

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 13.04.2018)

**Всего за сутки 13.04.2018** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **1780 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **6314 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **676 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (3700 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Смоленской области (217). На них были зарегистрированы 1002 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 29,3 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 13.04.2017** года на территории России всего наблюдалось **474 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 1187 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 175, на которых было детектировано 608 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (119), в том числе, на территории Приморского края (94). На них было зарегистрировано 418 (Дальневосточный федеральный округ) и 342 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 19,9 тыс га территории, покрытой лесом.

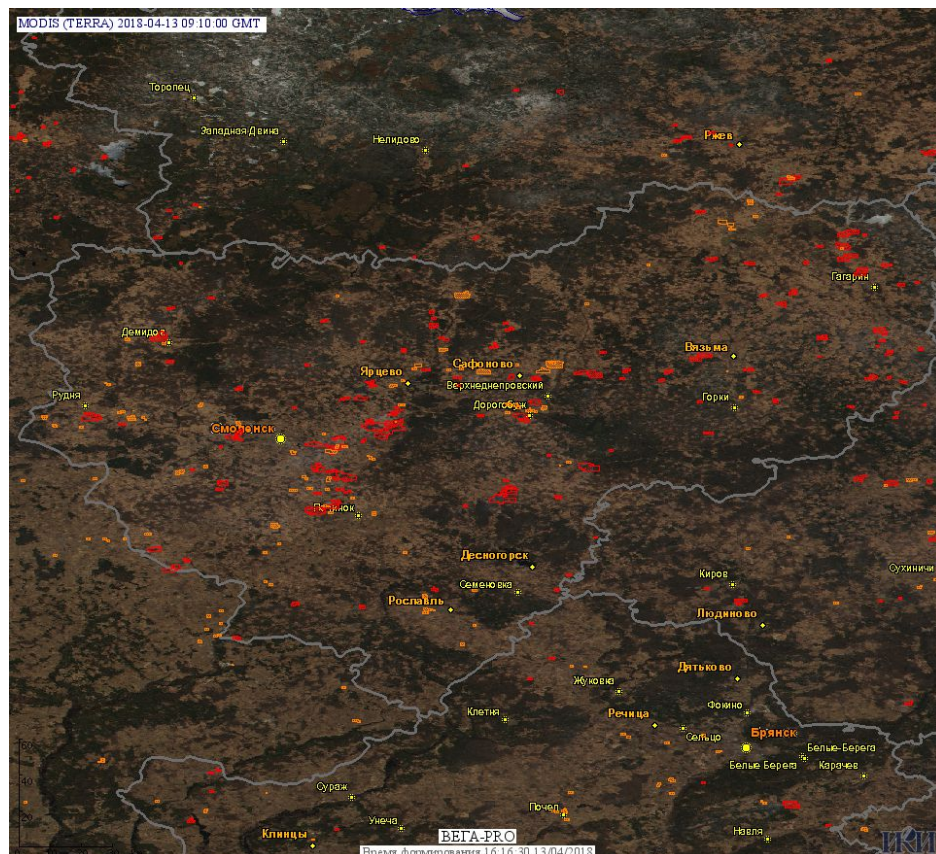


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Смоленской области

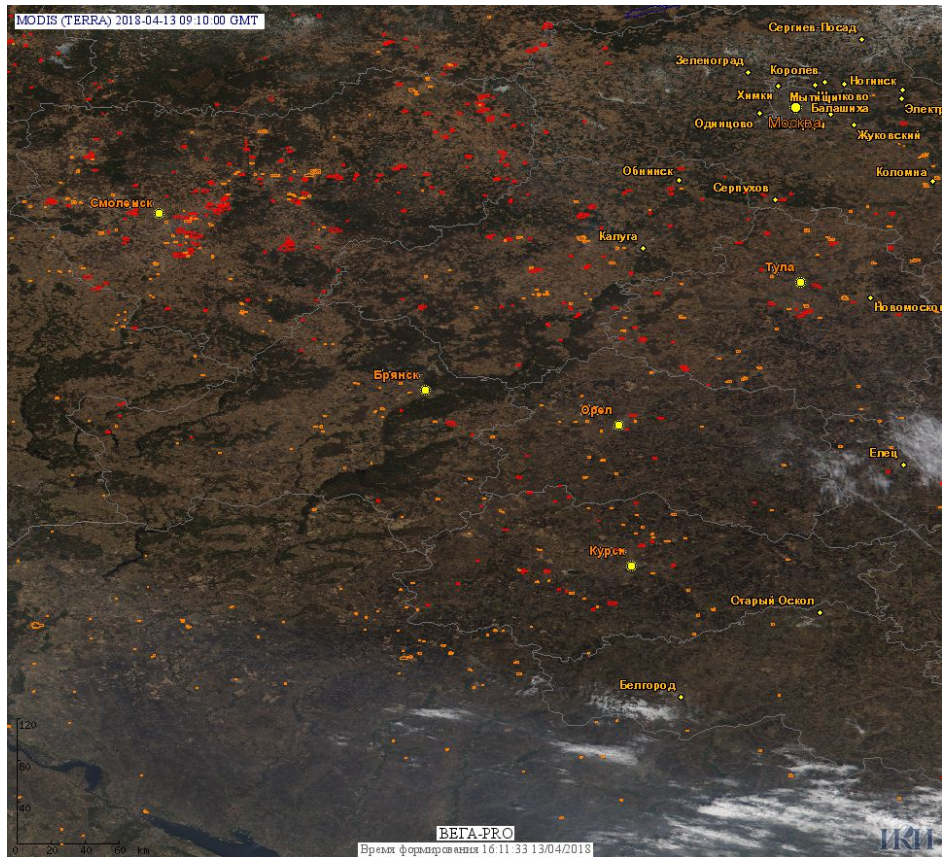


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Центральном федеральном округе

