

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 28.04.2017)

Всего за сутки 28.04.2017 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **1169 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **5180 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **552 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (3595 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (216). На них было зарегистрировано 1086 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 61,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 28.04.2016 года на территории России всего наблюдалось **323 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 1239 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 162, на которых было детектировано 835 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (146), в том числе, на территории Амурской области (87). На них было зарегистрировано 681 (Дальневосточный федеральный округ) и 488 (Амурская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 11,0 тыс га территории, покрытой лесом.

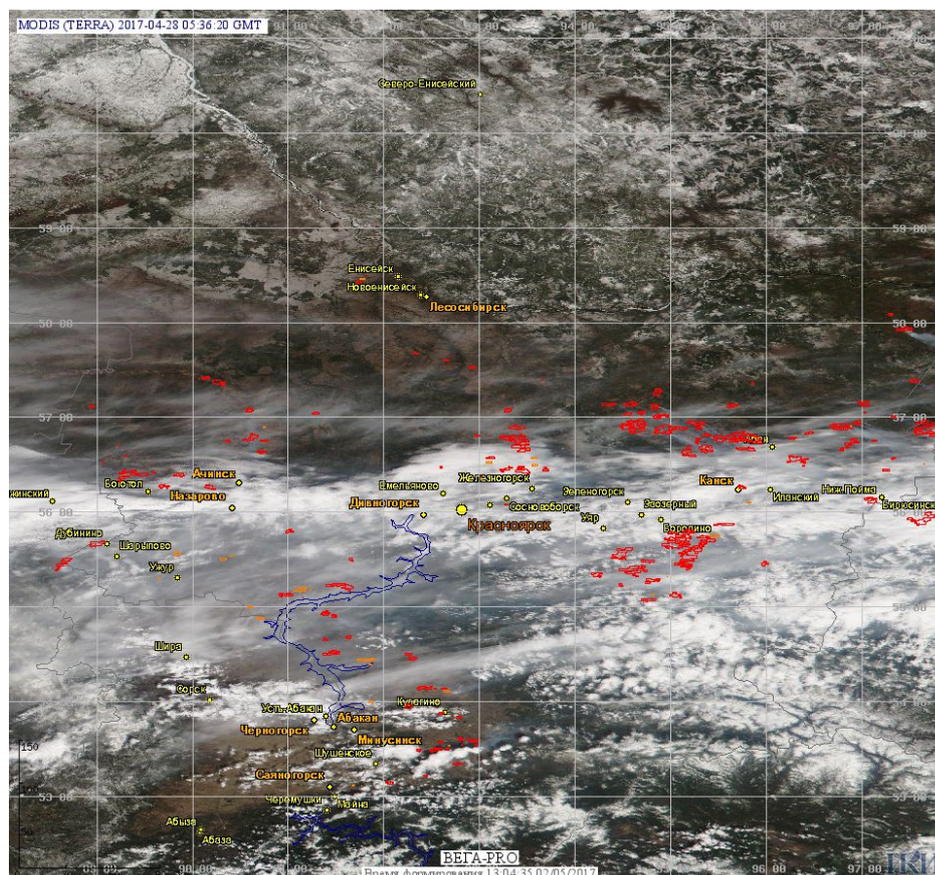


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

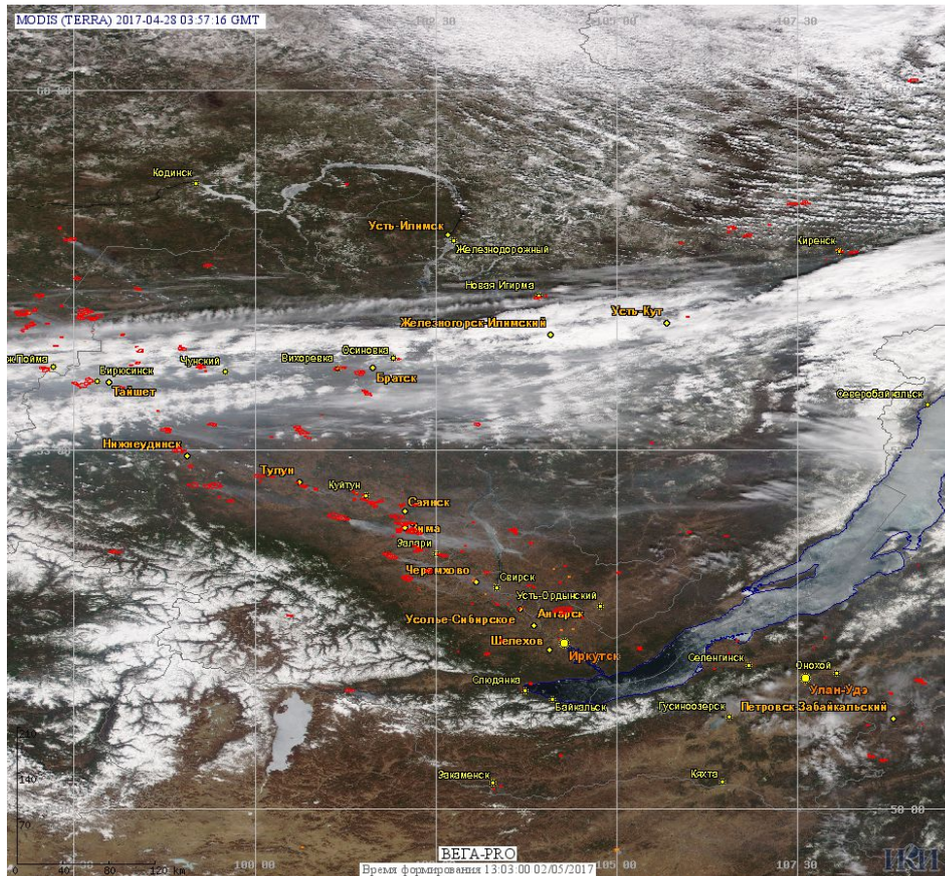


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Иркутской области

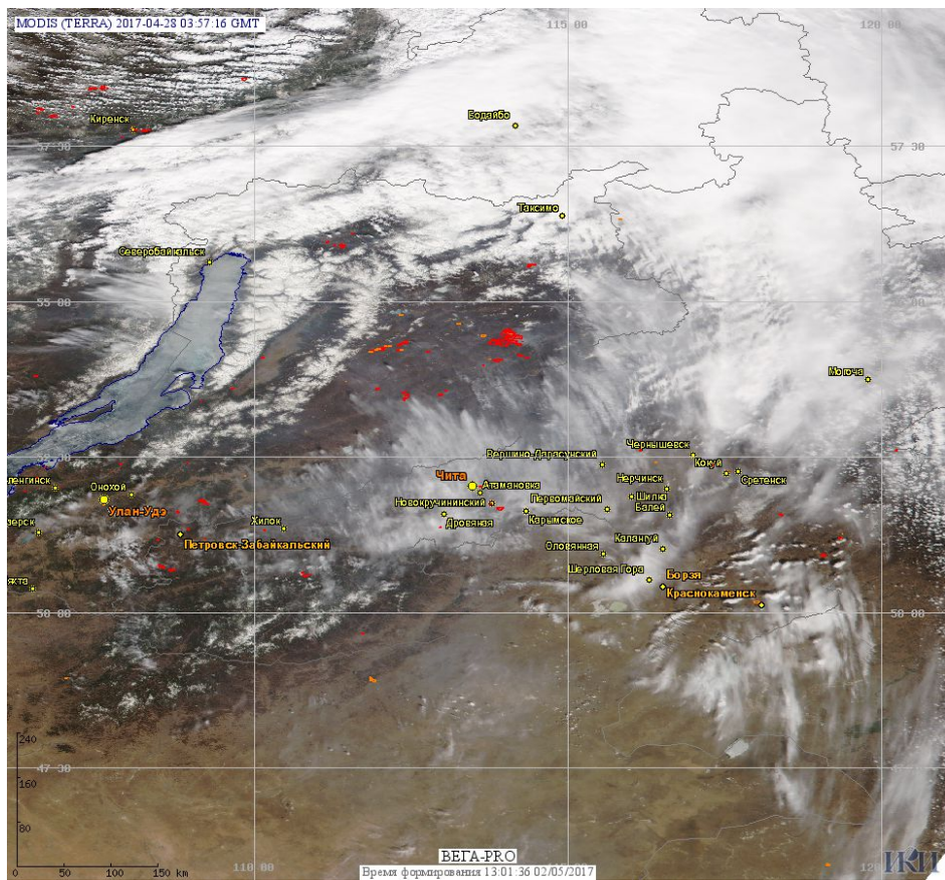


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Республике Бурятия и Забайкальском крае

