

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 27.04.2016)

Всего за сутки 27.04.2016 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **229 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **495 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **120 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (280 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (49). На них было зарегистрировано 100 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 3,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 27.04.2015 года на территории России всего наблюдалось 389 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1545 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 229, на которых были детектированы 1223 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (133), в том числе, на территории Приморского края (112). На них было зарегистрировано 423 (Дальневосточный федеральный округ) и 389 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 33,6 тыс га территории, покрытой лесом.

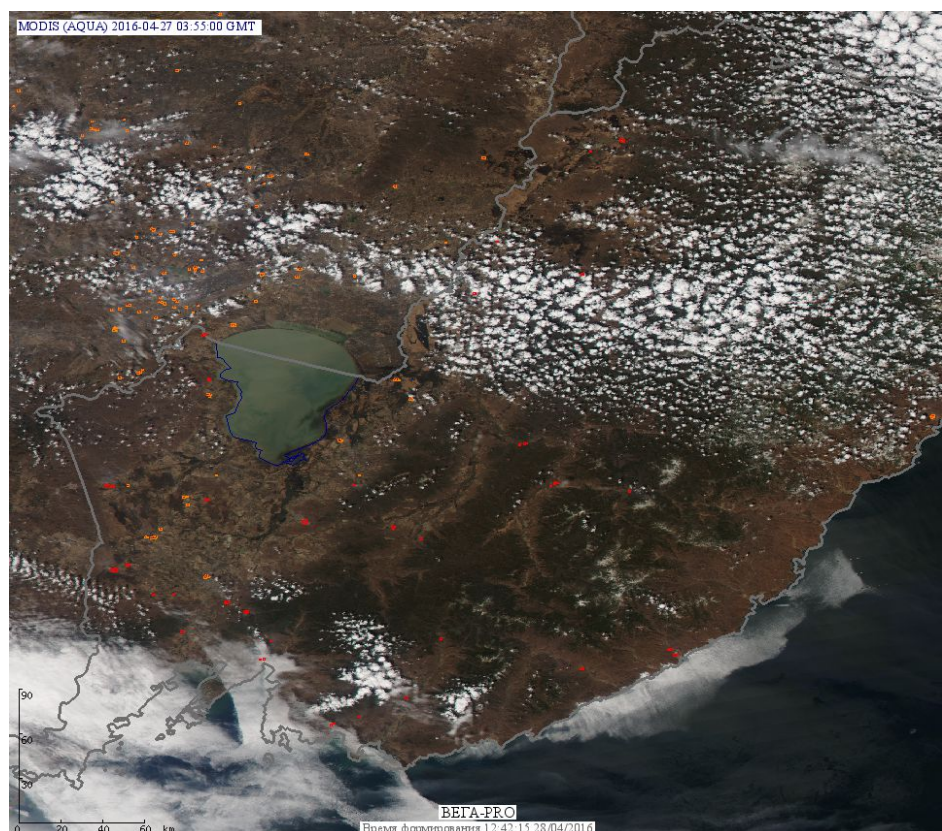


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае

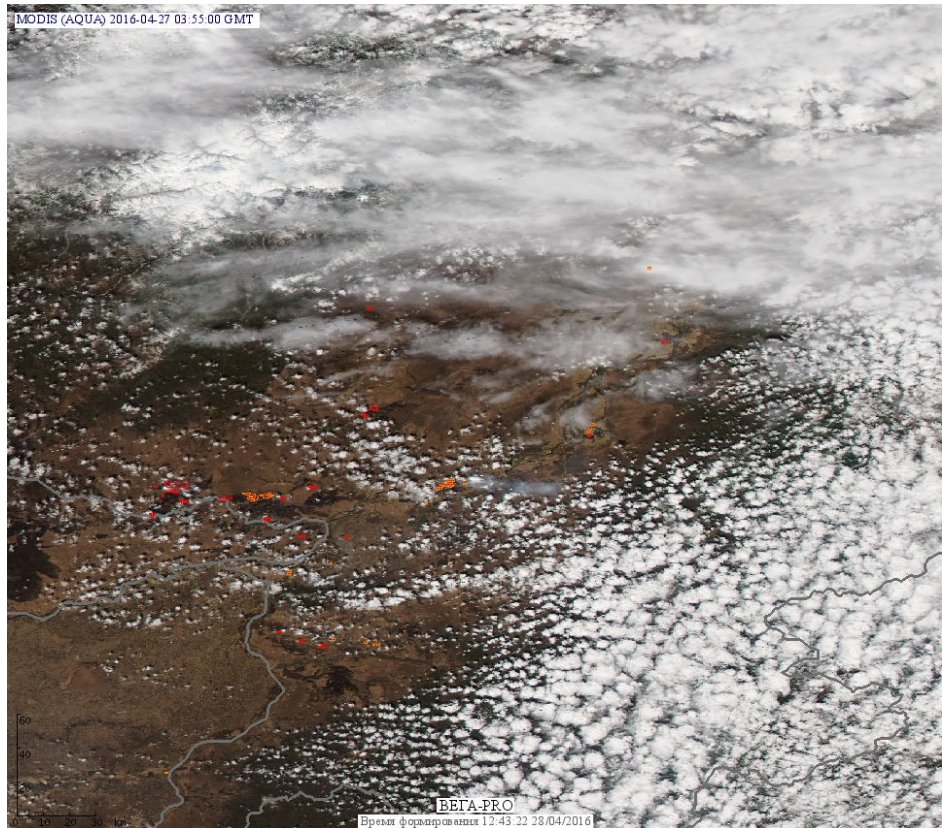


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Хабаровском крае

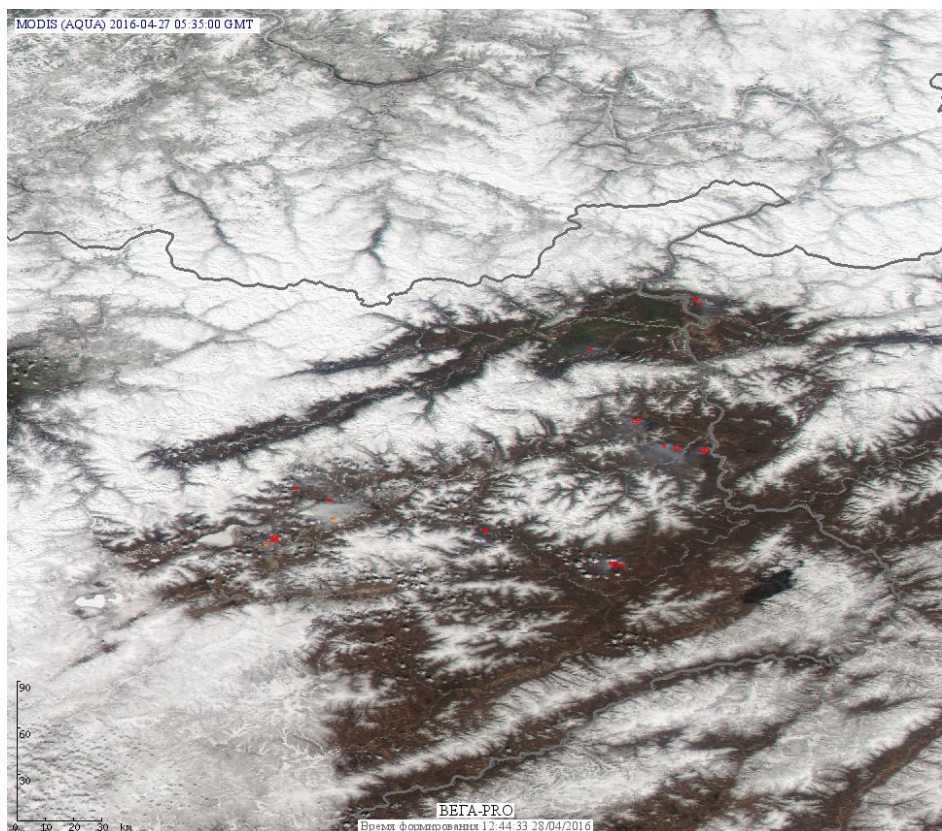


Рис. 3 Пожары в Республике Бурятия

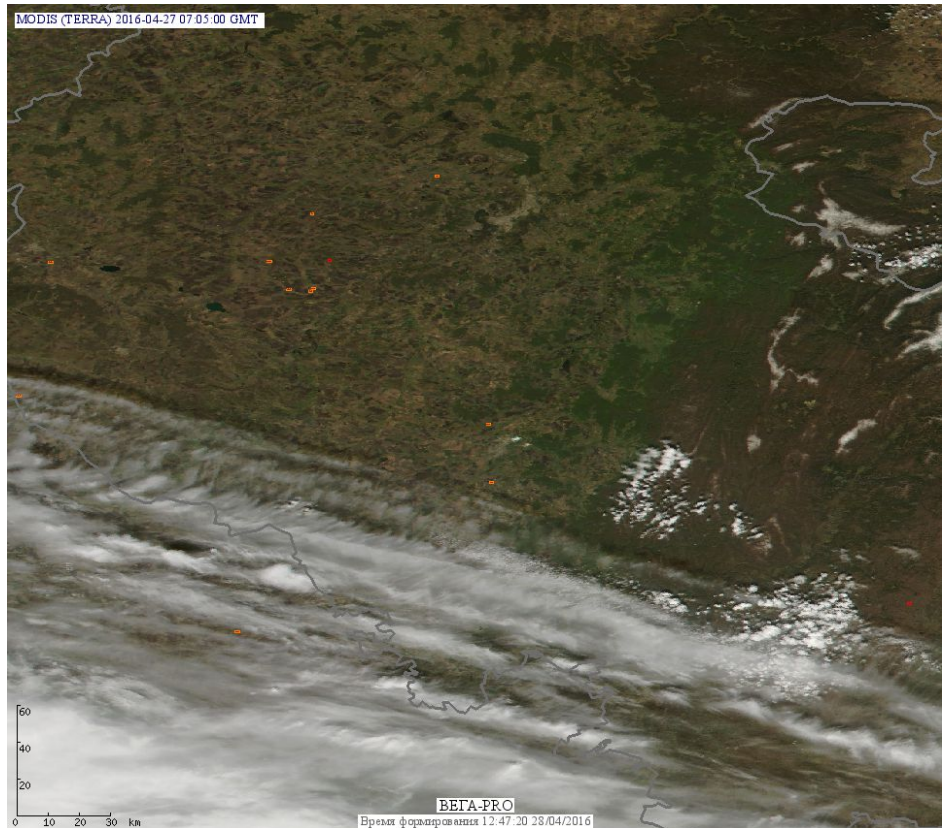


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Республике Башкортостан

(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)