Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 02.09.2015)

Всего за сутки 02.09.2015 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **152 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **395 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 50 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (177 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (28). На них были зарегистрированы 73 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 02.09.2014 года на территории России всего наблюдалось 206 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 958 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 81, на которых было детектировано 714 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (71), в том числе, на территории Республики Тыва (56). На них было зарегистрировано 656 (Сибирский федеральный округ) и 630 (Республика Тыва) горячих точек.

Огнем было затронуто около 24,8 тыс га территории, покрытой лесом.

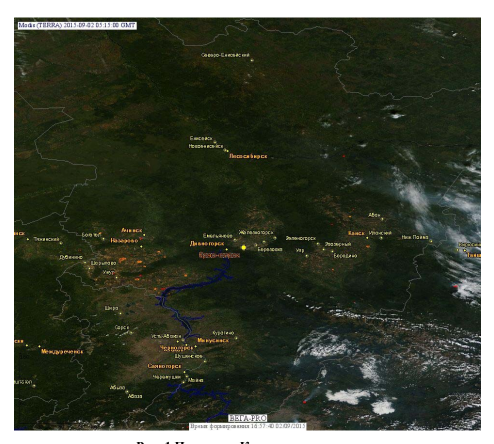


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае

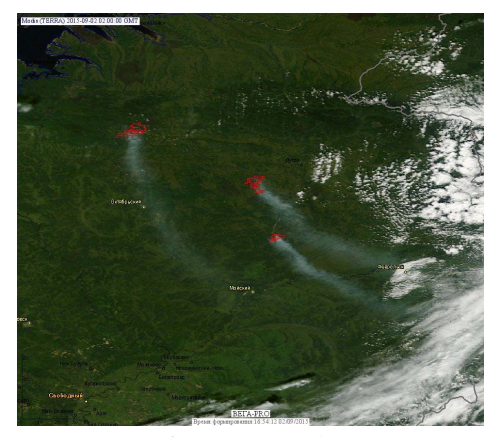


Рис. 2 Пожары в Амурской области.

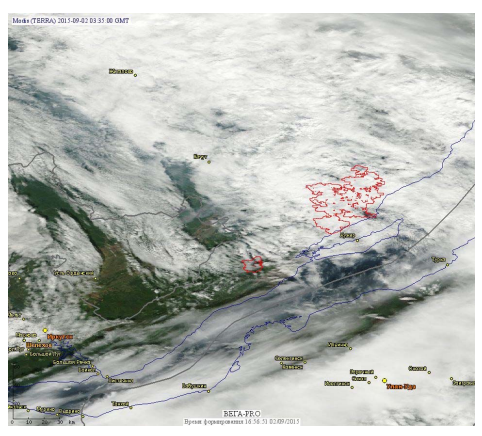


Рис. 3 Пожары в Иркутской области

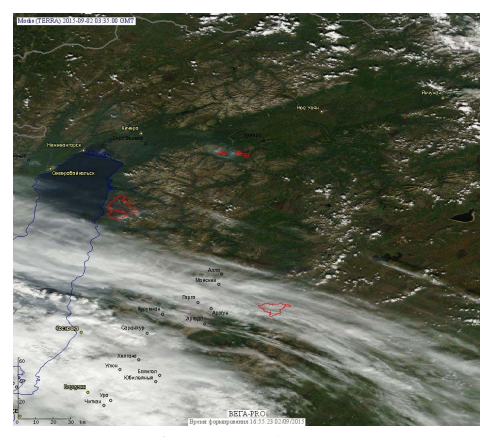


Рис. 4 Пожары в Республике Бурятия

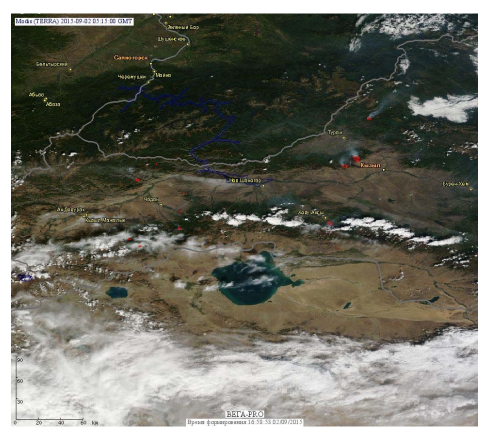


Рис. 5 Пожары в Республике Тыва

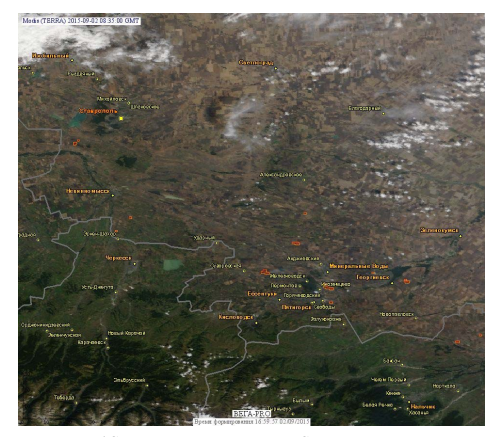


Рис. 6 Сельскохозяйственные палы в Ставропольском крае

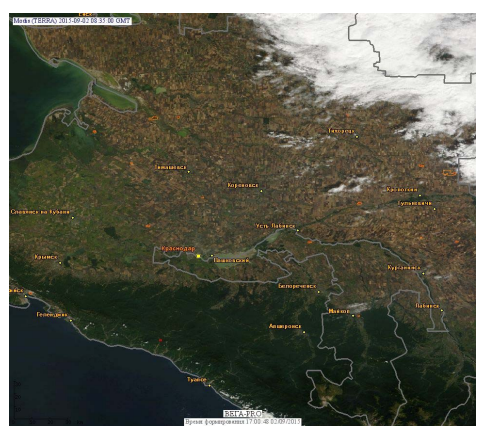


Рис. 7 Сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)