

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 13.05.2018)

**Всего за сутки 13.05.2018** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **1135 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **5732 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **418 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (3480 горячих точек)**.

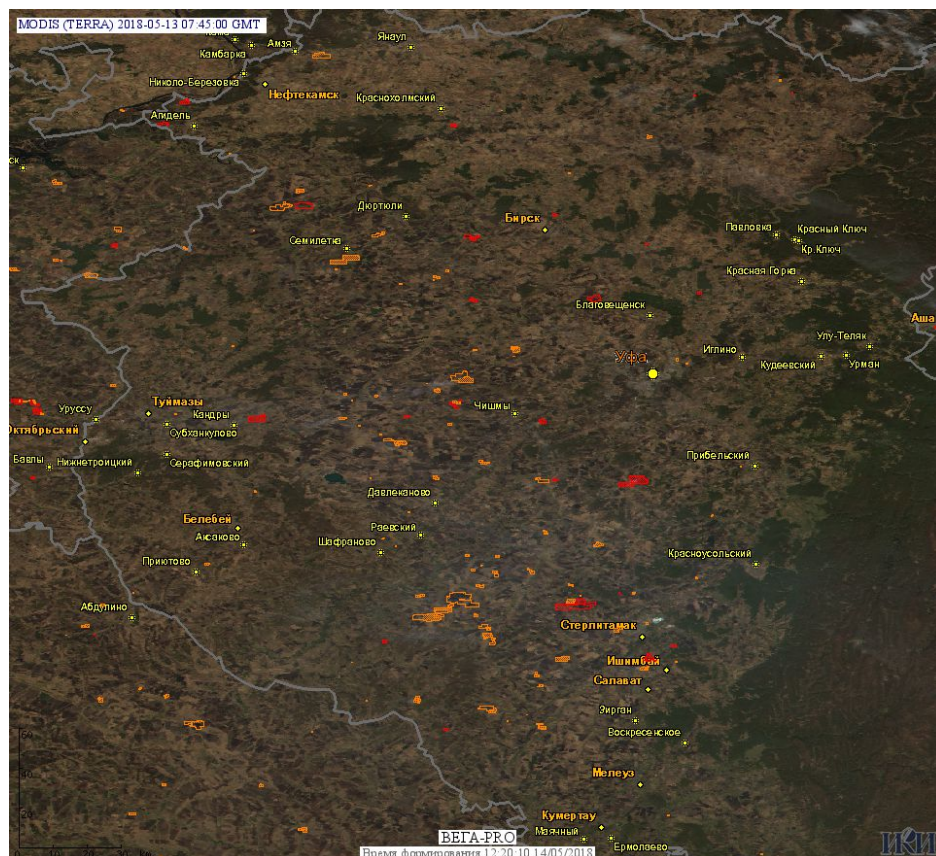
Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Башкортостан (145). На них были зарегистрированы 564 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 27,6 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 13.05.2017** года на территории России всего наблюдалось **198 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 462 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 96, на которых были детектированы 292 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (96), в том числе, на территории Омской области (54). На них было зарегистрировано 229 (Сибирский федеральный округ) и 143 (Омская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 5,0 тыс га территории, покрытой лесом.



