

## 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.

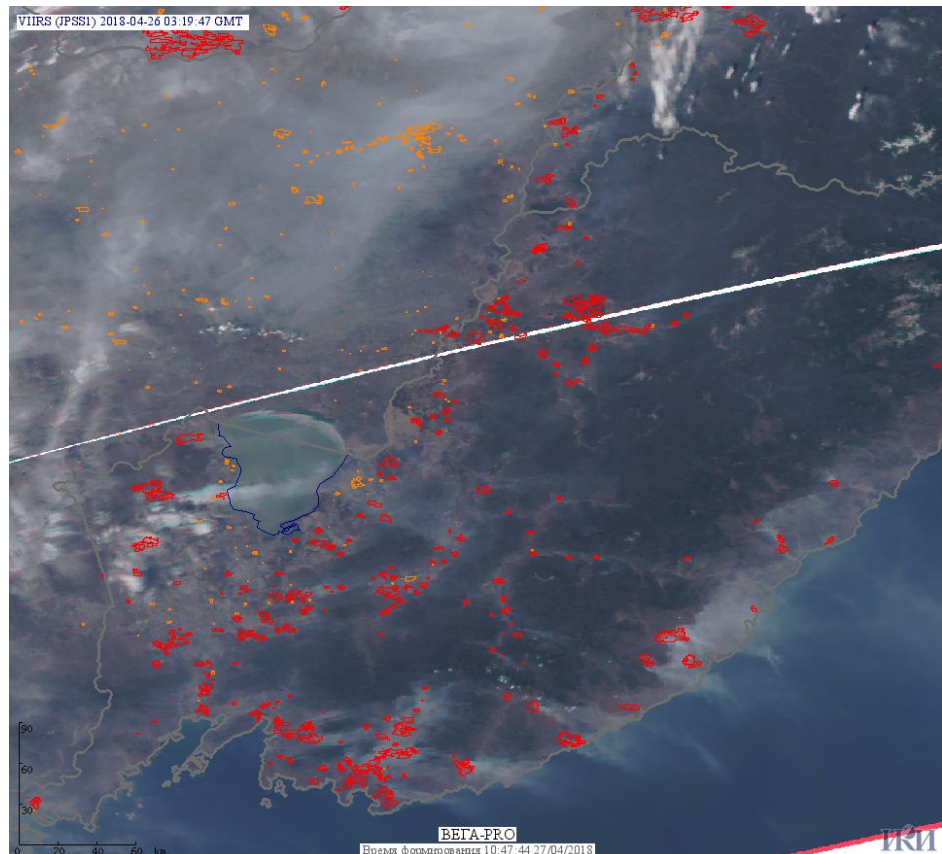