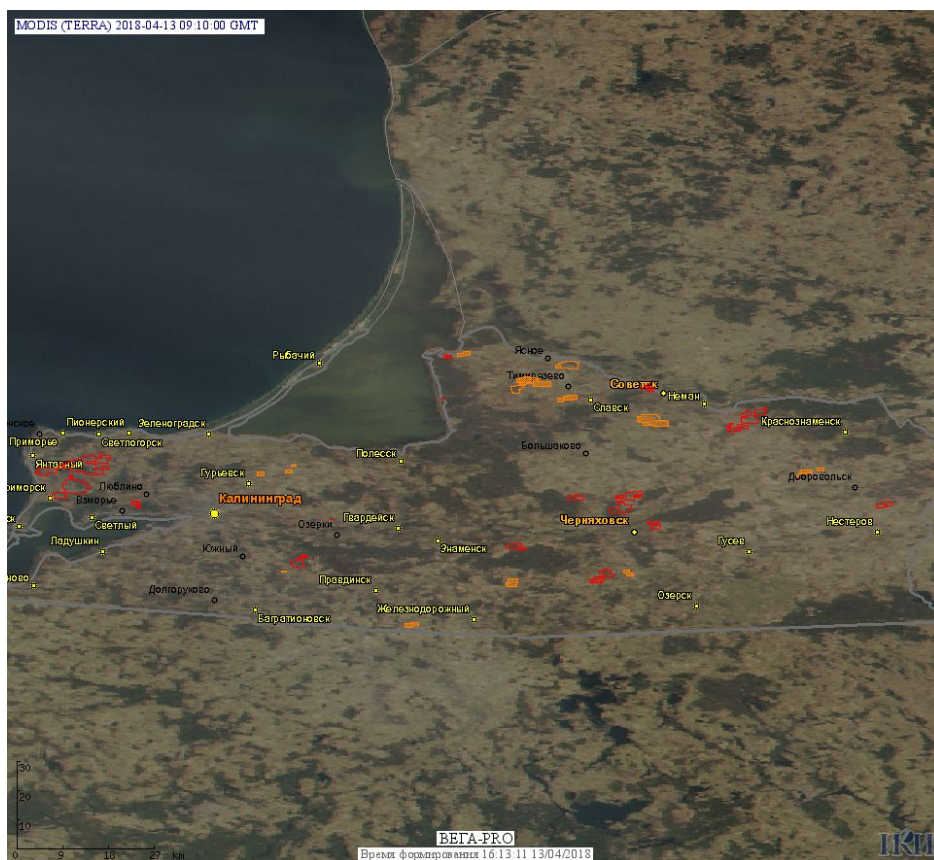
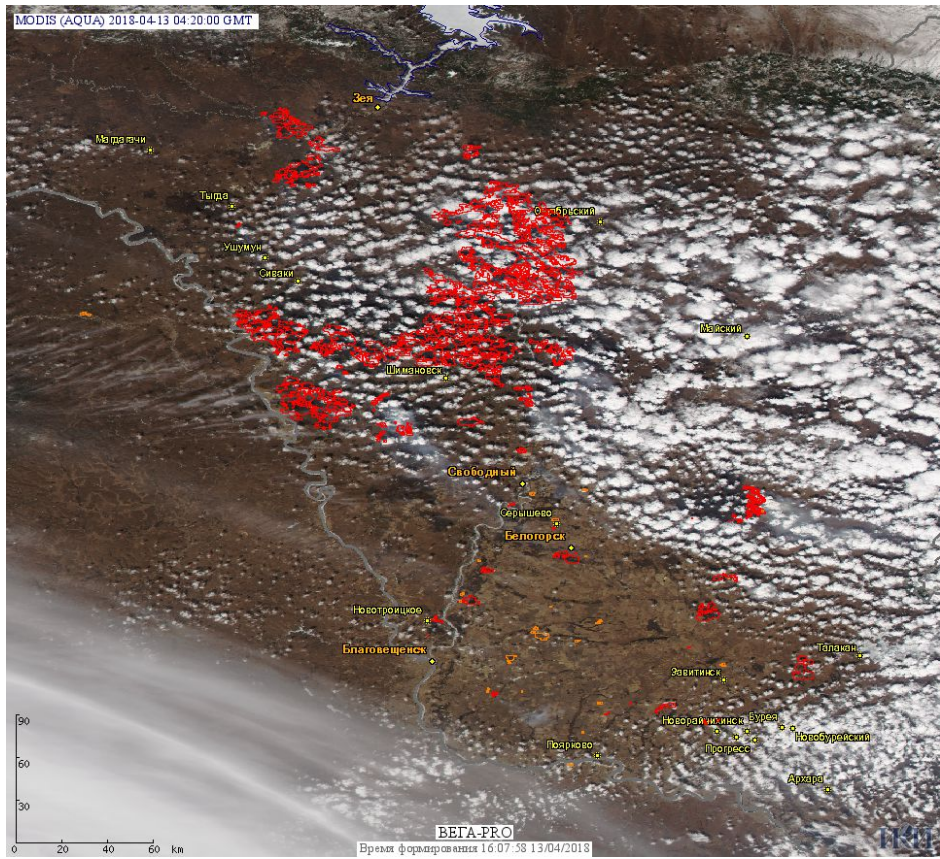
