

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 03.11.2015)

Всего за сутки 03.11.2015 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **30 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **49 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **11 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (14 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (7). На них было зарегистрировано 13 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 150 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 03.11.2014 года на территории России всего наблюдалось 8 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 14 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 3, на которых было детектировано 5 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (3), в том числе, на территории Республики Бурятия (2). На них было зарегистрировано 5 (Сибирский федеральный округ) и 2 (Республика Бурятия) горячих точек.

Огнем было затронуто около 75 га территории, покрытой лесом.

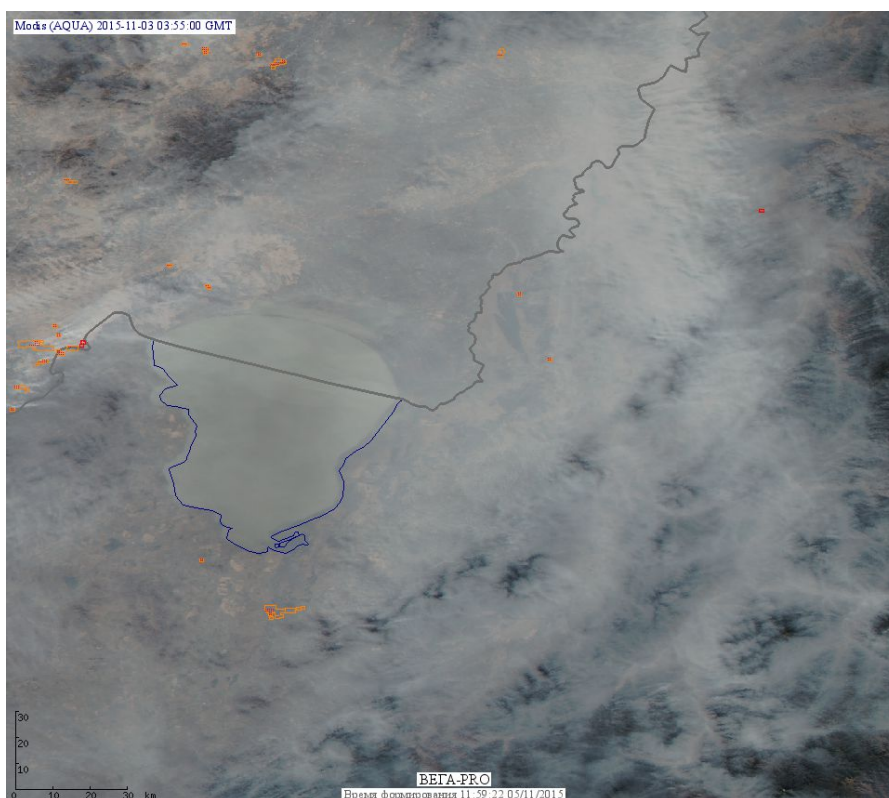


Рис. 1 Пожары в Приморском крае

(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)