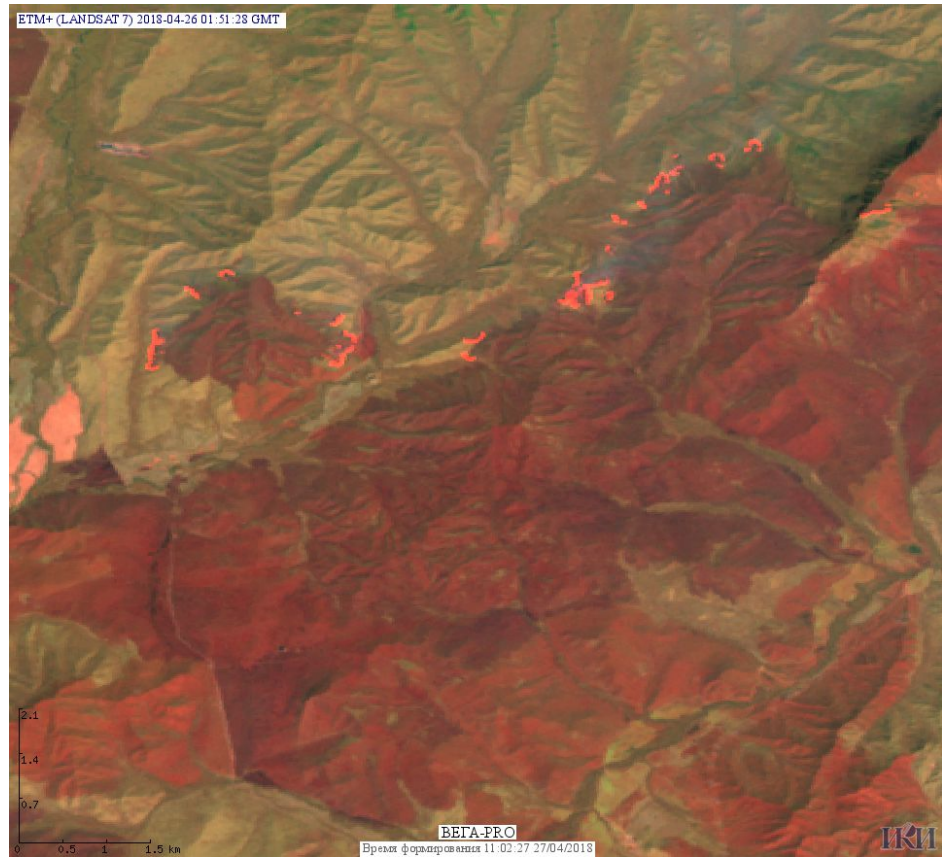
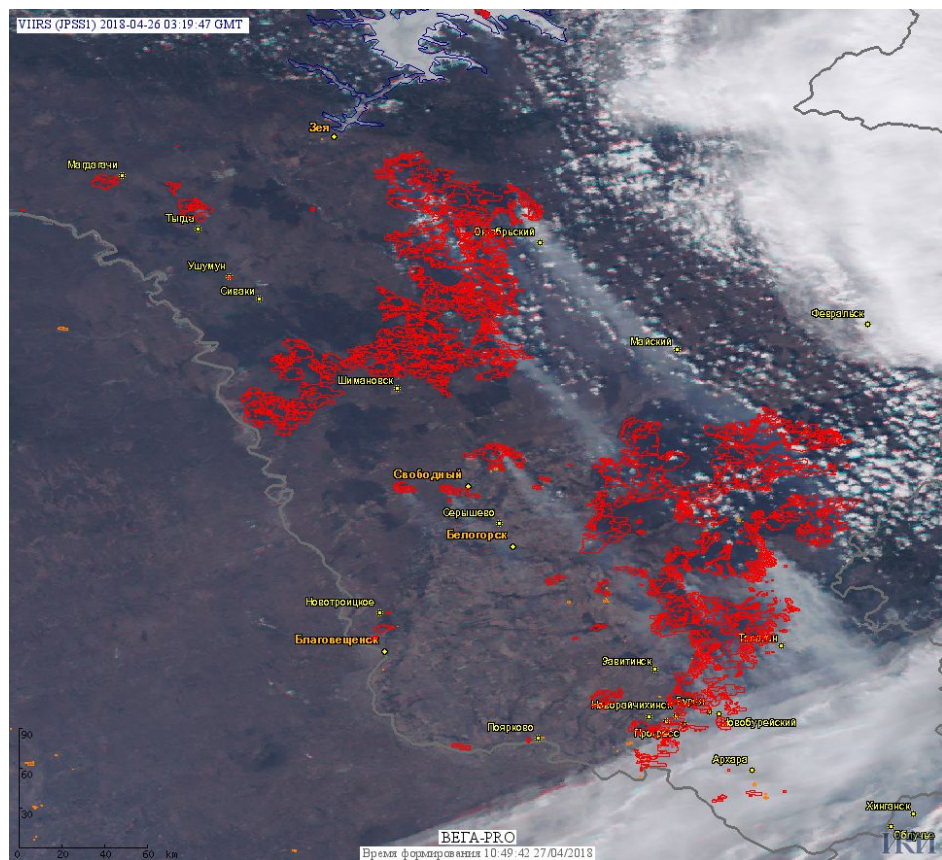


