Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 15.09.2016)

Всего за сутки 15.09.2016 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **584 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **6947 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 407 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (6386 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (147). На них было зарегистрировано 3500 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 40,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 15.09.2015 года на территории России всего наблюдалось 62 природных пожара, на которых были зарегистрированы 103 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 17, на которых было детектировано 38 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (18), в том числе, на территории Краснодарского края (14). На них было зарегистрировано 25 (Южный федеральный округ) и 20 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 460 га территории, покрытой лесом.

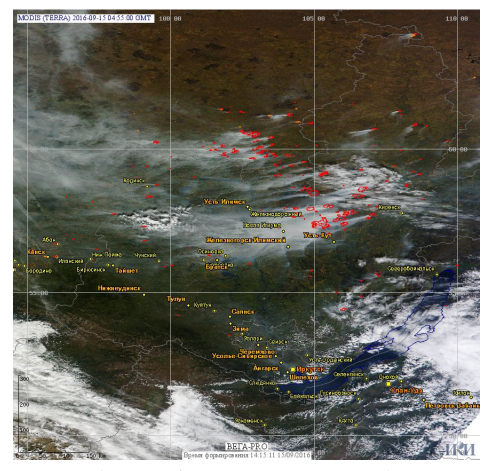


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае и Иркутской области

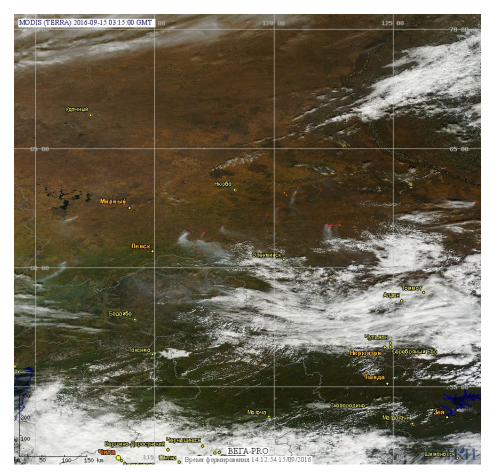


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

т(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)