

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.11.2015)

Всего за сутки 05.11.2015 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **87 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **200 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **16 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (44 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Еврейской автономной области (26). На них было зарегистрировано 60 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 450 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 05.11.2014 года на территории России всего наблюдалось **14 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 23 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, был 1, на котором была детектирована 1 горячая точка.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (6), все на территории Приморского края. На них было зарегистрировано 11 горячих точек.

Огнем было затронуто около 26 га территории, покрытой лесом.

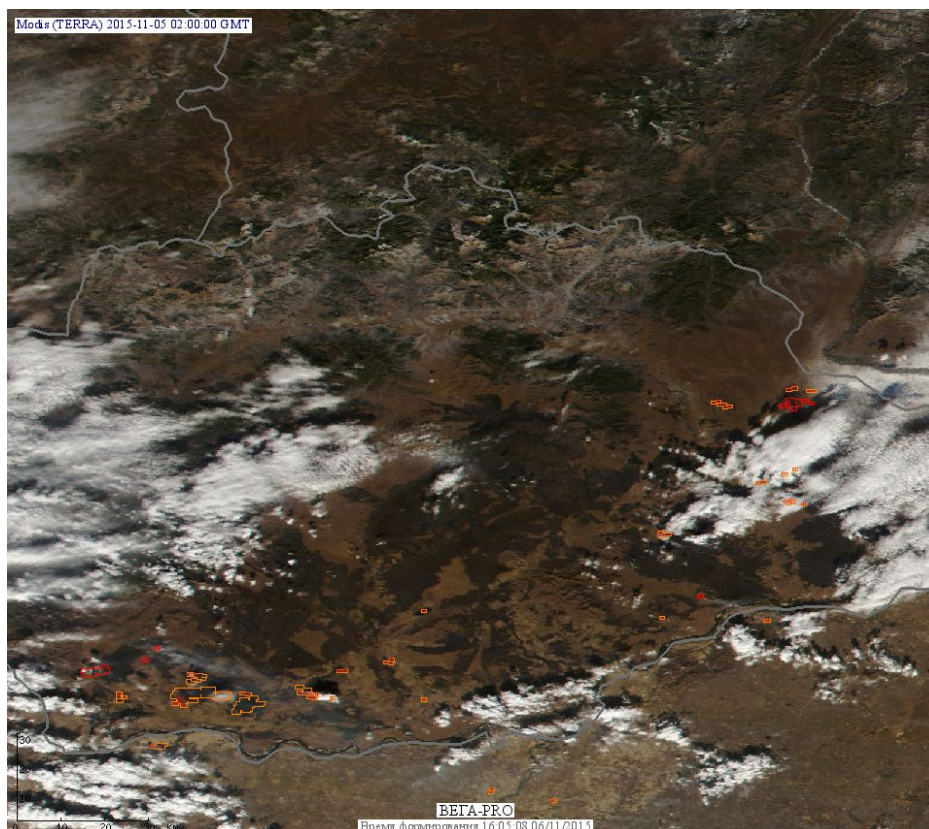


Рис. 1 Пожары в Еврейской автономной области

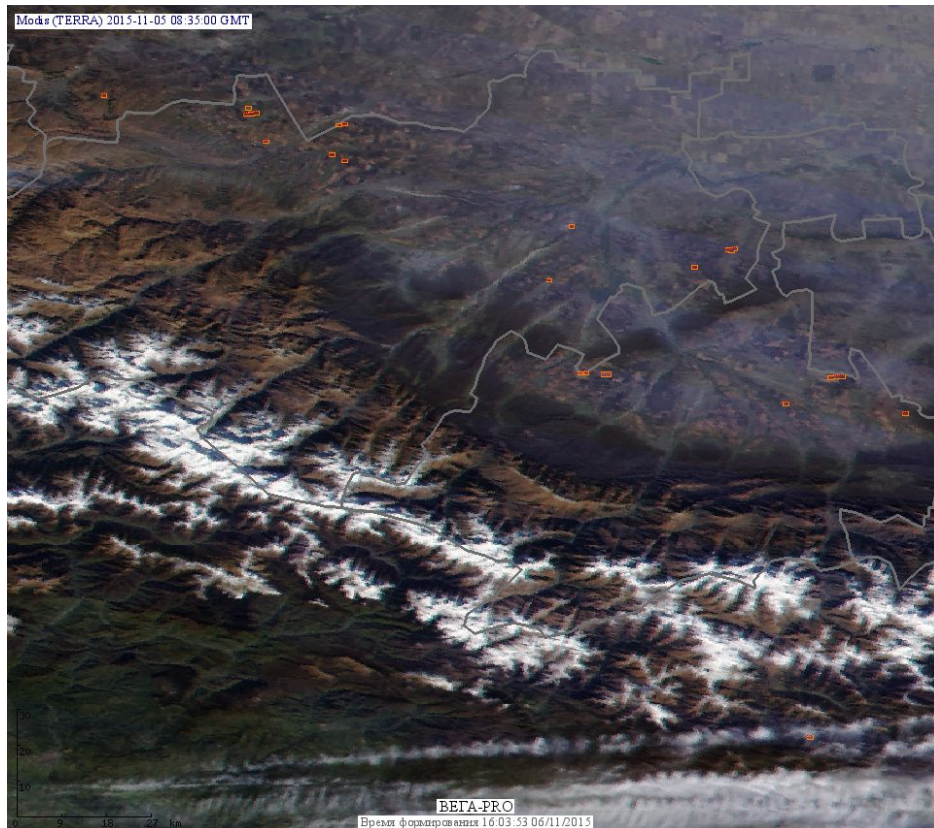


Рис. 2 Пожары в Кабардино-Балкарской Республике и Республике Северная Осетия (Алании)

(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)