Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 08.08.2015)

Всего за сутки 08.08.2015 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **337 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2915 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 202 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (2668 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Бурятия (88). На них были зарегистрированы 1422 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 77,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 08.08.2014 года на территории России всего наблюдалось 198 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1313 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 88, на которых было детектировано 1095 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (41), в том числе, на территории Иркутской области (36). На них было зарегистрировано 289 (Сибирский федеральный округ) и 254 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 42,2 тыс га территории, покрытой лесом.

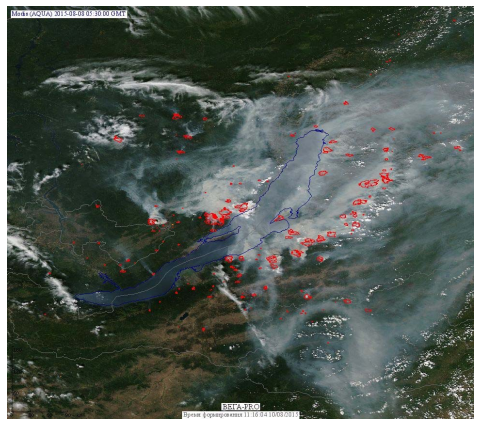


Рис. 1 Пожары в Республике Бурятия и Иркутской области

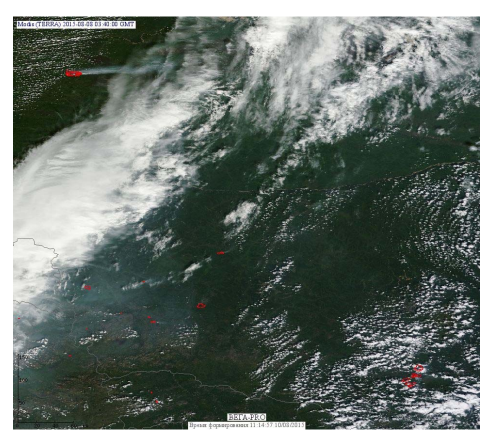


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

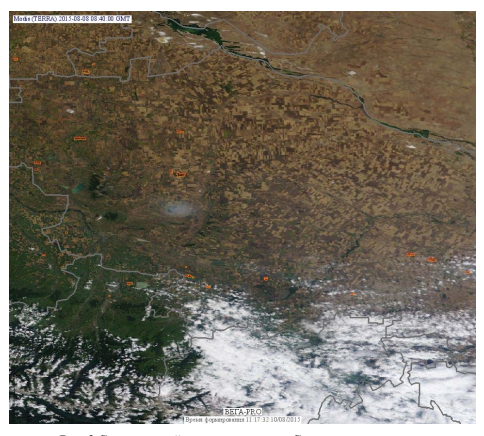


Рис. 3 Сельскохозяйственные палы в Ставропольском крае



Рис. 4 Сельскохозяйственные палы в Ростовской области

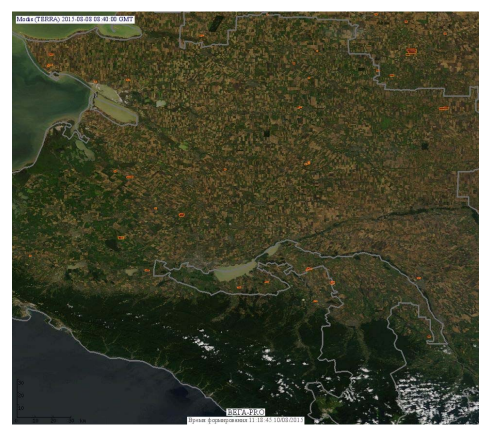


Рис. 5 Пожары в Краснодарском крае

(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)