## 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 Тегга и Аqua 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.

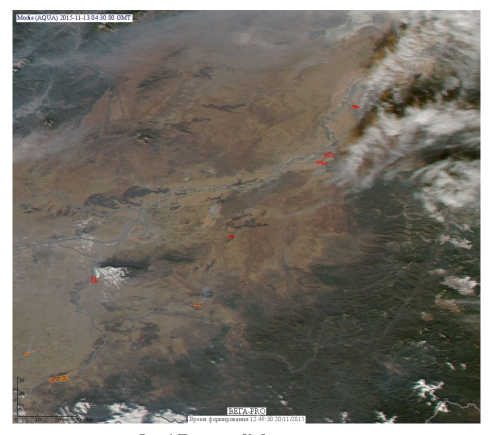


Рис. 1 Пожары в Хабаровском крае

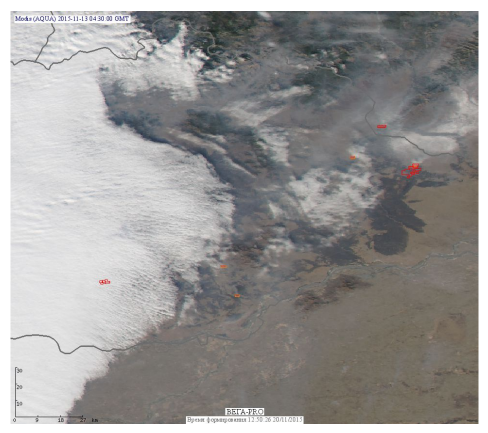


Рис. 2 Пожары в Еврейской автономной области

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