

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.04.2018)

Всего за сутки 26.04.2018 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **982 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **13218 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **543 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (11840 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (271). На них были зарегистрированы 3193 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 153,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 26.04.2017 года на территории России всего наблюдалось 1248 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 4810 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 627, на которых были детектированы 3143 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (921), в том числе, на территории Красноярского края (302). На них было зарегистрировано 4120 (Сибирский федеральный округ) и 1830 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 43,7 тыс га территории, покрытой лесом.

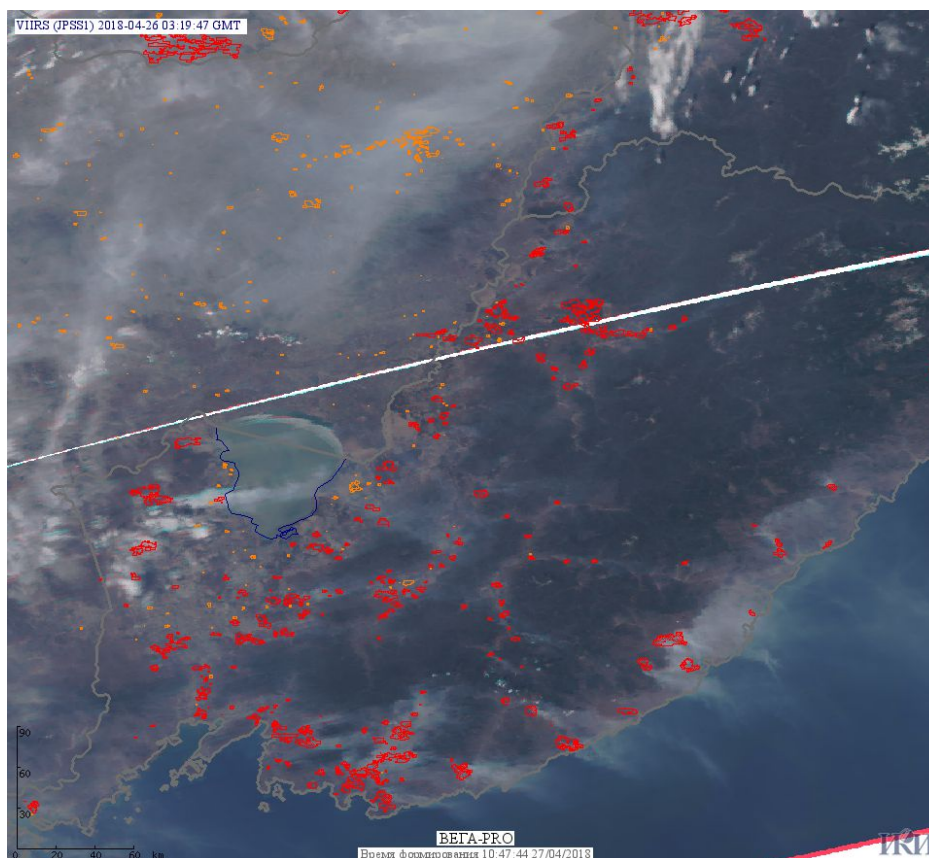


Рис. 1 Пожары в Приморском крае

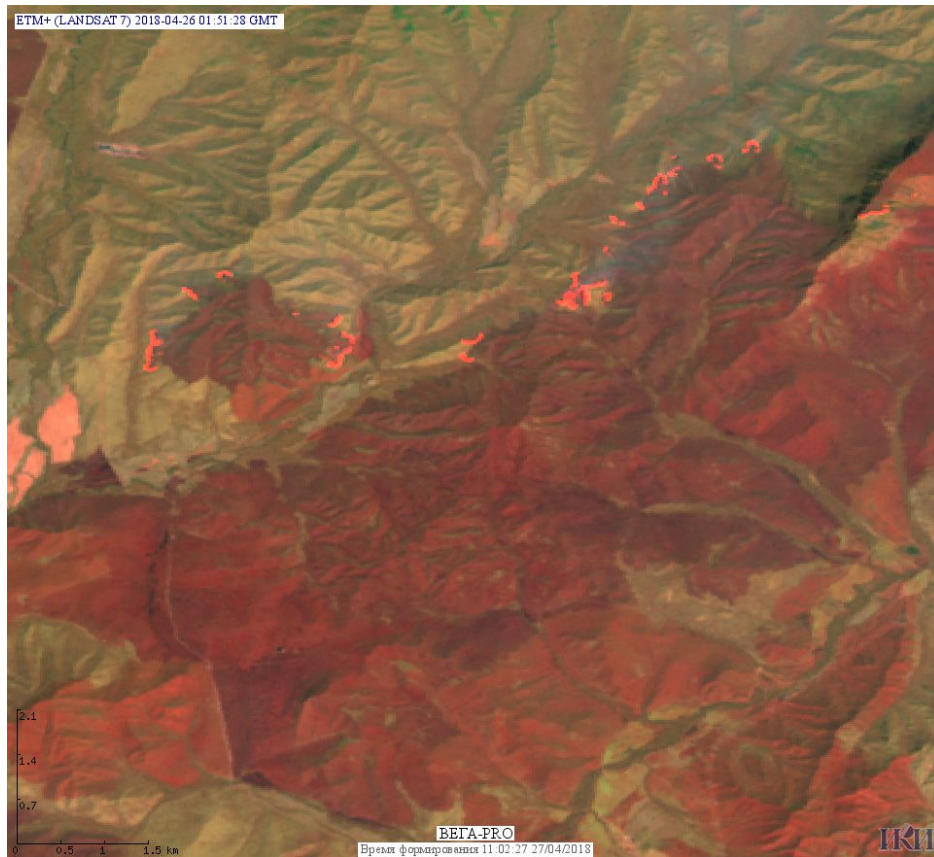


Рис. 2 Пожары в Партизанском районе Приморского края. Данные Landsat 8.