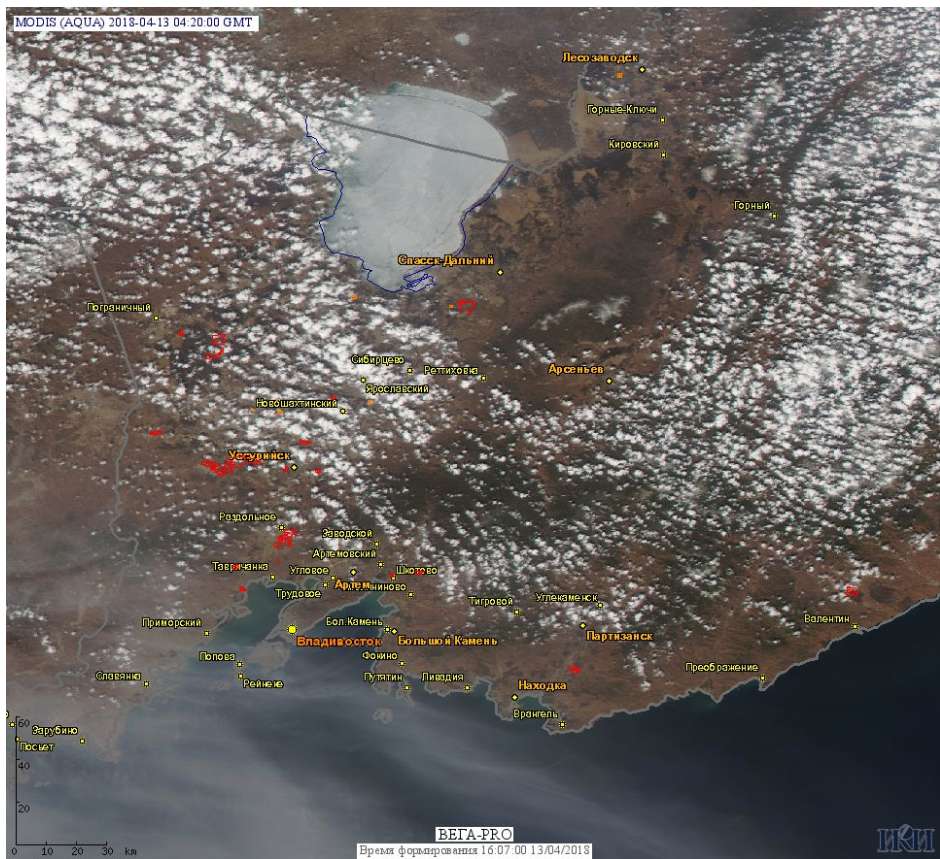


