Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.09.2018)

Всего за сутки 06.09.2018 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **566 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1977 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 117 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (395 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (54). На них было зарегистрировано 170 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 0,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 06.09.2017 года на территории России всего наблюдалось 233 природных пожара, на которых было зарегистрировано 710 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 65, на которых было детектировано 140 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (65), в том числе, на территории Ставропольского края (25). На них было зарегистрировано 226 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 87 (Ставропольский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 0,3 тыс га территории, покрытой лесом

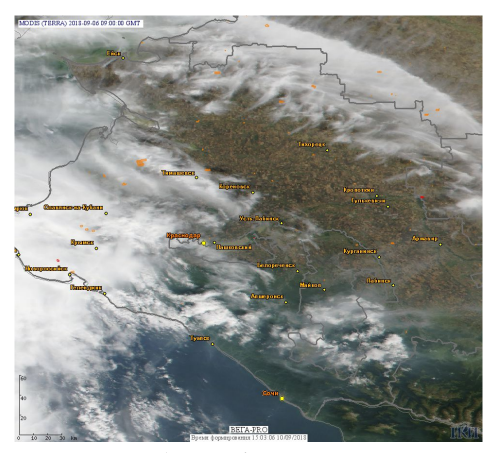


Рис. 1 Пожары в Краснодарском крае



Рис. 2 Пожары в Республике Мордовия

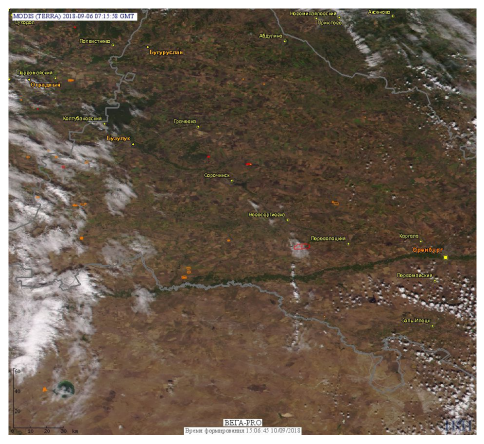


Рис. 3 Пожары в Оренбургской области



Рис. 4 Пожар в Верхнеянском улусе Республики Саха (Якутии)

(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)