

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 02.06.2018)

**Всего за сутки 02.06.2018** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **604 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **9182 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **319 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (8436 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (83). На них были зарегистрированы 3093 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 117,9 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 02.06.2017** года на территории России всего наблюдалось **64 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 152 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 26, на которых было детектировано 69 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (21), в том числе, на территории Омской области (8). На них было зарегистрировано 71 (Сибирский федеральный округ) и 31 (Омская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,4 тыс га территории, покрытой лесом.

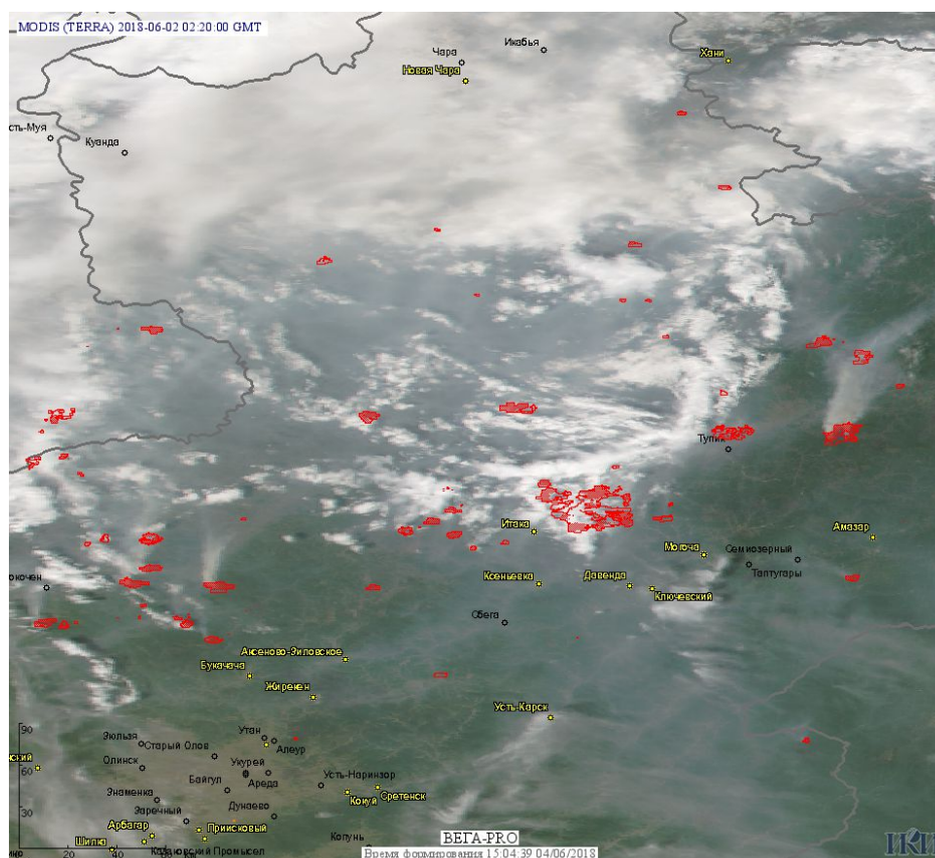


Рис. 1 Пожары в Забайкальском крае

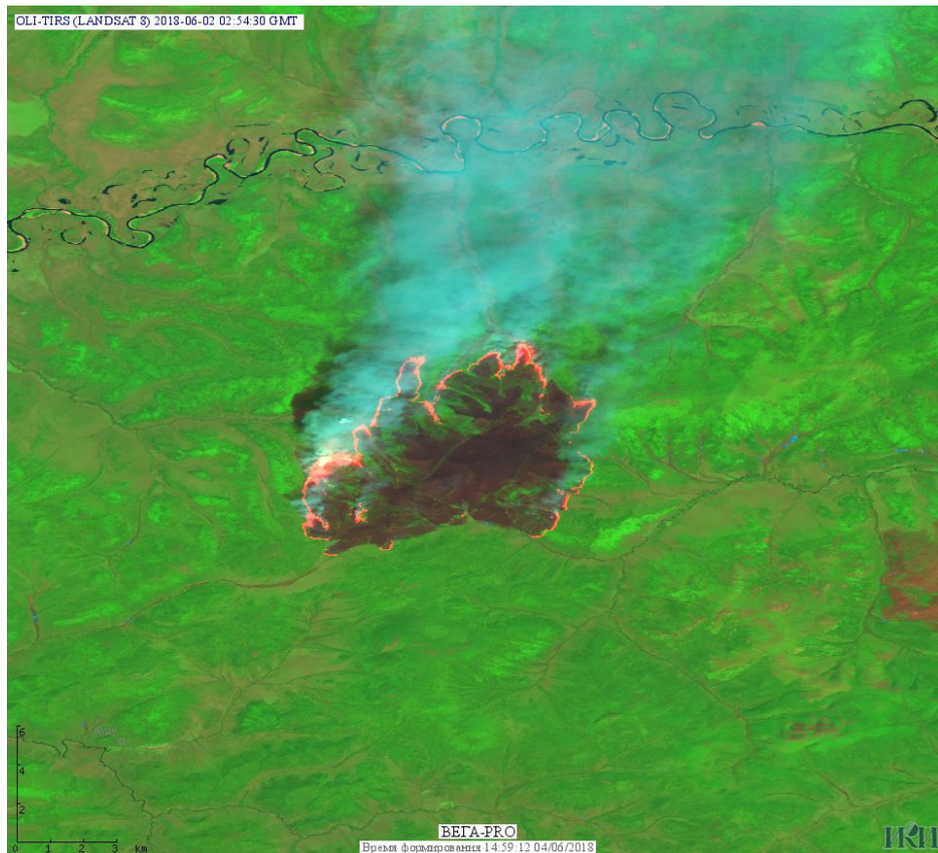


Рис. 2 Пожары в Тунгиро-Олекминском районе Забайкальского края. Данные Landsat 8.

