Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 29.08.2015)

Всего за сутки 29.08.2015 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **133 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **483 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 60 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (341 горячая точка).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Бурятия (22). На них были зарегистрированы 64 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 3,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 29.08.2014 года на территории России всего наблюдалось 80 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 310 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 22, на которых было детектировано 169 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (29), в том числе, на территории Краснодарского края (10). На них было зарегистрировано 52 (Южный федеральный округ) и 15 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3,4 тыс га территории, покрытой лесом.

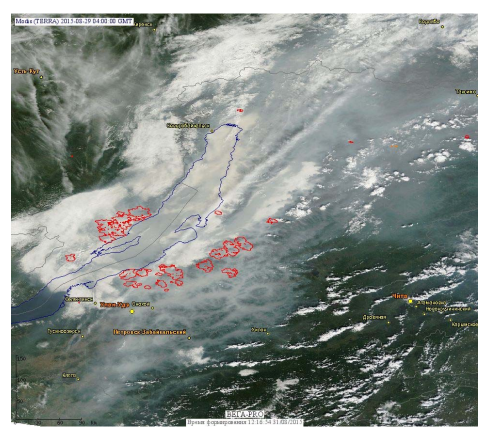


Рис. 1 Пожары в Иркутской области и Республике Бурятия

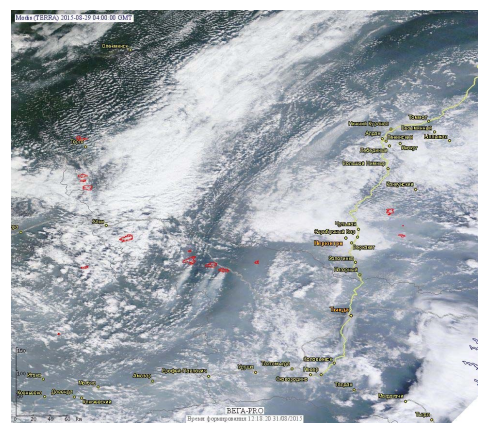


Рис. 2 Пожары в Амурской области и Республике Саха (Якутии).

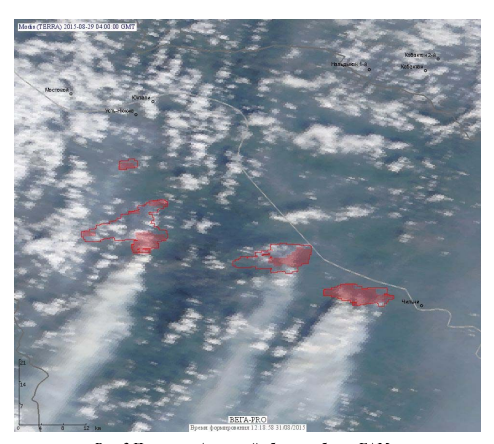


Рис. 3 Пожары в Амурской области вблизи БАМа.

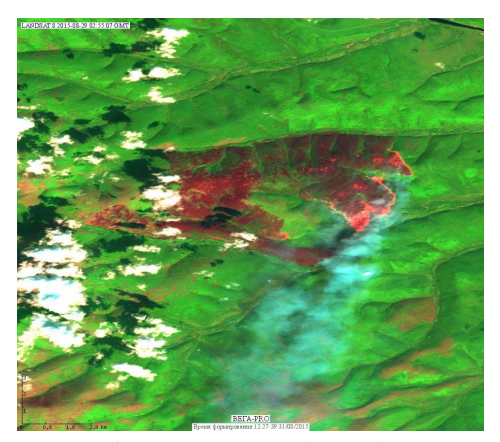


Рис. 4 Пожар в Тындинском районе Амурской области

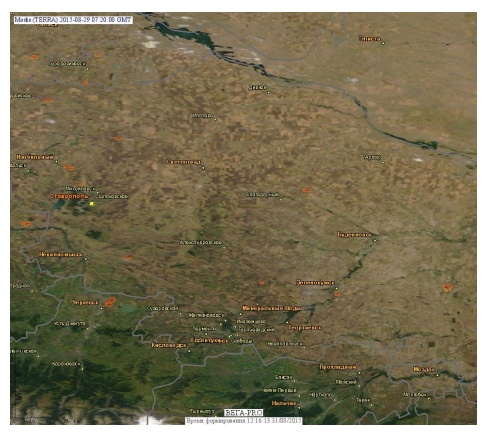


Рис. 5 Сельскохозяйственные палы в Ставропольском крае