Рис. 1 Пожары в Приморском крае



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



**Рис. 3 Пожары в Амурской области**

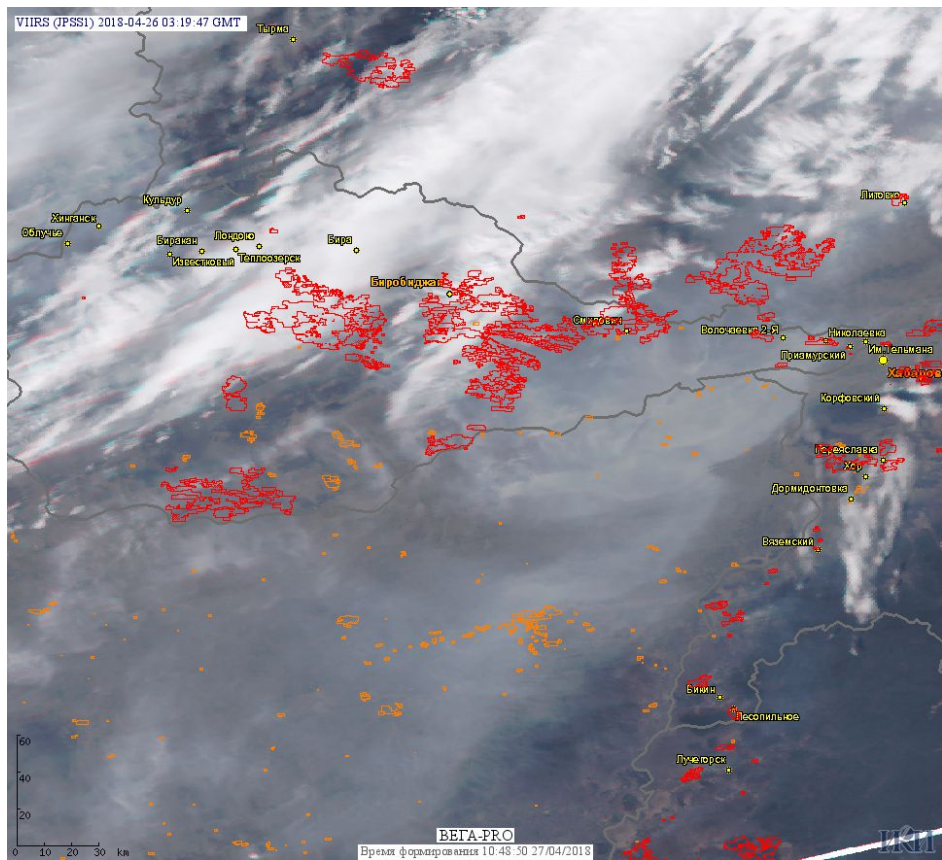


Рис. 4 Пожары в Еврейской автономной области

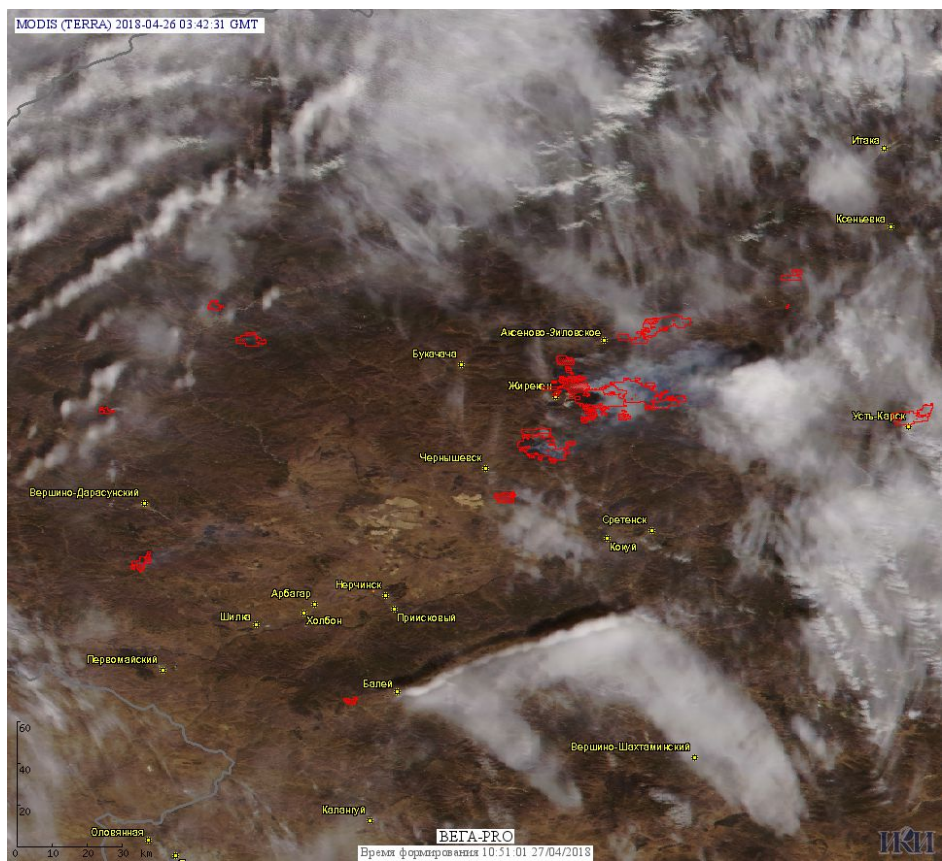


Рис. 5 Пожары в Забайкальском крае

(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)