

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 18.08.2015)

Всего за сутки 18.08.2015 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **53 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **188 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **12 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (95 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ставропольском крае (10). На них было зарегистрировано 19 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 4,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 18.08.2014 года на территории России всего наблюдалось 188 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1160 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 81, на которых были детектированы 853 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (56), в том числе, на территории Республики Саха (Якутия) (49). На них было зарегистрировано 783 (Дальневосточный федеральный округ) и 770 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 23,2 тыс га территории, покрытой лесом.

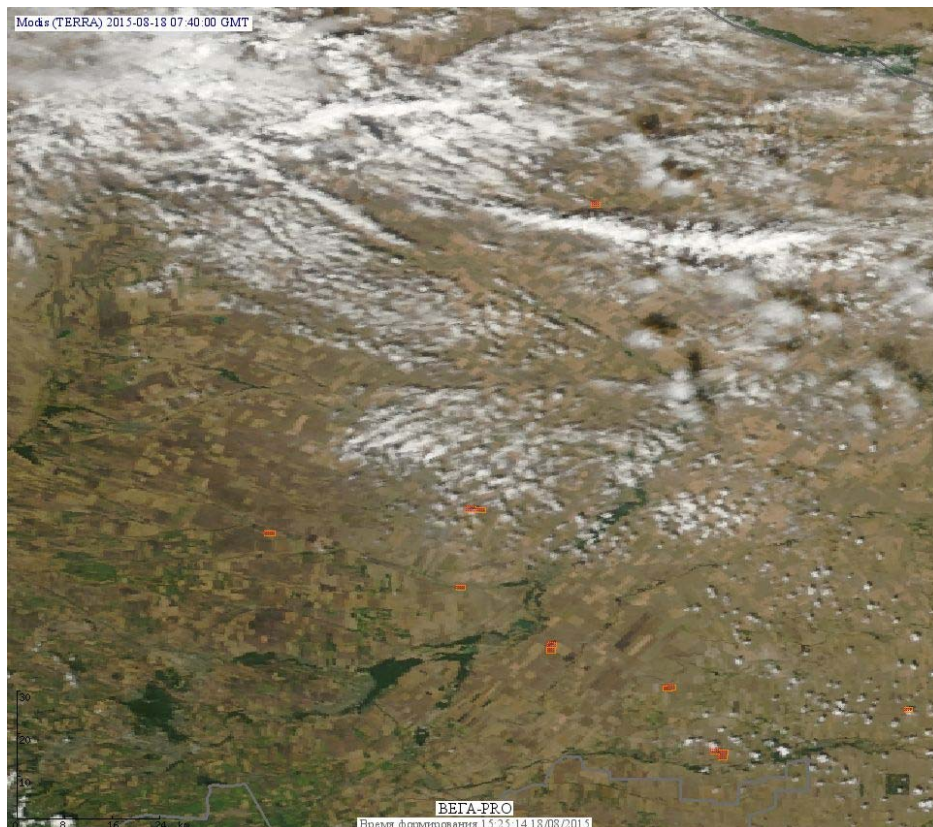


Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Ставропольском крае

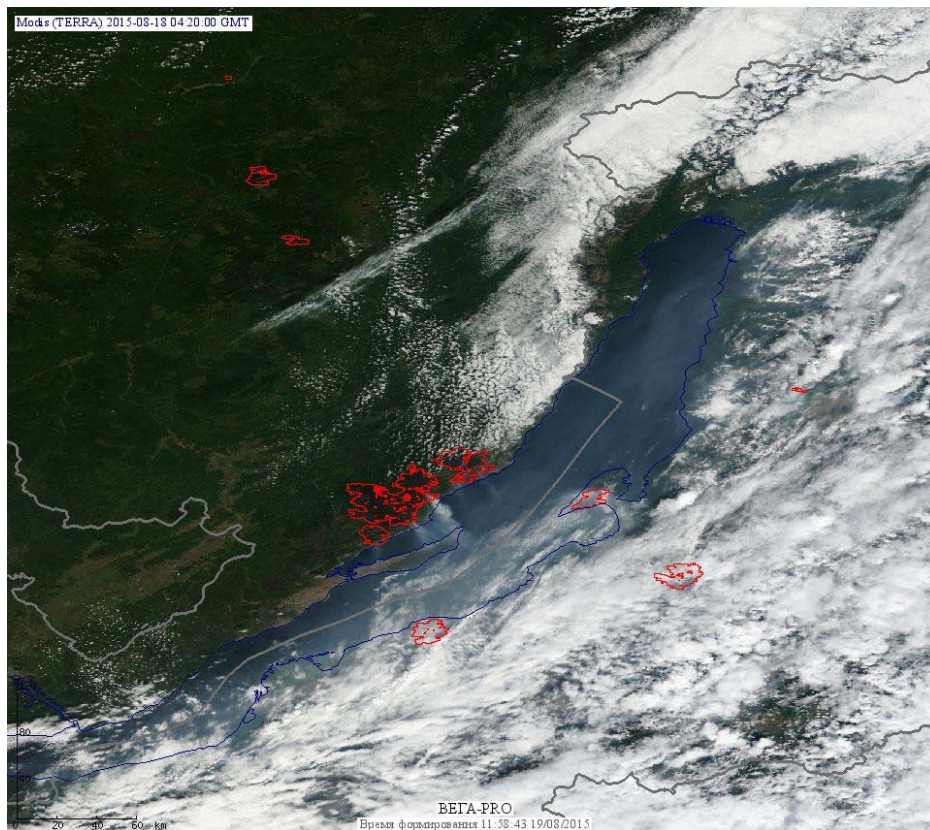


Рис. 2 Пожары в Иркутской области и Республики Бурятия

(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)