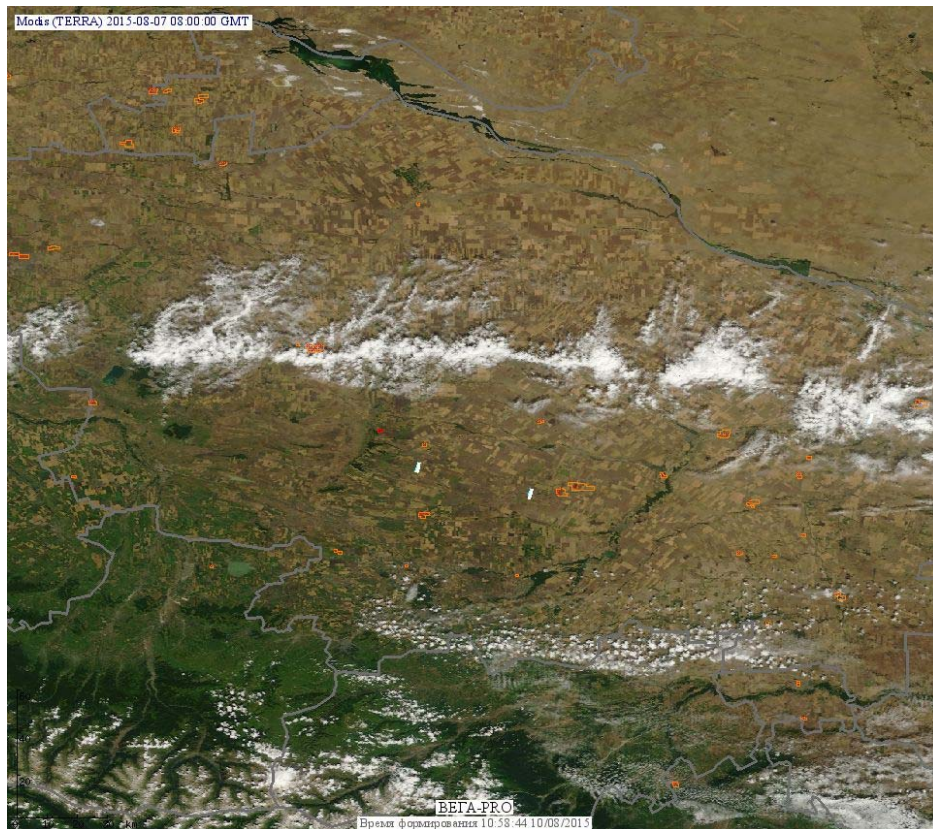


Рис. 3 Сельскохозяйственные палы в Ставропольском крае

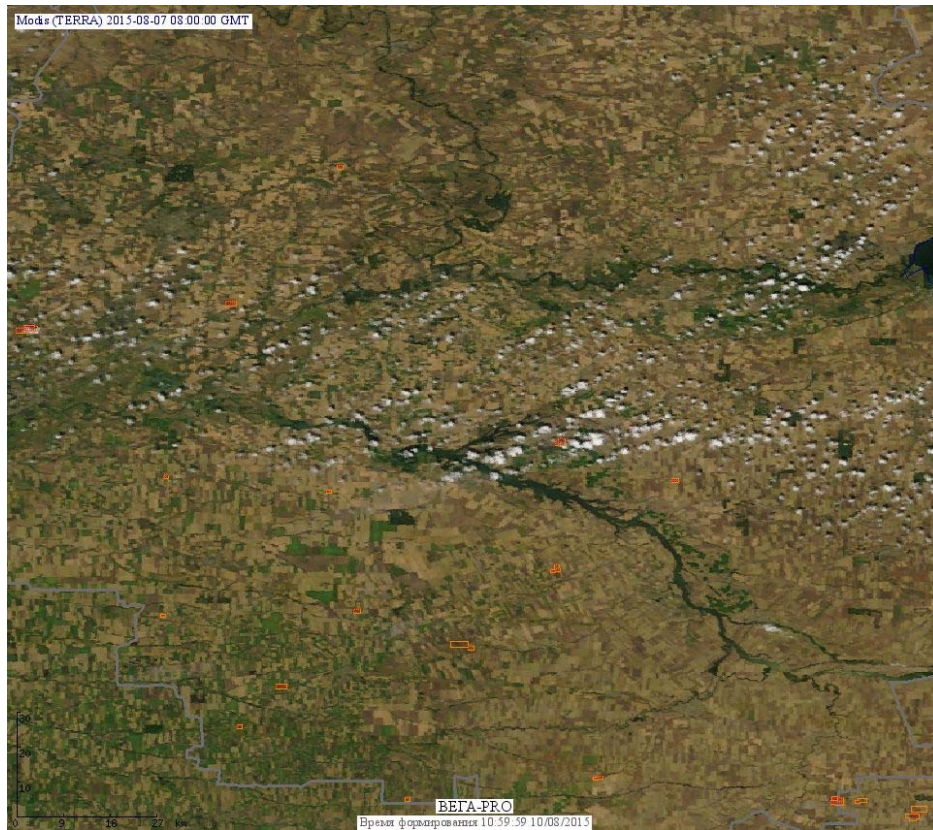


Рис. 4 Сельскохозяйственные палы в Ростовской области

(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)