**Рис. 1** Пожары и сельскохозяйственные палы в Республике Башкортостан

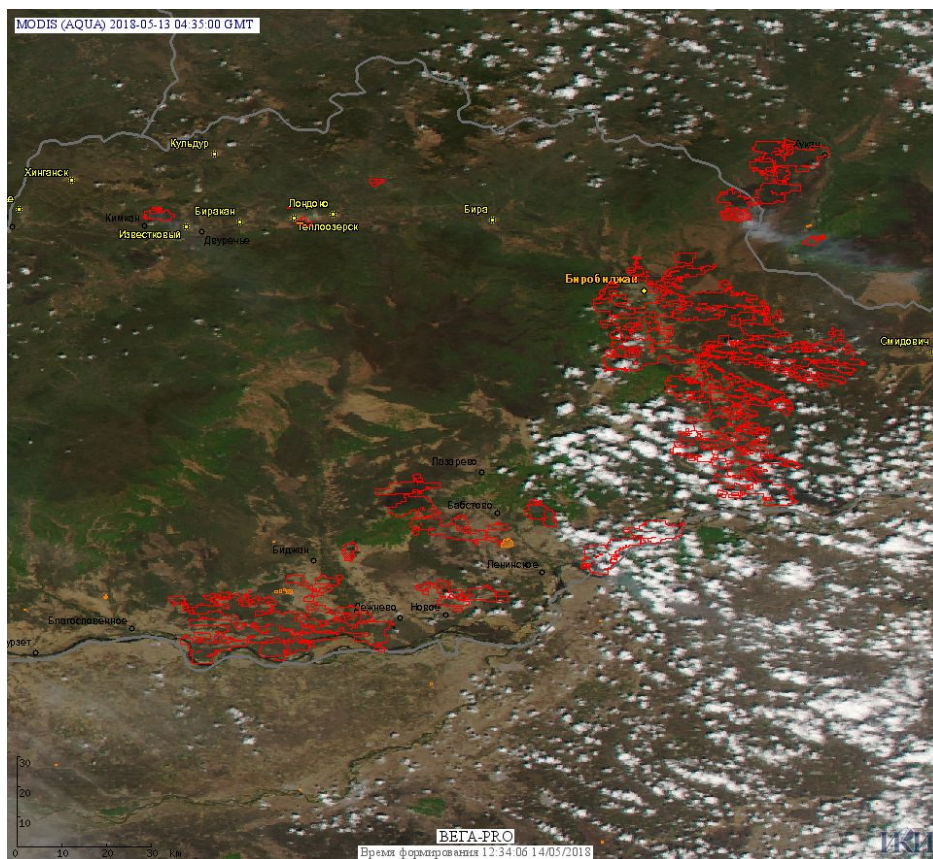


Рис. 2 Пожары в Еврейской автономной области

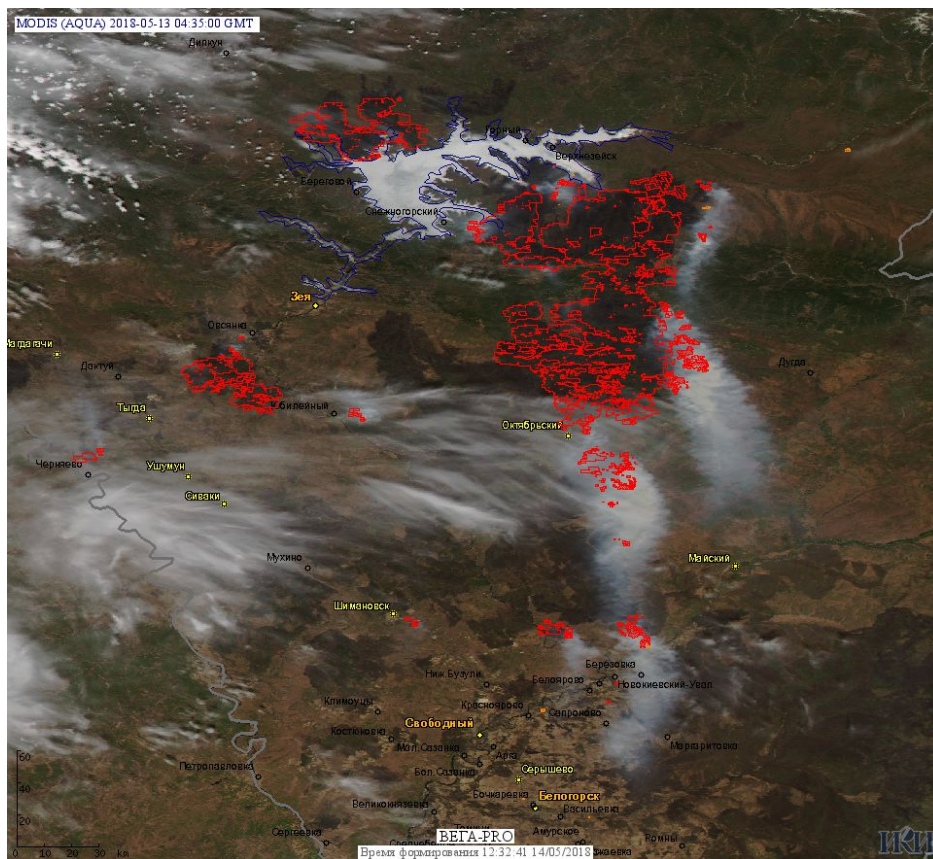


Рис. 3 Пожары в Амурской области.

