

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 28.10.2014)

Всего за сутки 28.10.2014 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **77 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **127 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **5 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (6 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Воронежской области (13) . На них было зарегистрировано 20 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 60 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 28.10.2013 года на территории России всего наблюдалось **12 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 17 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 3, на которых было детектировано 5 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (4), все на территории Приморского края. На них было зарегистрировано 7 горячих точек.

Огнем было затронуто около 23 га территории, покрытой лесом.

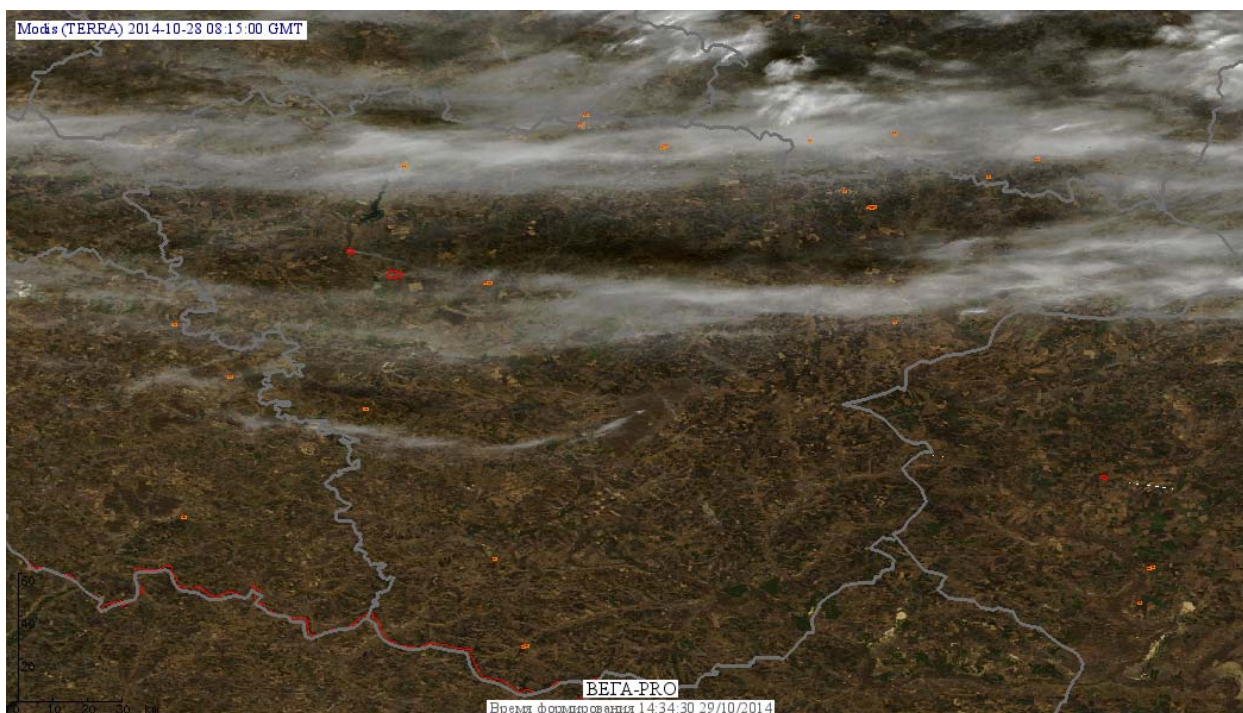


Рис. 1 Пожары в Воронежской области

(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)