## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 27.08.2012)

**Всего за сутки 27.08.2012** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **144 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **655 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 82 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (555 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (53). На них было зарегистрировано 439 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 4,7 тыс. га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 27.08.2011 года на территории России всего наблюдалось 189 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 756 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 71, на которых было детектировано 511 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (62), в том числе, на территории Республики Саха (Якутия) (26). На них было зарегистрировано 480 (Дальневосточный федеральный округ) и 324 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 16 тыс. га территории, покрытой лесом.

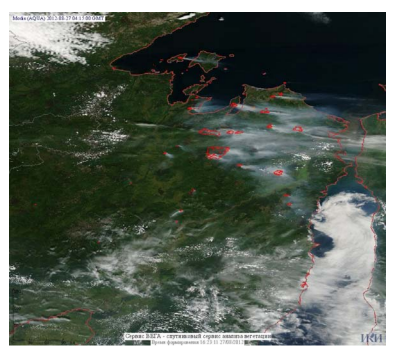


Рис. 1 Пожары в Хабаровском крае

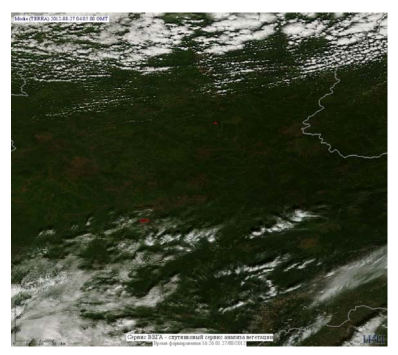


Рис. 2 Пожары в Иркутской области

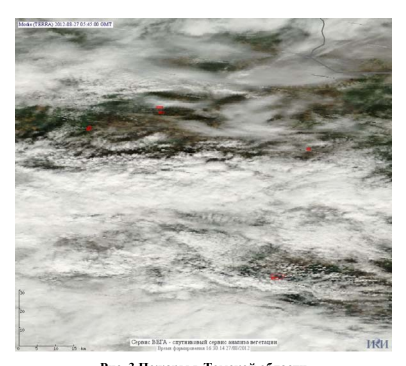


Рис. 3 Пожары в Томской области

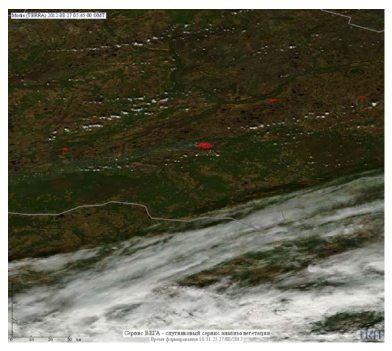


Рис. 4 Пожары в Ханты-Мансийской а.о. (Югра)

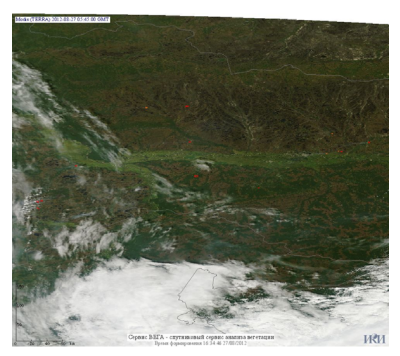


Рис. 5 Пожары в Ханты-Мансийской а.о. (Югра)



Рис. 6 Пожар в Амурской области

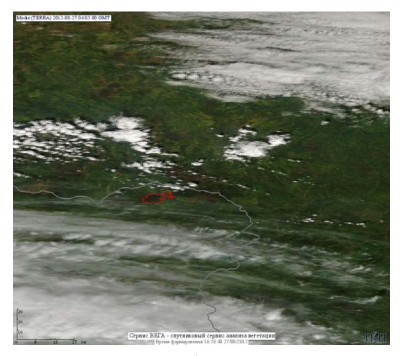


Рис. 7 Пожар в Красноярском крае

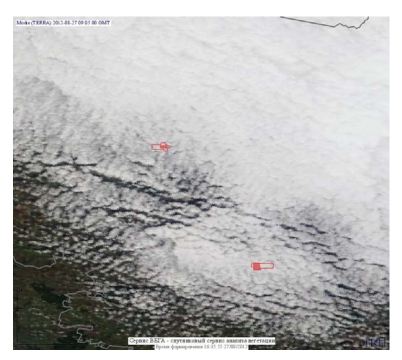


Рис. 8 Пожары в Воронежской области

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<a href="http://planet.iitp.ru/index1.html">http://planet.iitp.ru/index1.html</a>), спутникового сервиса ВЕГА (<a href="http://vega.smislab.ru/">http://vega.smislab.ru/</a>) и открытых зарубежных источников)