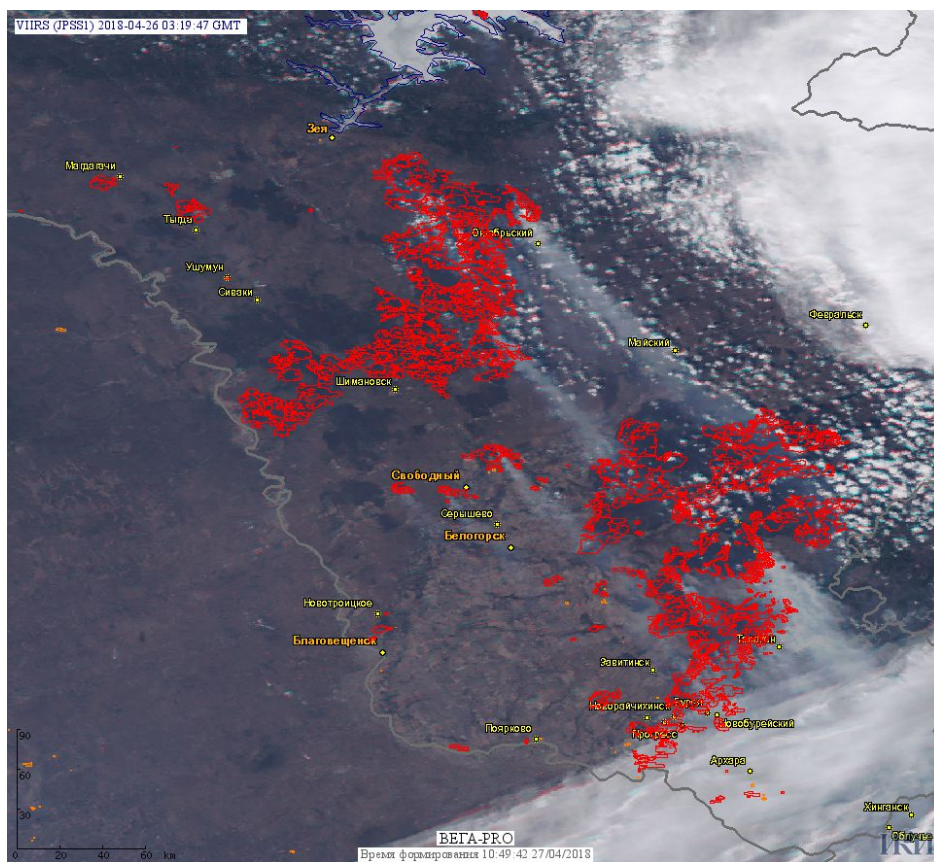


Рис. 3 Пожары в Амурской области

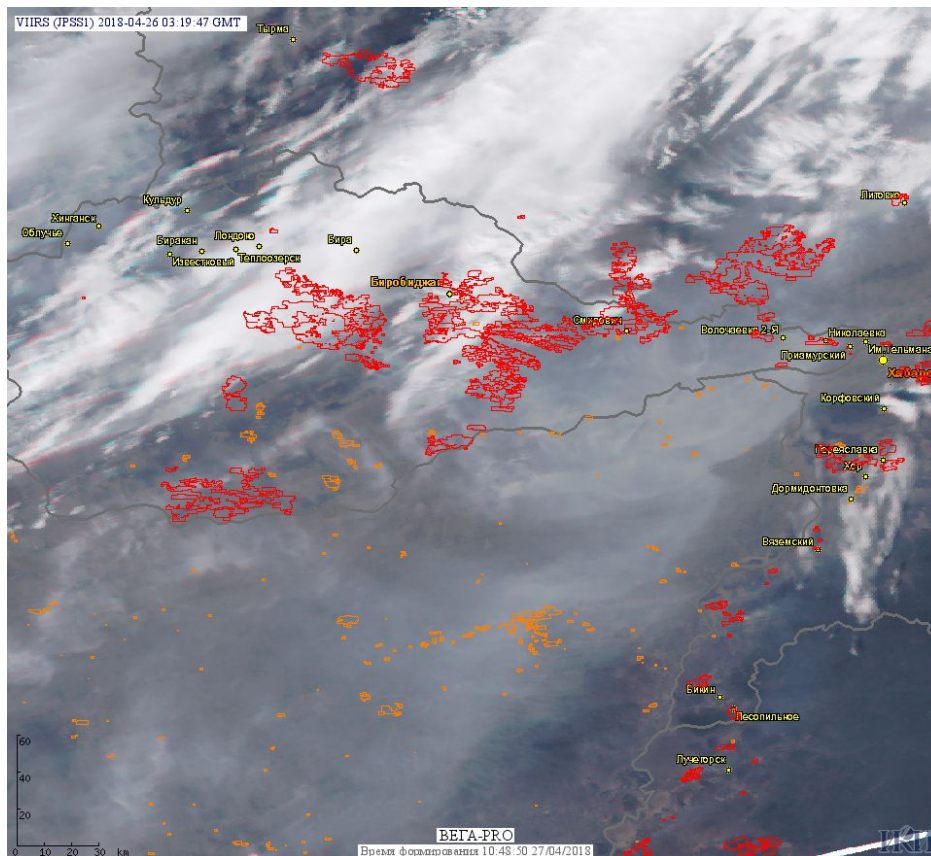


Рис. 4 Пожары в Еврейской автономной области