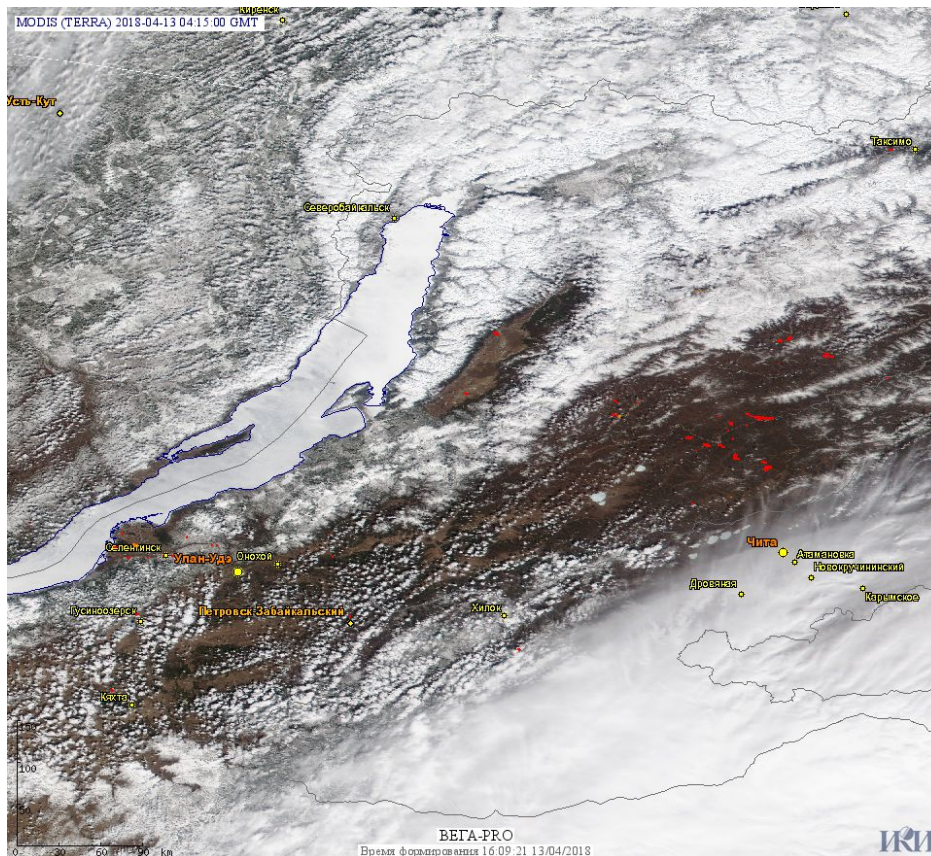
Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Калининградской области



