

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 18.10.2014)

Всего за сутки 18.10.2014 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 **180 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **14 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (46 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Еврейской автономной области (26). На них было зарегистрировано 114 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто 130 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 18.10.2014 года на территории России всего наблюдалось 46 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 85 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 12, на которых было детектировано 26 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (21), в том числе на территории Приморского края (14). На них было зарегистрировано 48 (Дальневосточный Федеральный округ) и 25 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 300 га территории, покрытой лесом.

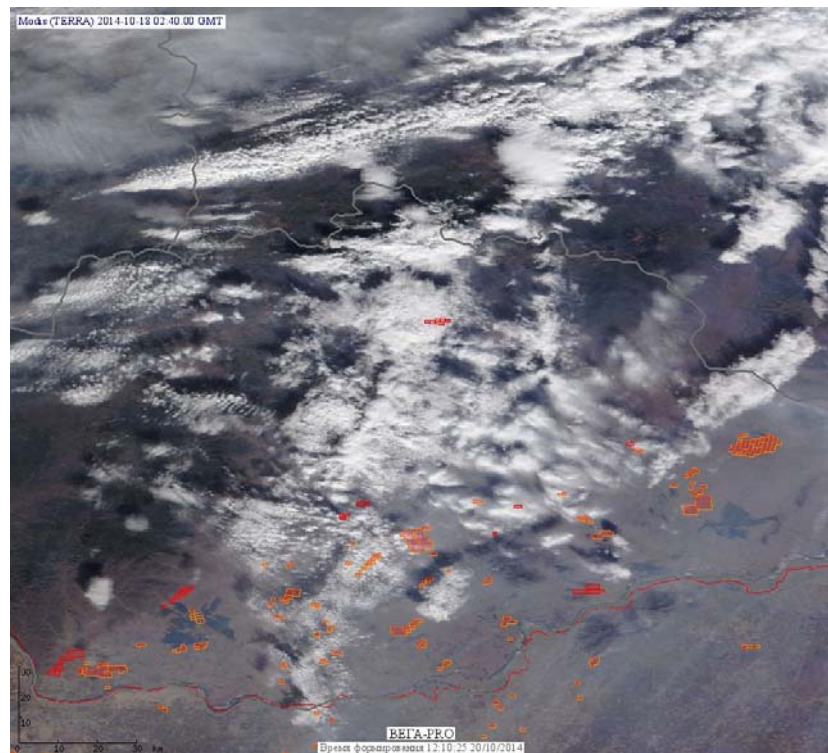


Рис. 1 Пожары в Еврейской автономной области

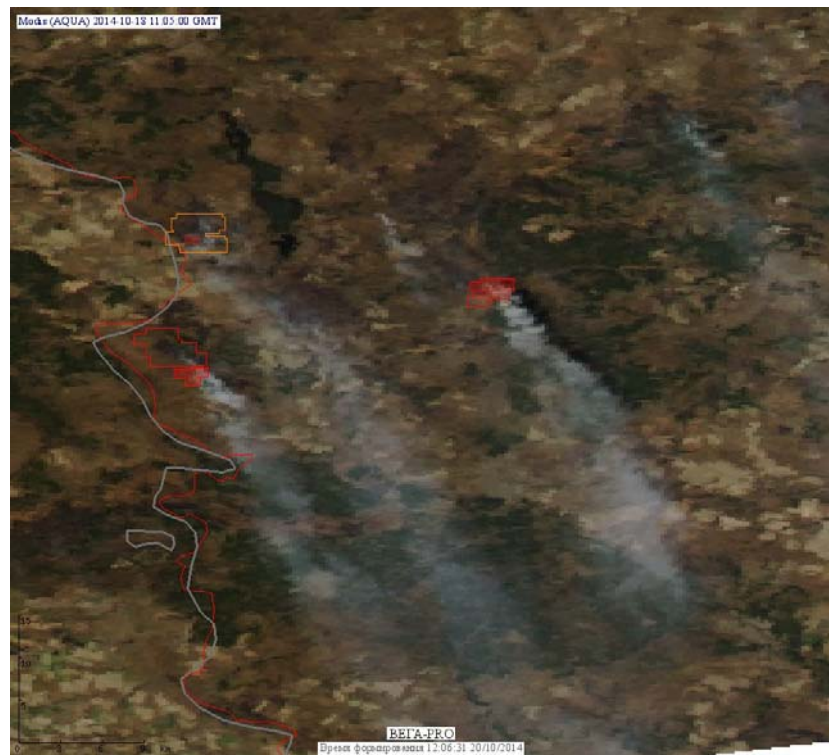


Рис. 2 Пожары в Брянской области

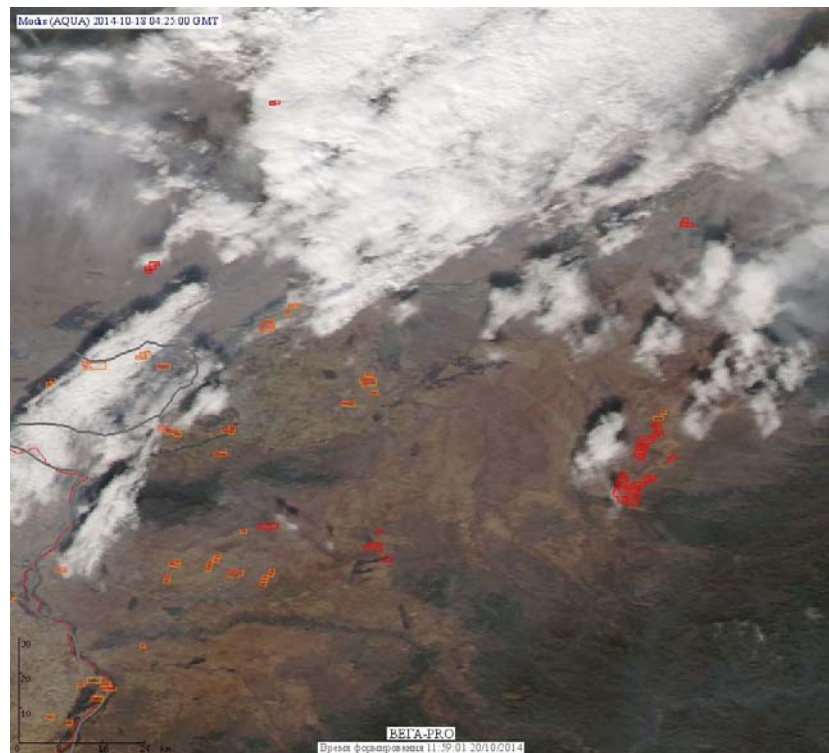


Рис. 3 Пожары в Хабаровском крае

(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)