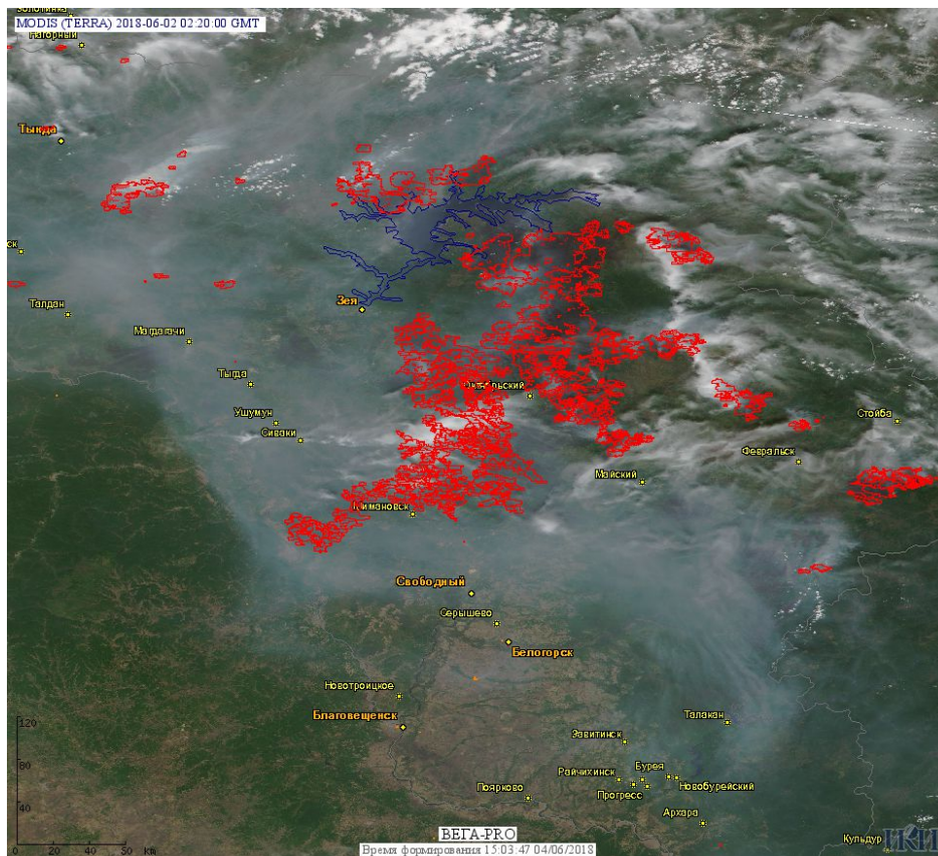


Рис. 3 Пожары в Амурской области

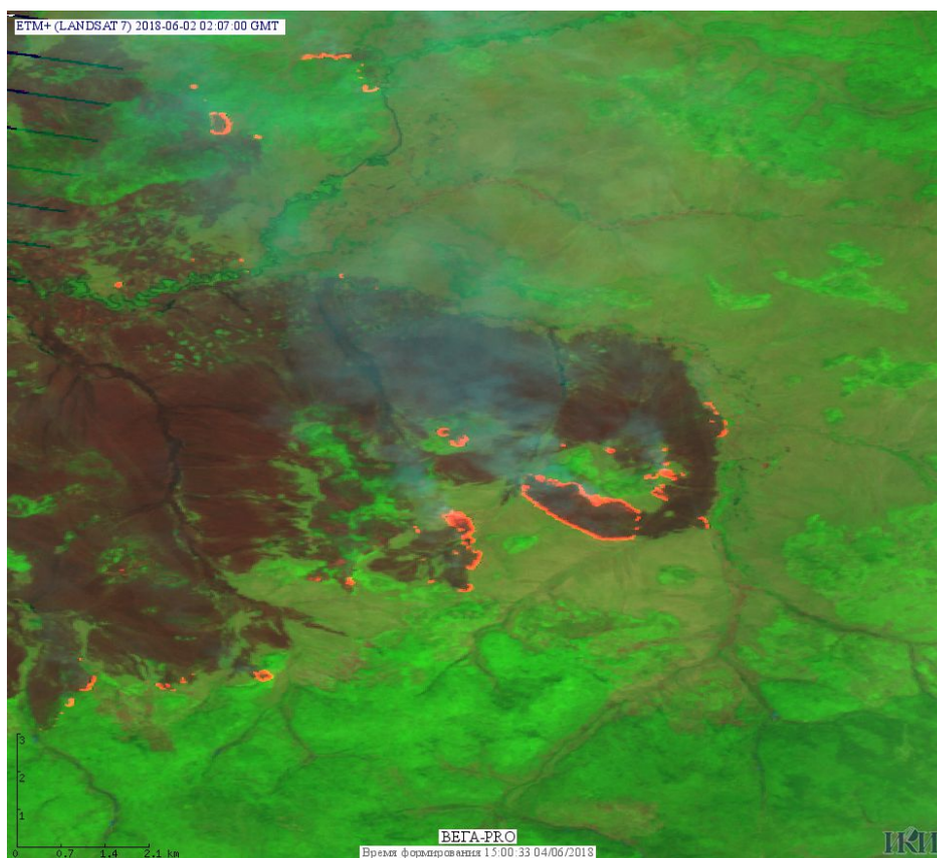


Рис. 4 Пожары в Селемджинском районе Амурской области. Данные Landsat 7.

