Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 24.09.2015)

Всего за сутки 24.09.2015 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **213 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **549 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 45 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (199 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (41). На них было зарегистрировано 75 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 24.09.2014 года на территории России всего наблюдалось 116 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 299 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 26, на которых было детектировано 50 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (56), в том числе, на территории Оренбургской области (19). На них было зарегистрировано 168 (Приволжский федеральный округ) и 82 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 680 га территории, покрытой лесом.



Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

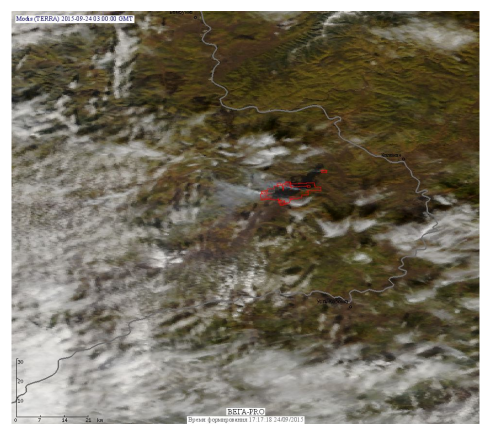


Рис. 2 Пожар в Республике Бурятия

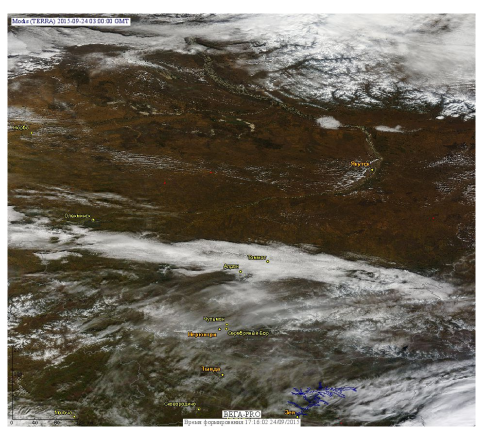


Рис. 3 Пожары в Республике Саха (Якутии)

(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)