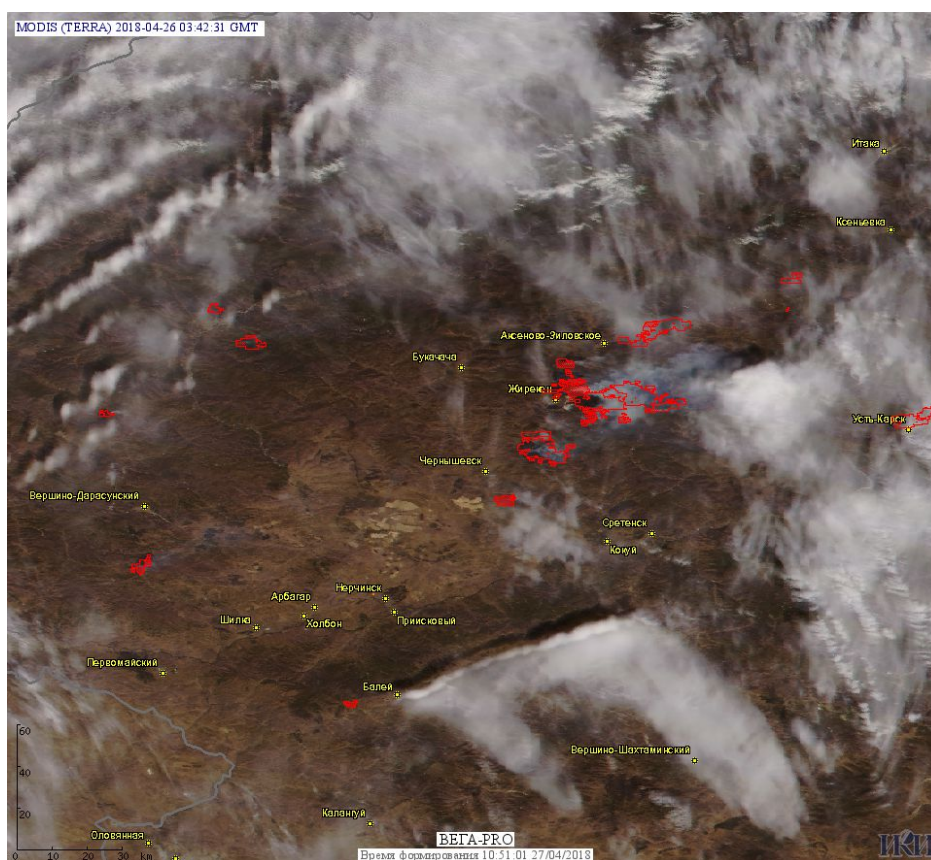


Рис. 5 Пожары в Забайкальском крае

(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)