Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 21.09.2015)

Всего за сутки 21.09.2015 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **142 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **336 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 29 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (69 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (42). На них были зарегистрированы 103 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 360 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 21.09.2014 года на территории России всего наблюдалось 152 природных пожара, на которых были зарегистрированы 394 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 24, на которых были детектированы 72 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (63), в том числе, на территории Воронежской области (17). На них было зарегистрировано 132 (Центральный федеральный округ) и 37 (Воронежская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,2 тыс га территории, покрытой лесом.

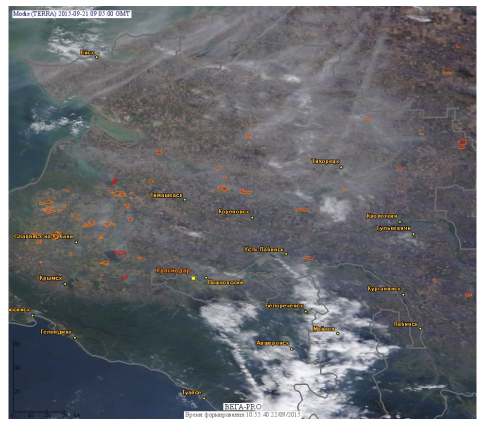


Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае



Рис. 2 Пожары в Самарской области



Рис. 3 Пожар в Республике Бурятия

(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)