

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.11.2012)

Всего за сутки 05.11.2012 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **20 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **36 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **6 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (13 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Еврейской автономной области (11). На них было зарегистрировано 20 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 70 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 05.11.2011 года на территории России всего наблюдалось 10 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 28 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 3, на которых было детектировано 7 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (4), в том числе, на территории Республики Хакасия (2). На них было зарегистрировано 12 (Сибирский федеральный округ) и 7 (Республика Хакасия) горячих точек.

Огнем было затронуто около 140 га территории, покрытой лесом.

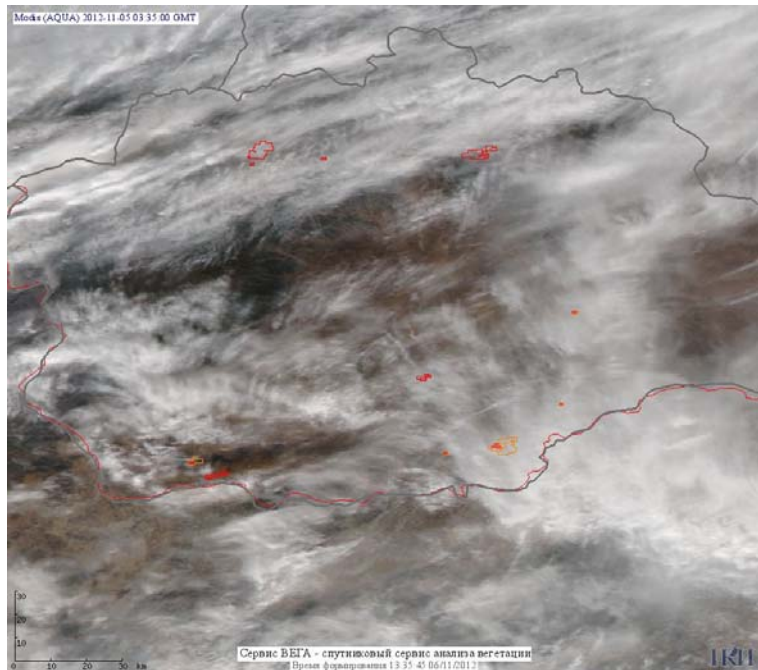


Рис. 1 Пожары в Еврейской автономной области

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета"
(<http://planet.iitp.ru/index1.html>), спутникового сервиса ВЕГА (<http://vega.smislab.ru/>) и открытых
зарубежных источников)