Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 29.07.2016)

Всего за сутки 29.07.2016 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **277 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1126 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 160 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (962 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (69). На них было зарегистрировано 466 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 20,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 29.07.2015 года на территории России всего наблюдалось 289 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 2164 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 204, на которых было детектировано 2012 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (194), в том числе, на территории Республики Бурятия (87). На них было зарегистрировано 1956 (Сибирский федеральный округ) и 916 (Республика Бурятия) горячих точек.

Огнем было затронуто около 45,8 тыс га территории, покрытой лесом.

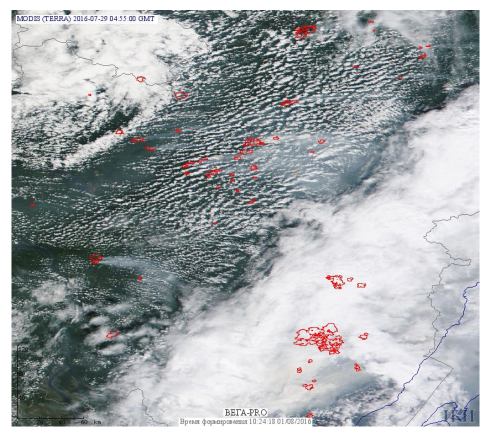


Рис. 1 Пожары в Иркутской области

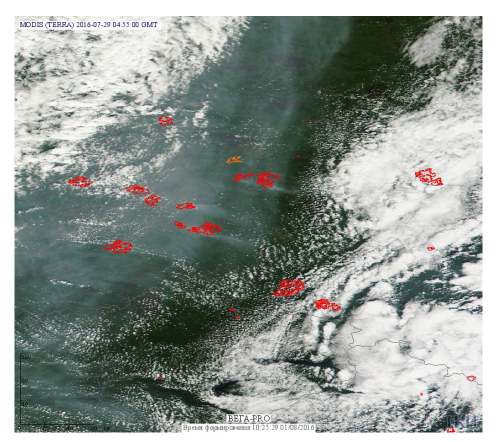


Рис. 2 Пожары в Красноярском крае

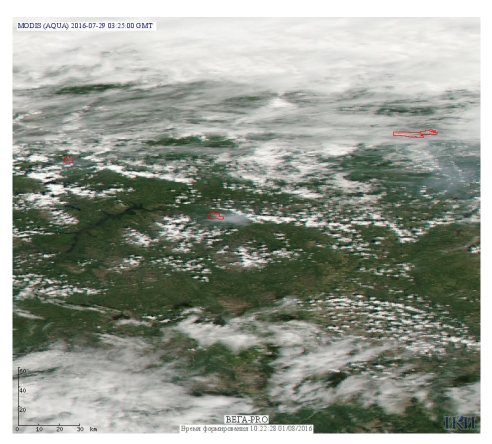


Рис. 3 Пожары в Магаданской области

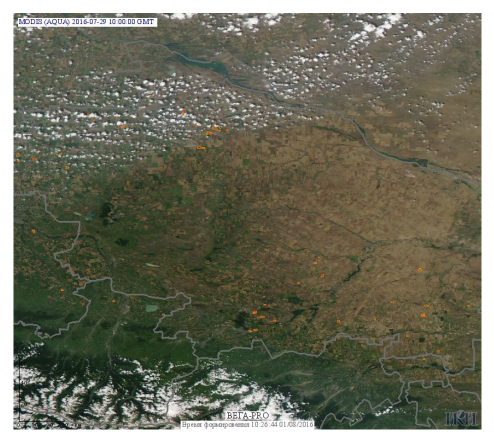


Рис. 4 Сельскохозяйственные палы в Ставропольском крае

(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)