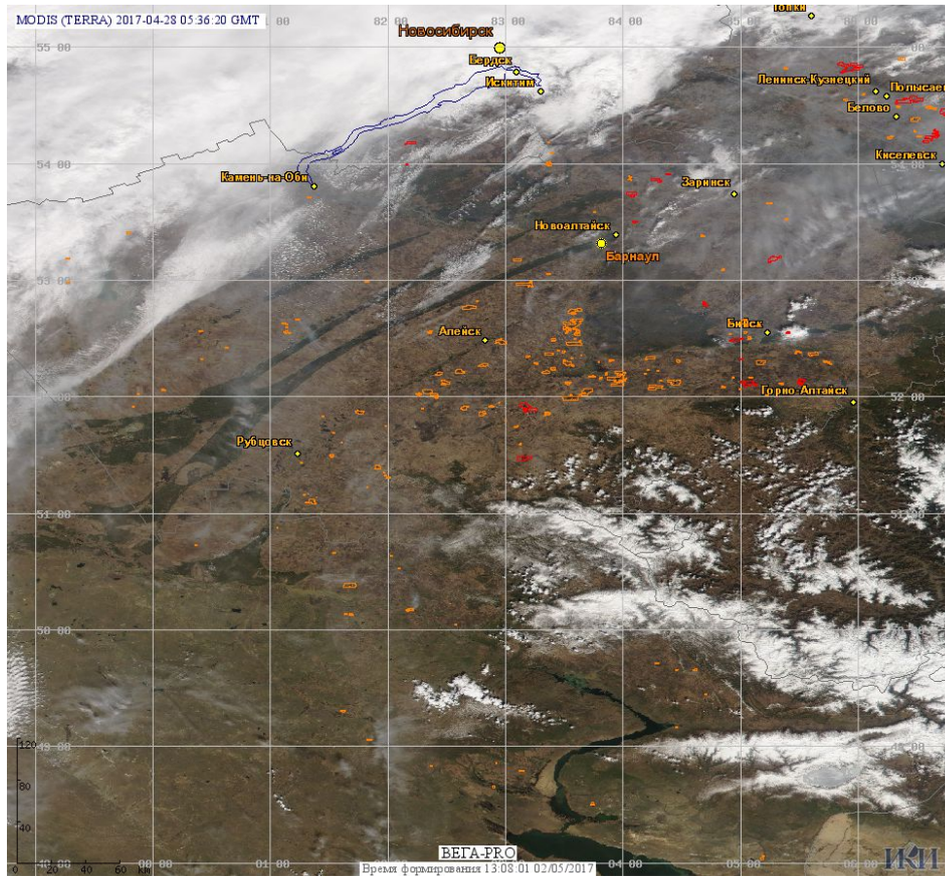


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Алтайском крае

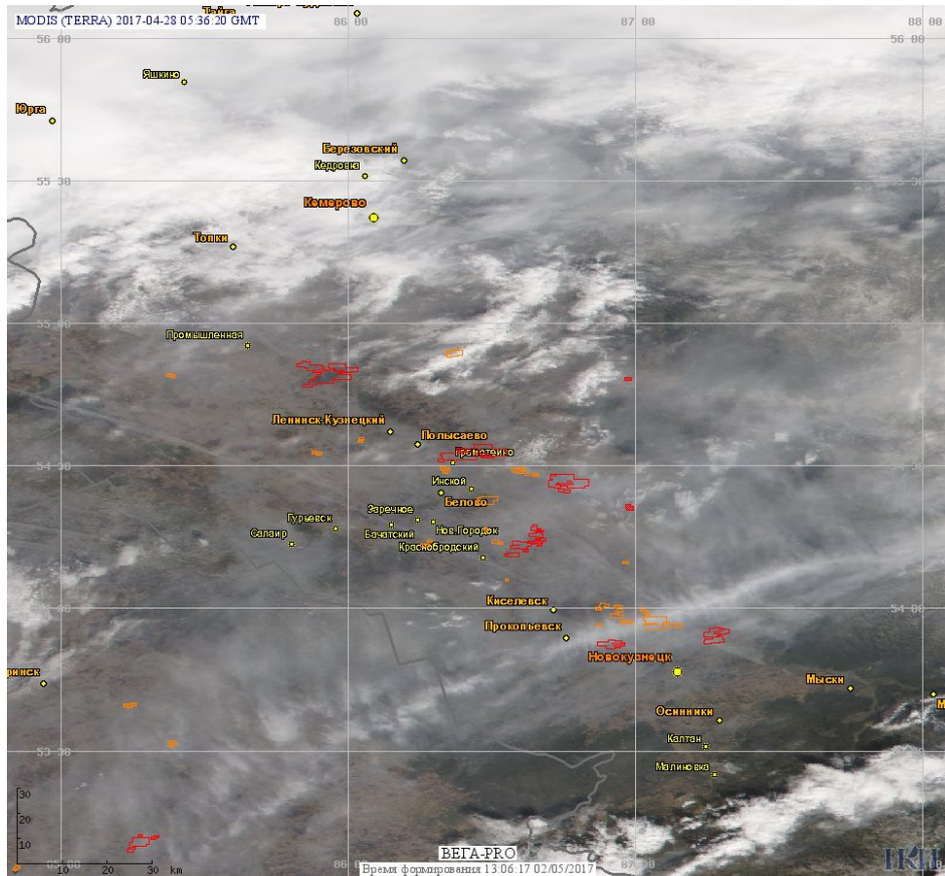