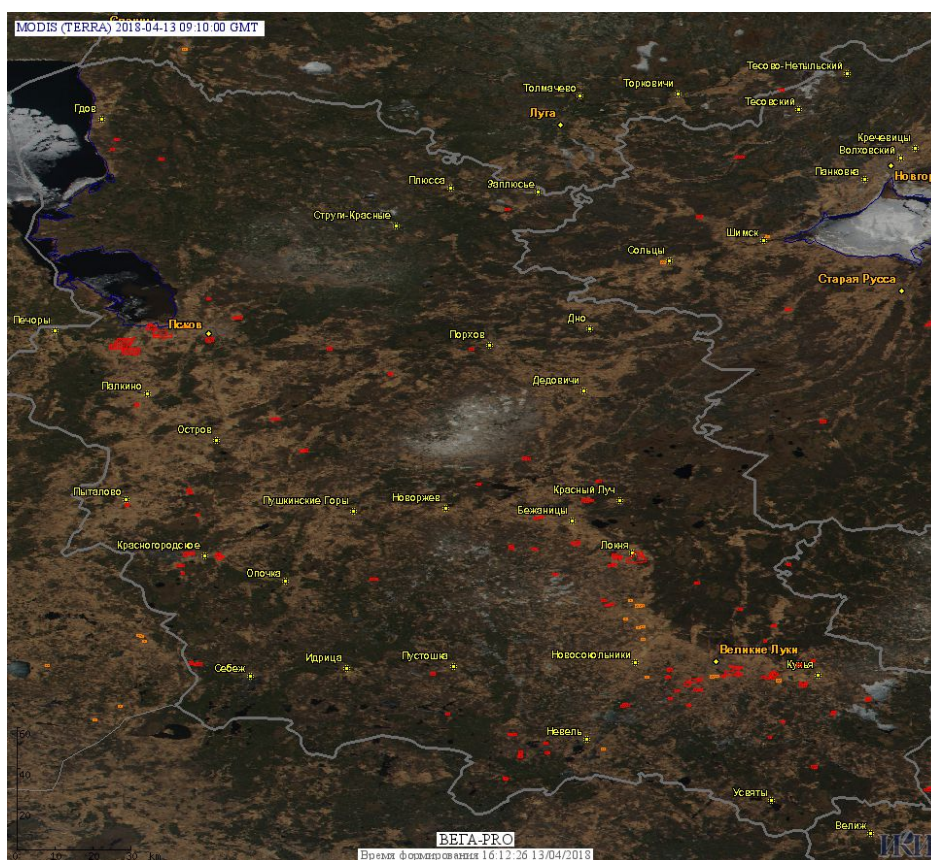
**Рис. 4 Пожары в Амурской области**



**Рис. 5 Пожары в Приморском крае**



**Рис. 6 Пожары в Республике Бурятия**



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