## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 10.11.2015)

**Всего за сутки 10.11.2015** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **39 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **59 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 12 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (20 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Еврейской автономной области (12). На них было зарегистрировано 22 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 120 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 10.11.2014 года на территории России всего наблюдалось 37 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 59 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 10, на которых было детектировано 18 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (31), в том числе, на территории Приморского края (26). На них было зарегистрировано 51 (Дальневосточный федеральный округ) и 43 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 310 га территории, покрытой лесом.

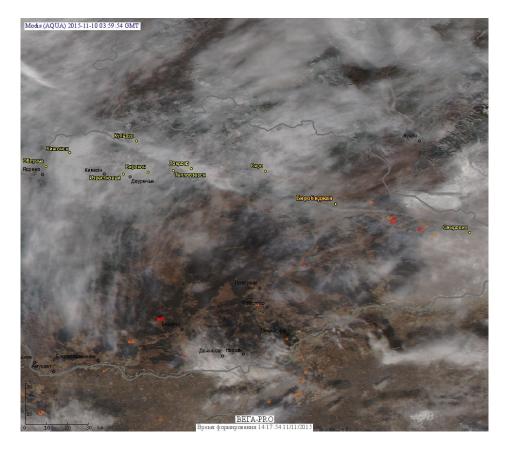


Рис. 1 Пожары в Еврейской автономной области

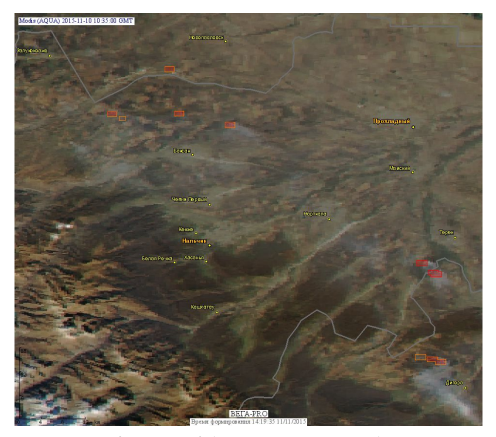


Рис. 2 Пожары в Кабардино-Балкарской Республике

(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)