

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 30.10.2015)

Всего за сутки 30.10.2015 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **24 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **40 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **15 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (24 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Еврейской автономной области (5). На них было зарегистрировано 10 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 530 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 30.10.2014 года на территории России всего наблюдалось 50 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 98 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 9, на которых было детектировано 18 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (16), в том числе, на территории Волгоградской области (5). На них было зарегистрировано 32 (Южный федеральный округ) и 13 (Волгоградская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 450 га территории, покрытой лесом.

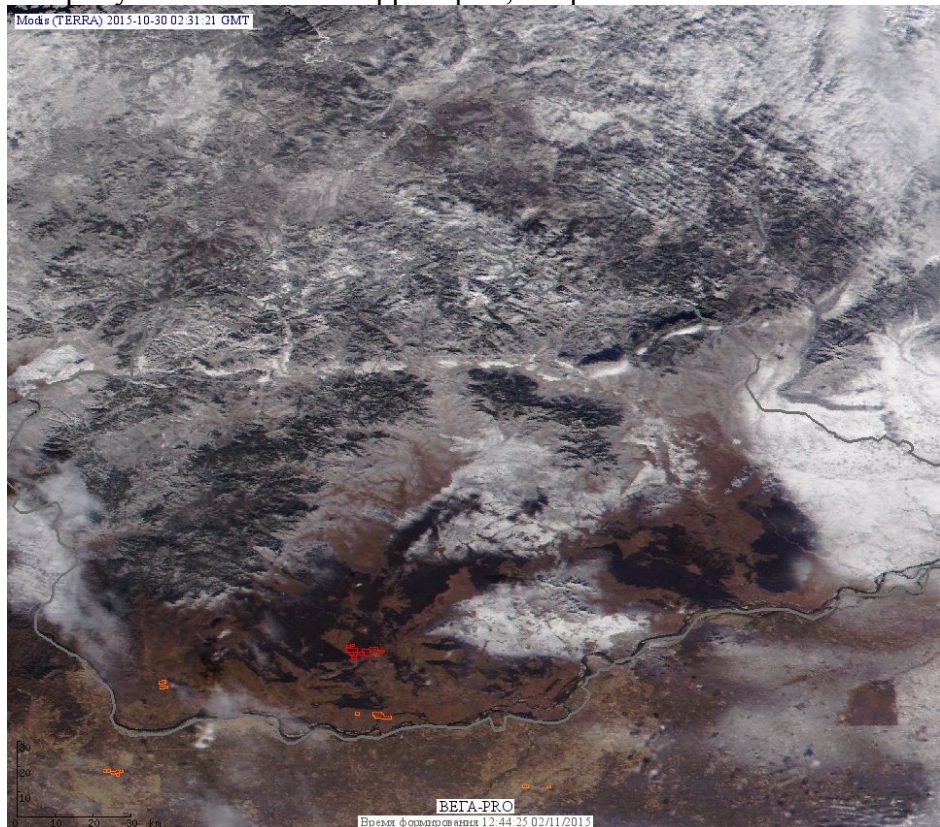


Рис. 1 Пожары в Еврейской автономной области

(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)