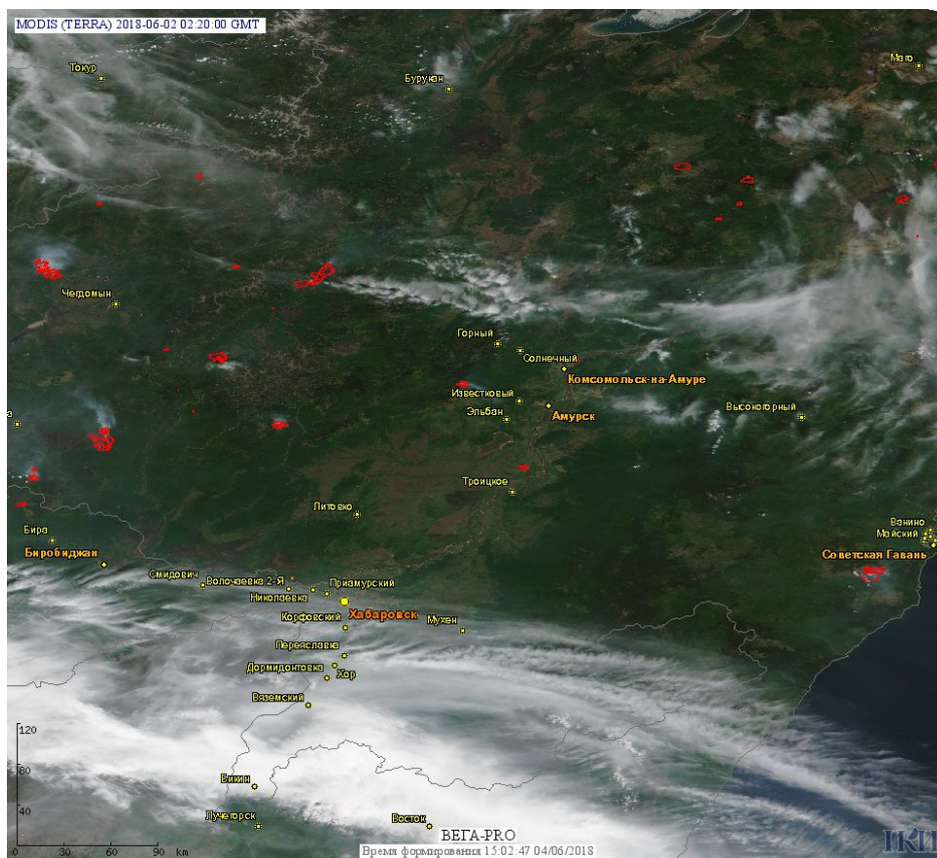
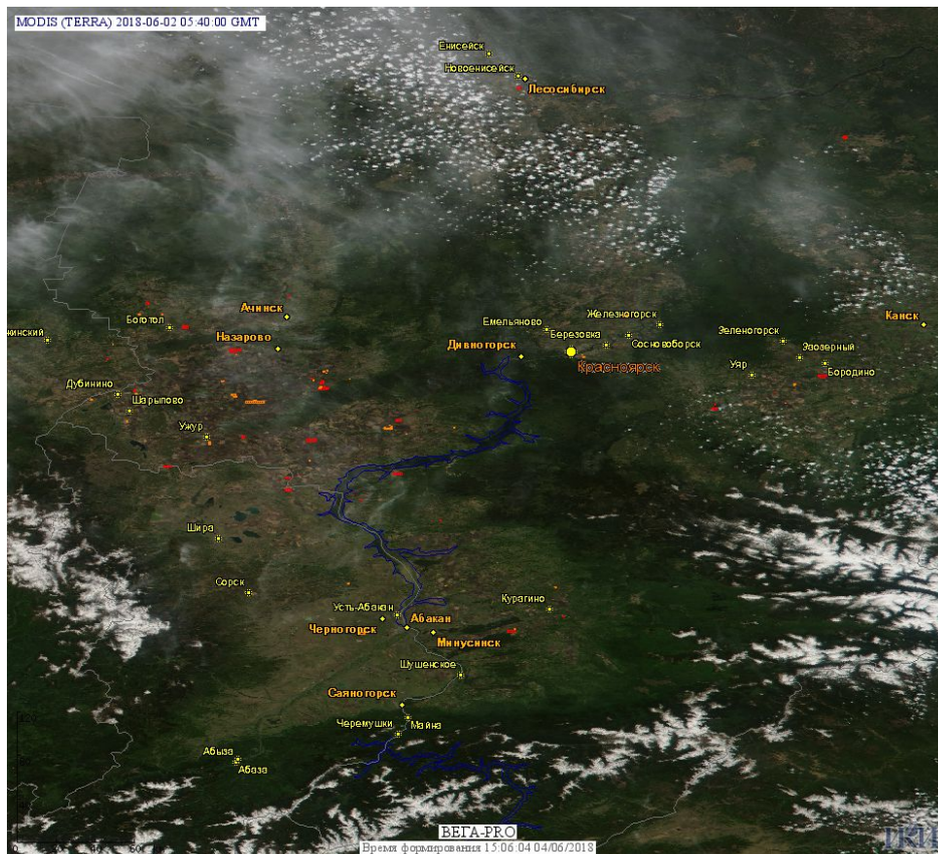
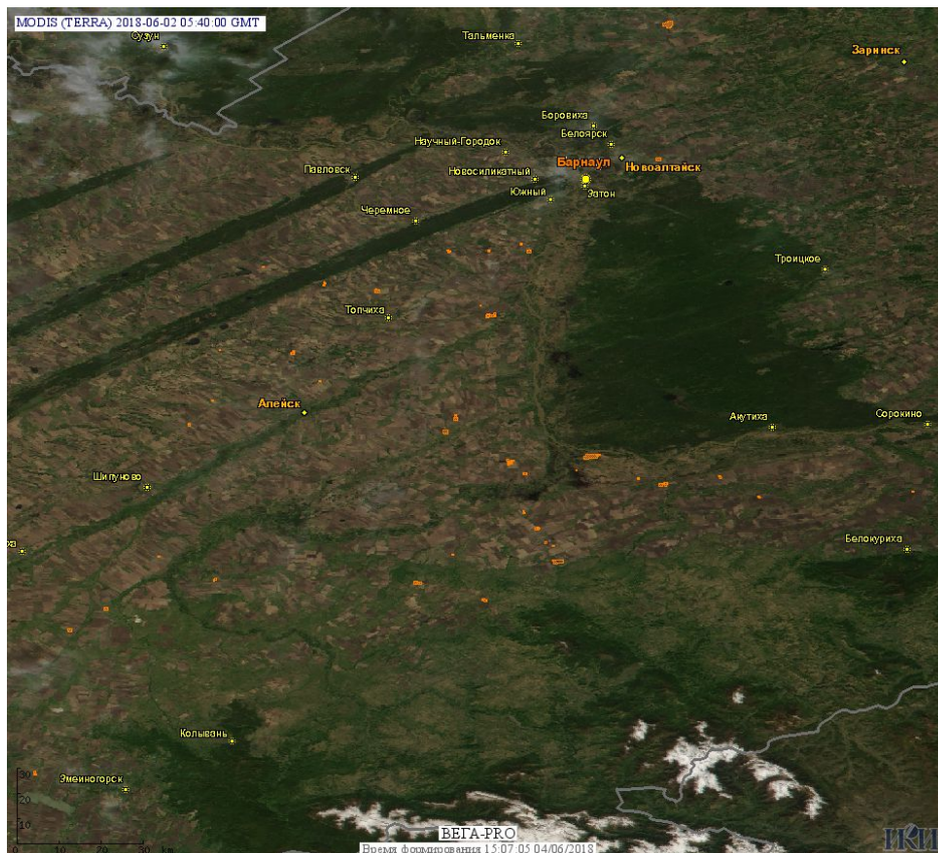


Рис. 5 Пожары в Хабаровском крае



**Рис. 6 Пожары в Красноярском крае.**



**Рис. 7 Пожары и сельскохозяйственные палы в Алтайском 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)