Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 31.08.2017)

Всего за сутки 31.08.2017 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **320 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1249 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 130 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (423 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Оренбургской области (40). На них было зарегистрировано 359 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 660 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 31.08.2016 года на территории России всего наблюдалось 165 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 564 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 50, на которых было детектировано 170 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (95), в том числе, на территории Саратовской области (25). На них было зарегистрировано 318 (Приволжский федеральный округ) и 87 (Саратовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,5 тыс га территории, покрытой лесом.

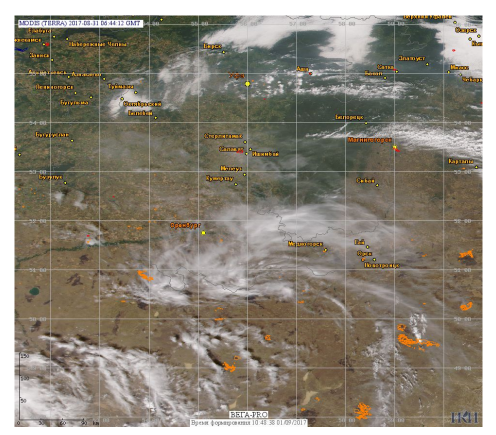


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Оренбургской области

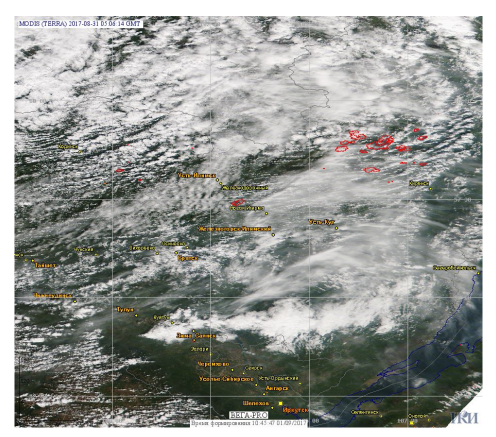


Рис. 2 Пожары в Иркутской области и Красноярском крае

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (http://planet.iitp.ru/index1.html), спутникового сервиса $BE\Gamma A$ (http://pro-vega.ru) и открытых зарубежных источников)