

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 27.10.2014)

Всего за сутки 27.10.2014 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **56 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **86 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **15 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (31 горячая точка)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Бурятия (8). На них было зарегистрировано 14 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 440 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 27.10.2013 года на территории России всего наблюдалось 16 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 30 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 5, на которых было детектировано 15 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (5), в том числе на территории Забайкальского края (3). На них было зарегистрировано 9 (Сибирский Федеральный округ) и 4 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 470 га территории, покрытой лесом.

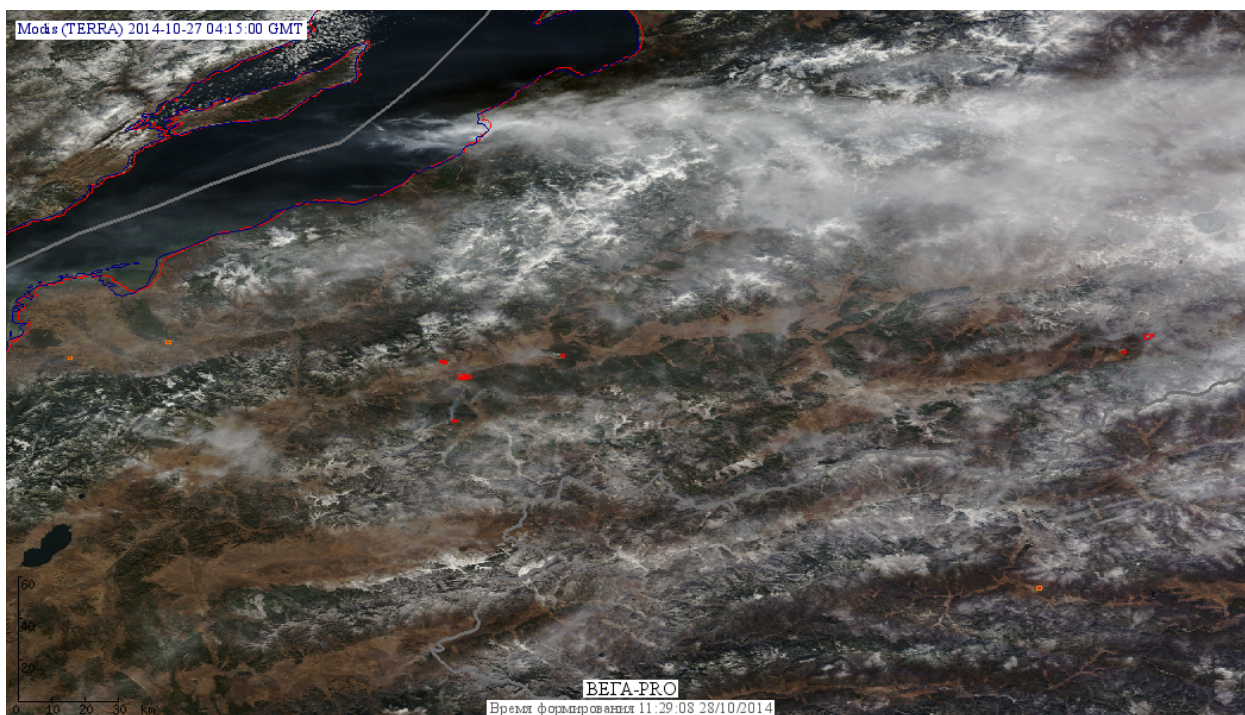


Рис. 1 Пожары в Республике Бурятия

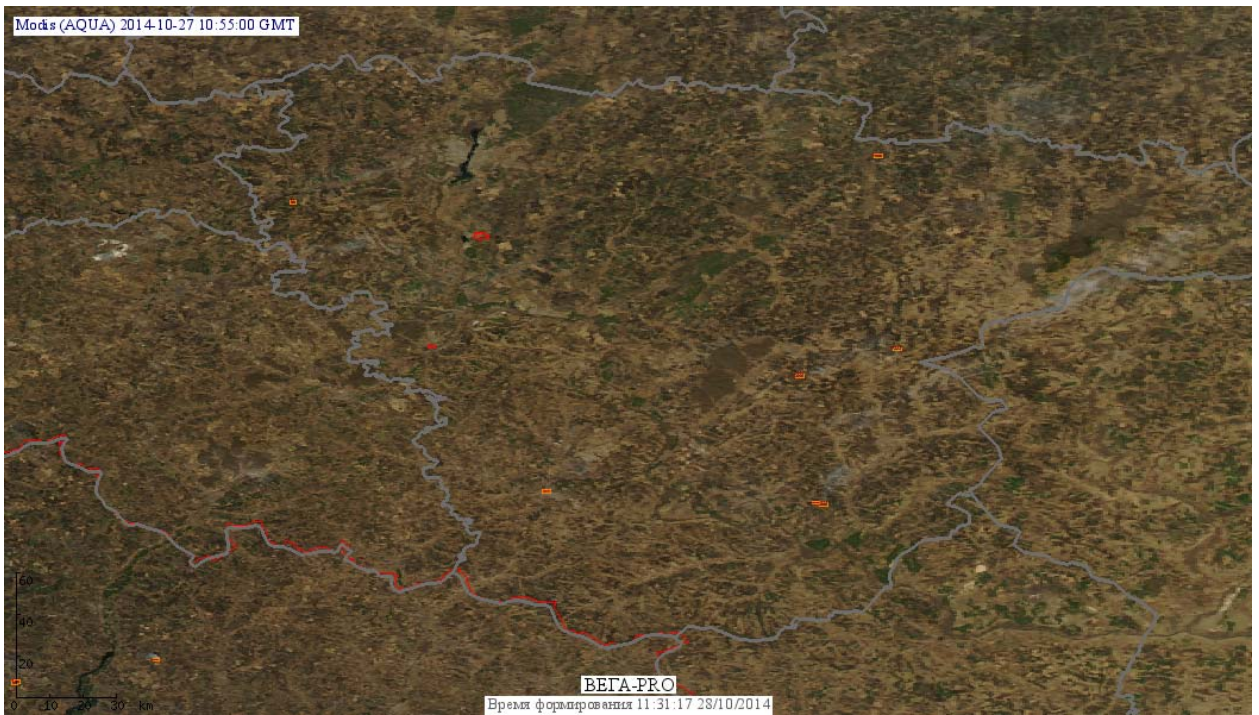


Рис. 2 Пожары в Воронежской области

(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)