

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 04.04.2016)

Всего за сутки 04.04.2016 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **122 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **212 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **68 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (132 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Бурятия (21). На них было зарегистрировано 30 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 04.04.2015 года на территории России всего наблюдалось **85 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 186 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 30, на которых было детектировано 80 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (64), в том числе, на территории Красноярского края (30). На них было зарегистрировано 151 (Сибирский федеральный округ) и 64 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 640 га территории, покрытой лесом.

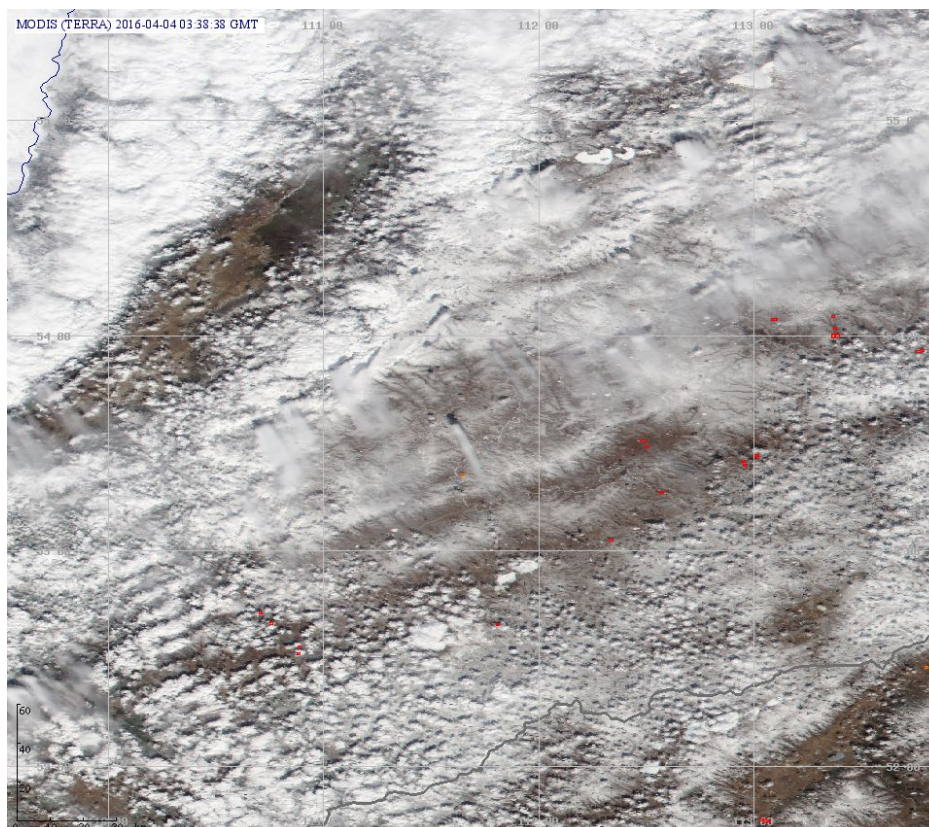


Рис. 1 Пожары в Республике Бурятия

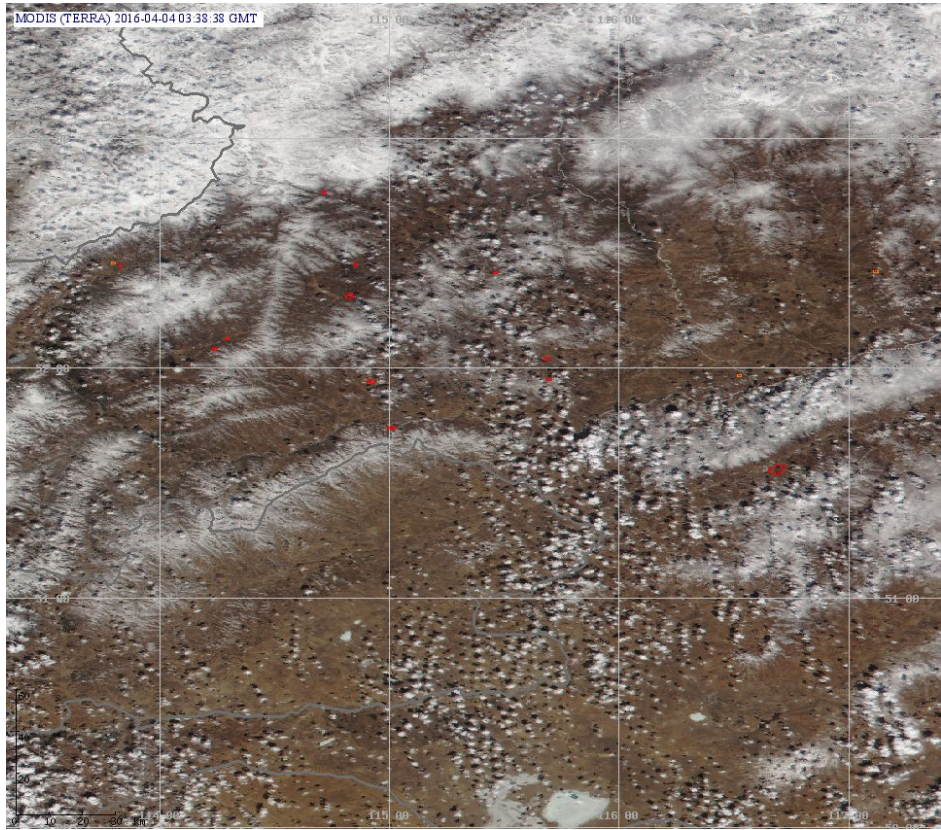


Рис. 2 Пожары в Забайкальском крае

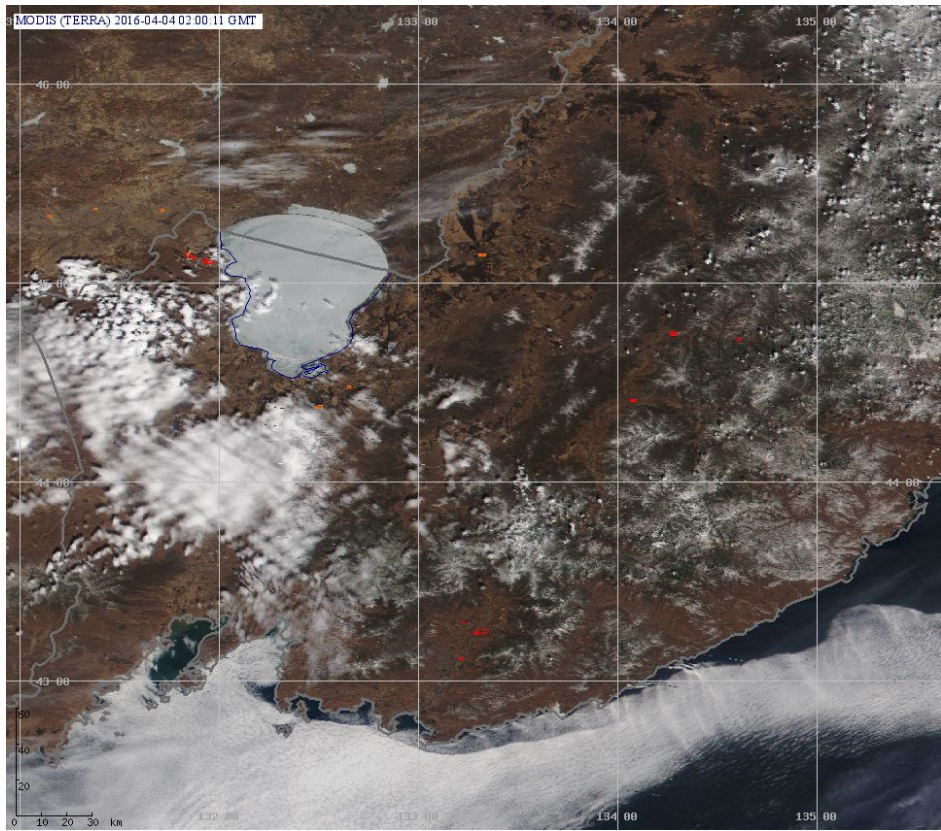


Рис. 3 Пожары в Приморском крае

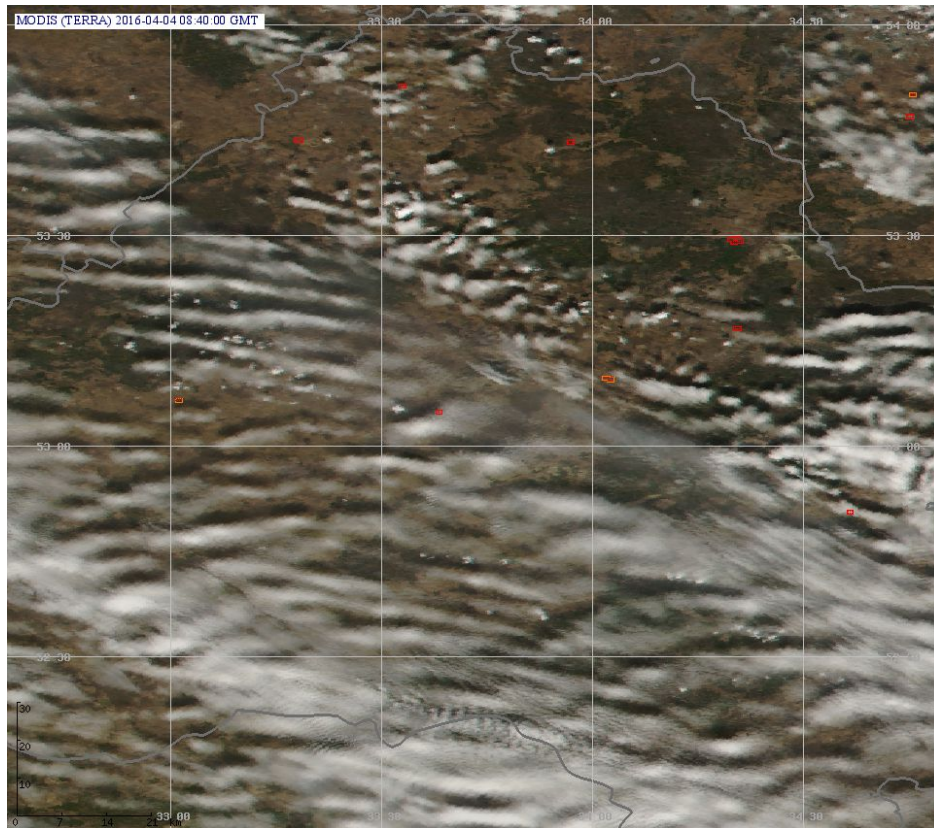


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Брянской области

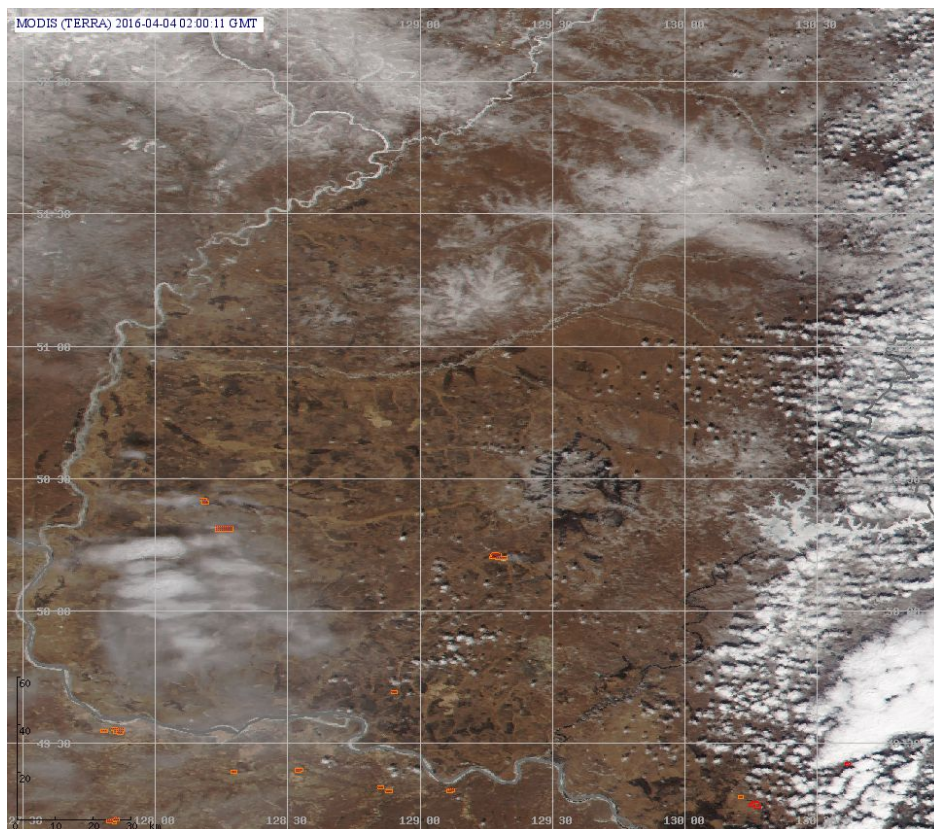


Рис. 5 Пожары и сельскохозяйственные палы в Амурской области

(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)