Рис. 5 Пожары и сельскохозяйственные палы в Кемеровской области

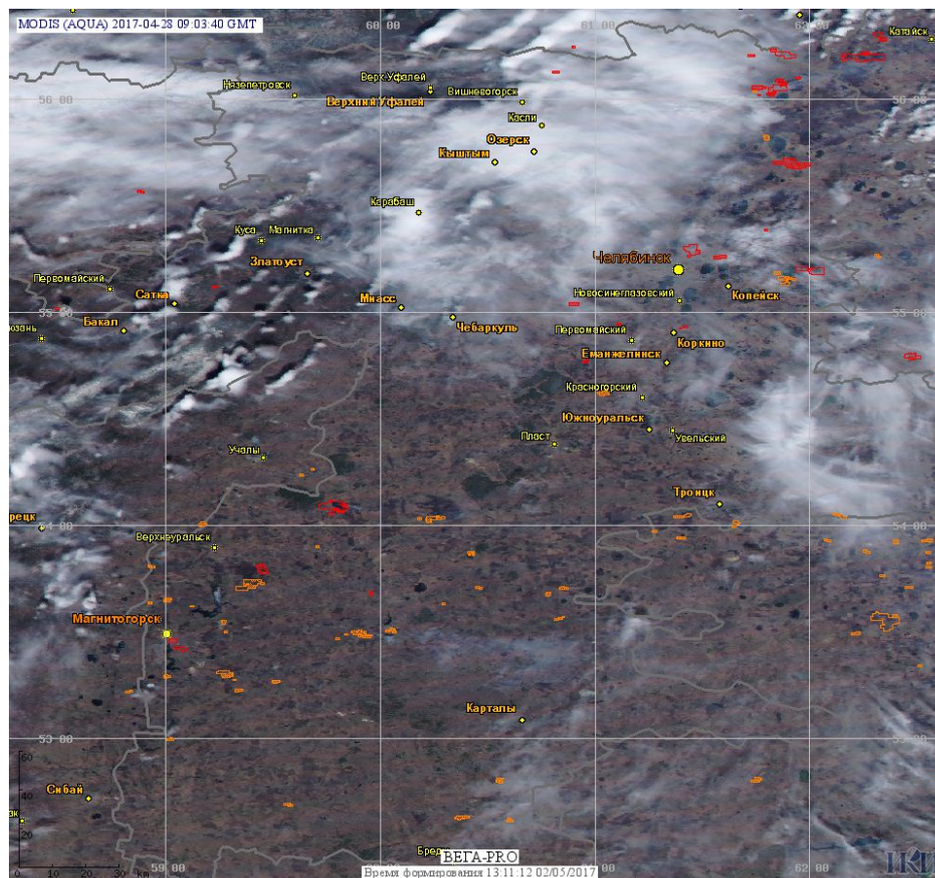


Рис. 6 Пожары и сельскохозяйственные палы в Челябинской области

