

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 13.11.2015)

Всего за сутки 13.11.2015 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **14 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **28 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **9 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (20 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (8). На них было зарегистрировано 18 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 75 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 13.11.2014 года на территории России всего наблюдалось 23 природных пожара, на которых было зарегистрировано 37 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 9, на которых было детектировано 17 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (8), в том числе, на территории Карачаево-Черкесской Республики (4). На них было зарегистрировано 13 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 8 (Карачаево-Черкесская Республика) горячих точек.

Огнем было затронуто около 150 га территории, покрытой лесом.

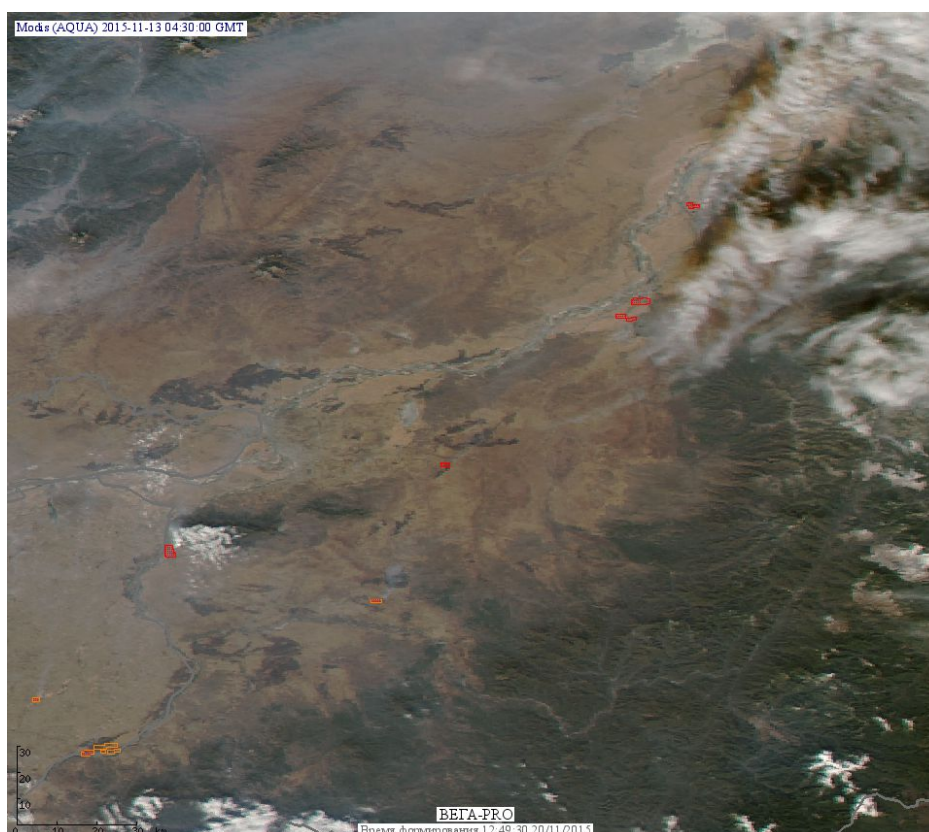


Рис. 1 Пожары в Хабаровском крае

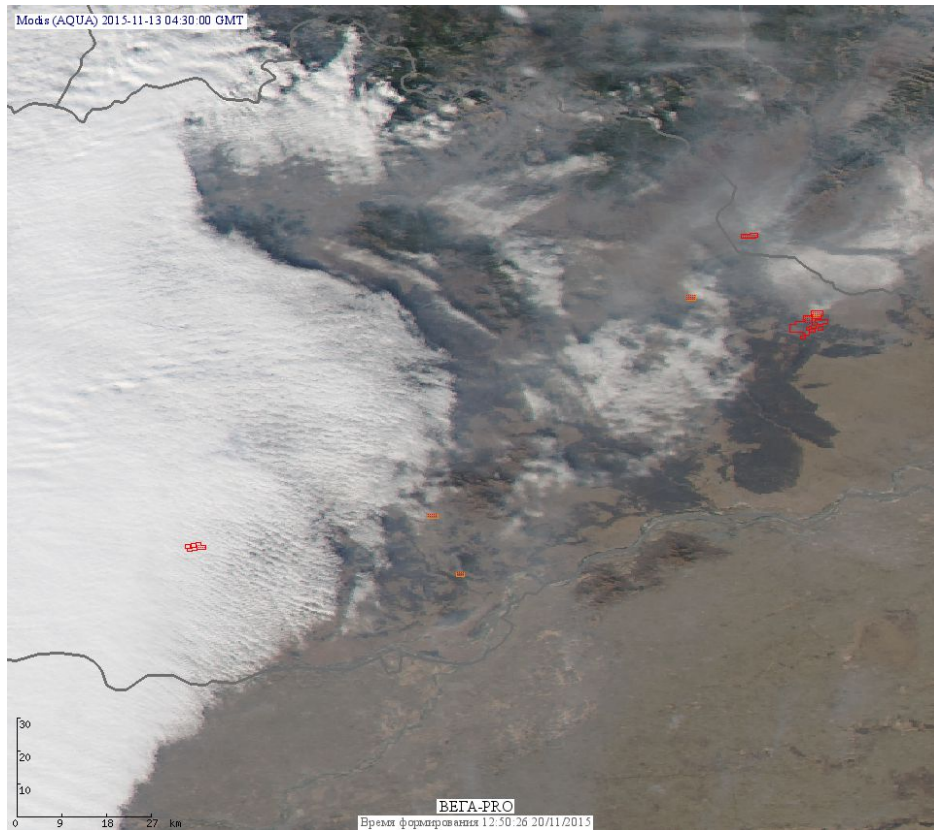


Рис. 2 Пожары в Еврейской автономной области

(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)