Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 10.08.2014)

Всего за сутки 10.08.2014 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **164 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **598 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 28 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (304 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Тамбовской области (16). На них были зарегистрированы 52 горячие точки.

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

Для сравнения: 10.08.2014 года на территории России всего наблюдалось 488 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 3599 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 333, на которых были детектированы 3195 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Уральском федеральном округе (149), в том числе на территории Ямало-Ненецкого автономного округа (101). На них было зарегистрировано 875 (Уральский Федеральный округ) и 657 (Ямало-Ненецкий автономный округ) горячих точек.

Огнем было затронуто около 82 тыс га территории, покрытой лесом.

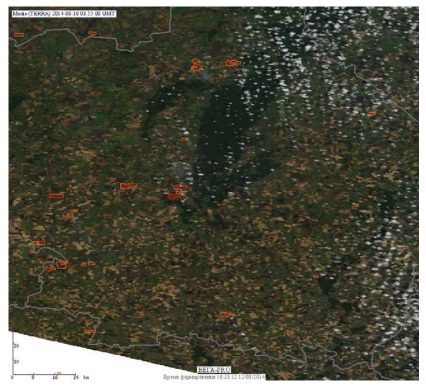


Рис. 1 Пожары в Тамбовской области

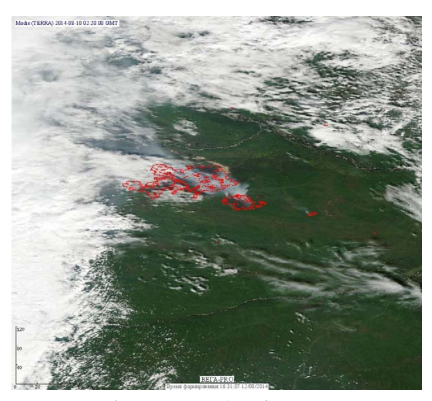


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутия)

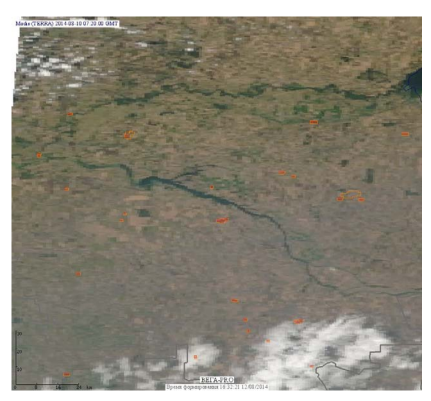


Рис. 3 Пожары в Ростовской области