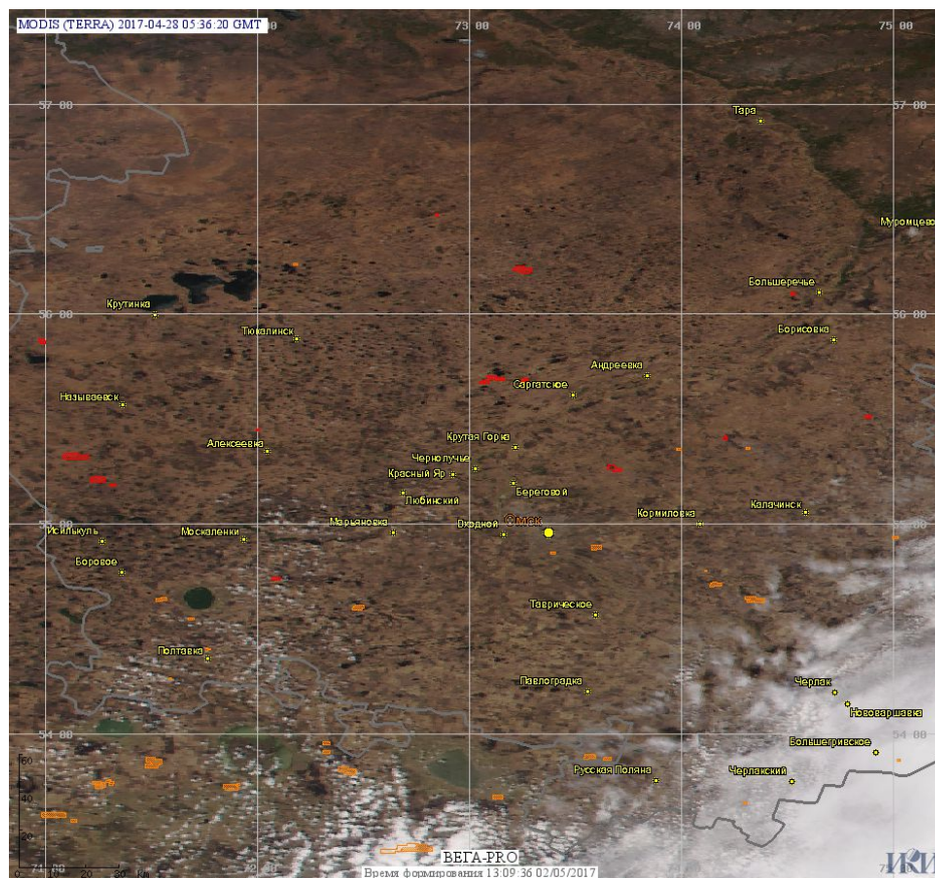


Рис. 7 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской области

(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)