

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 23.10.2013)

Всего за сутки 23.10.2013 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **27 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **56 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **9 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (28 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Еврейской автономной области (10). На них было зарегистрировано 36 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 140 га территории, покрытой лесом

Для сравнения: 23.10.2012 года на территории России всего наблюдалось **45 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 98 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 7, на которых было детектировано 12 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (27), в том числе, на территории Кабардино-Балкарской Республики (12). На них было зарегистрировано 62 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 30 (Кабардино-Балкарская Республика) горячих точек.

Огнем было затронуто около 140 га территории, покрытой лесом.

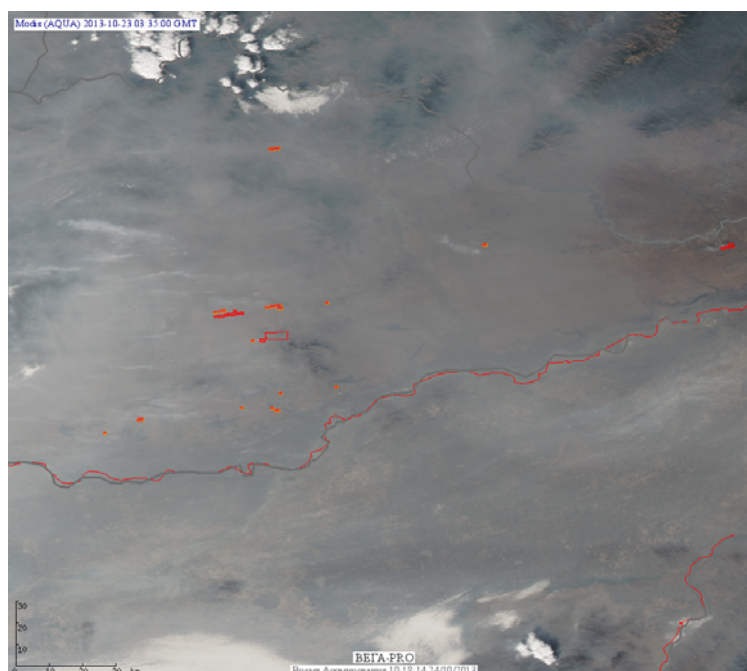


Рис.1. Еврейская автономная область

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