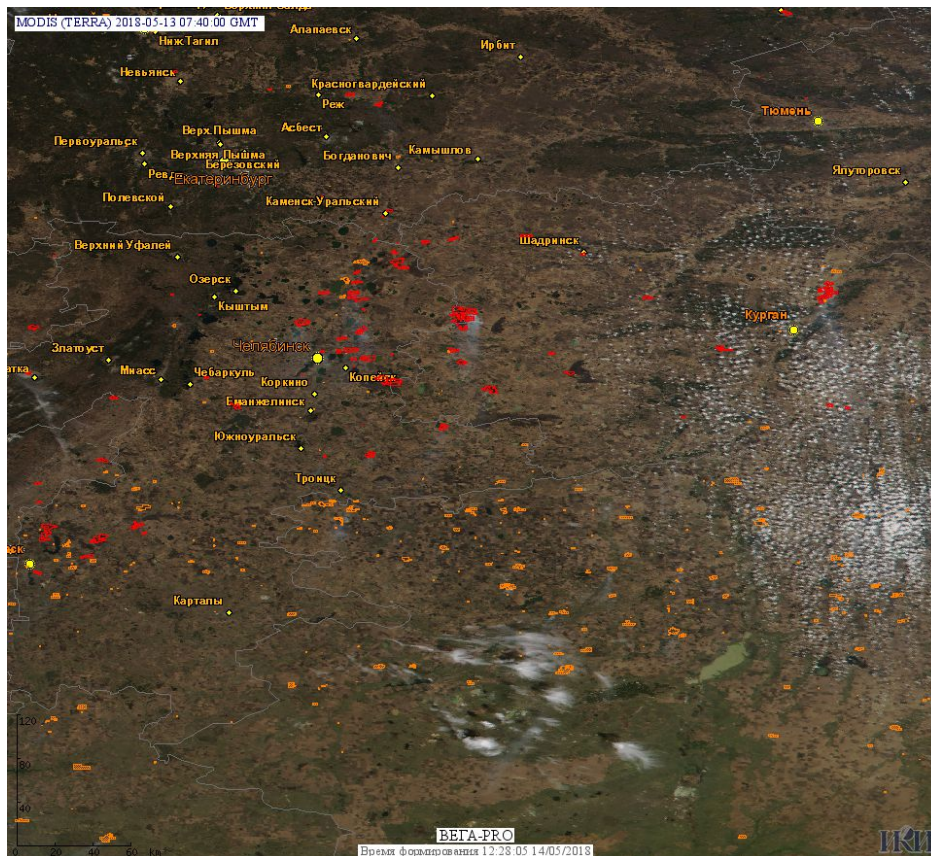


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Челябинской и Курганской областях.

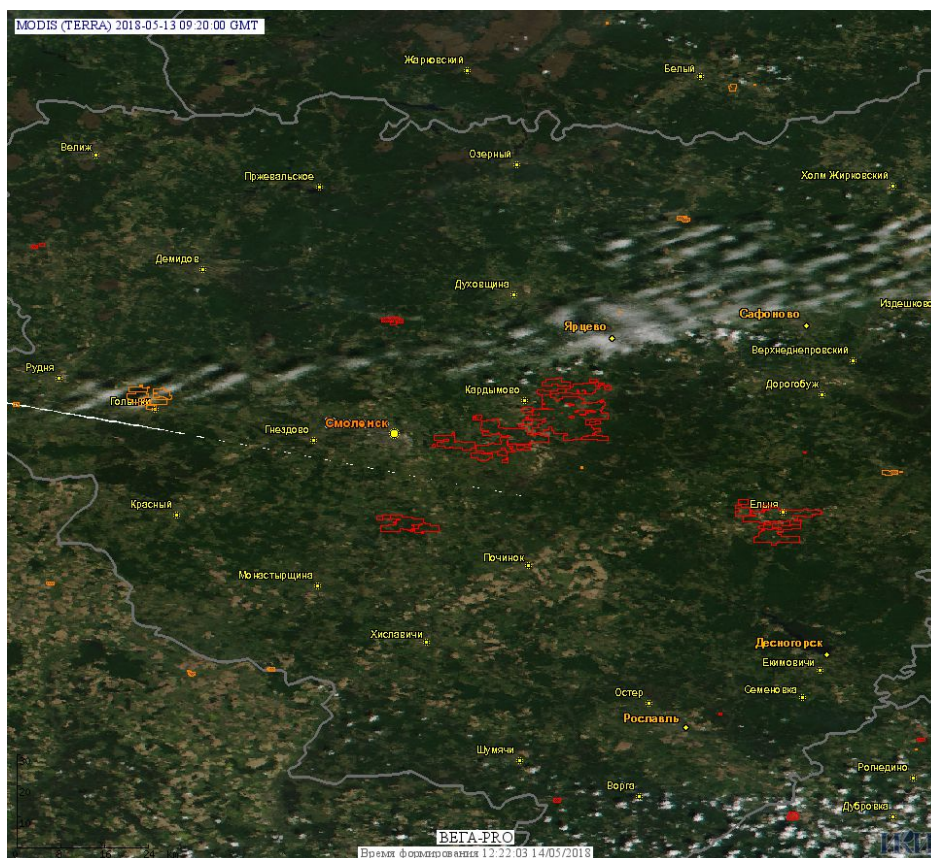


Рис. 5 Пожары в Смоленской области.

(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)