

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 14.05.2018)

**Всего за сутки 14.05.2018** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **966 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **4726 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **348 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (2818 горячих точек)**.

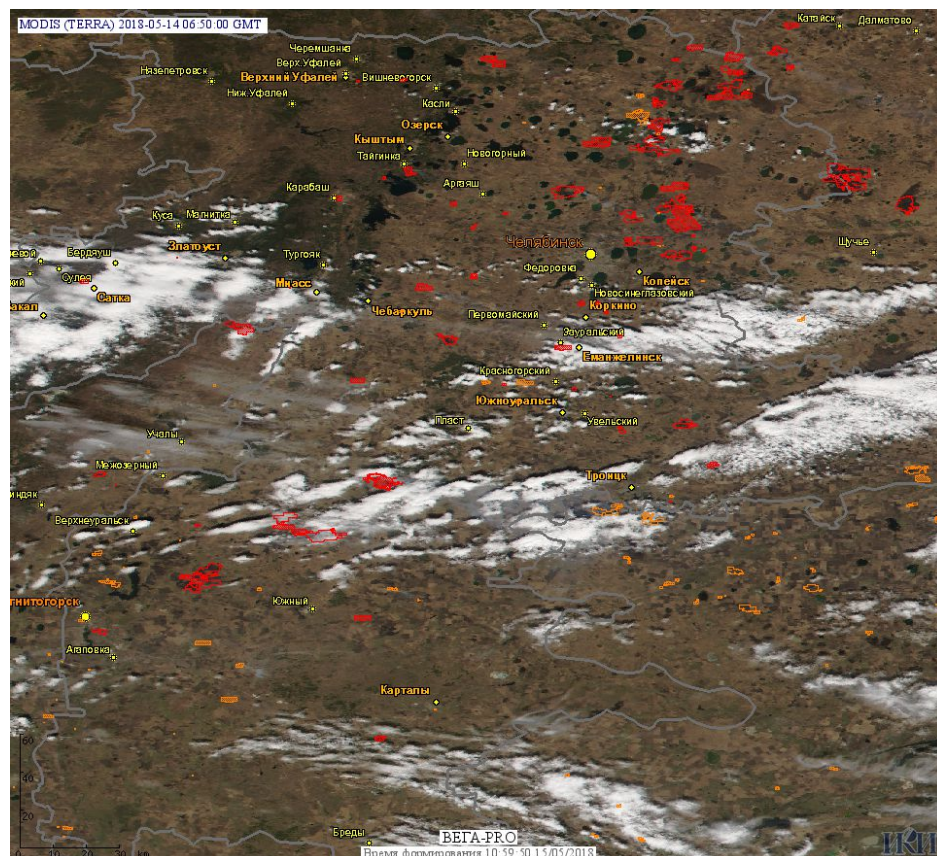
Максимальное число пожаров наблюдалось в Челябинской области (113). На них были зарегистрированы 1142 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 23,9 тыс га территории, покрытой лесом.

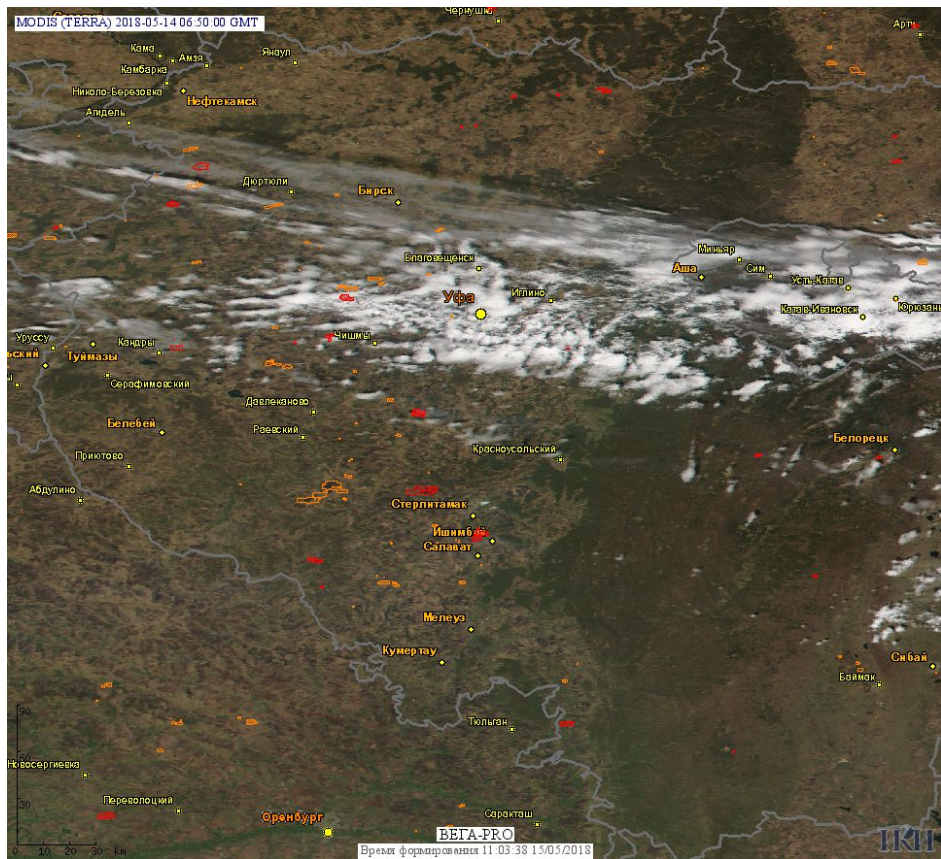
**Для сравнения: 14.05.2017** года на территории России всего наблюдалось **219 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 487 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 109, на которых было детектировано 312 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (78), в том числе, на территории Омской области (36). На них было зарегистрировано 237 (Сибирский федеральный округ) и 125 (Омская область) горячих точек.

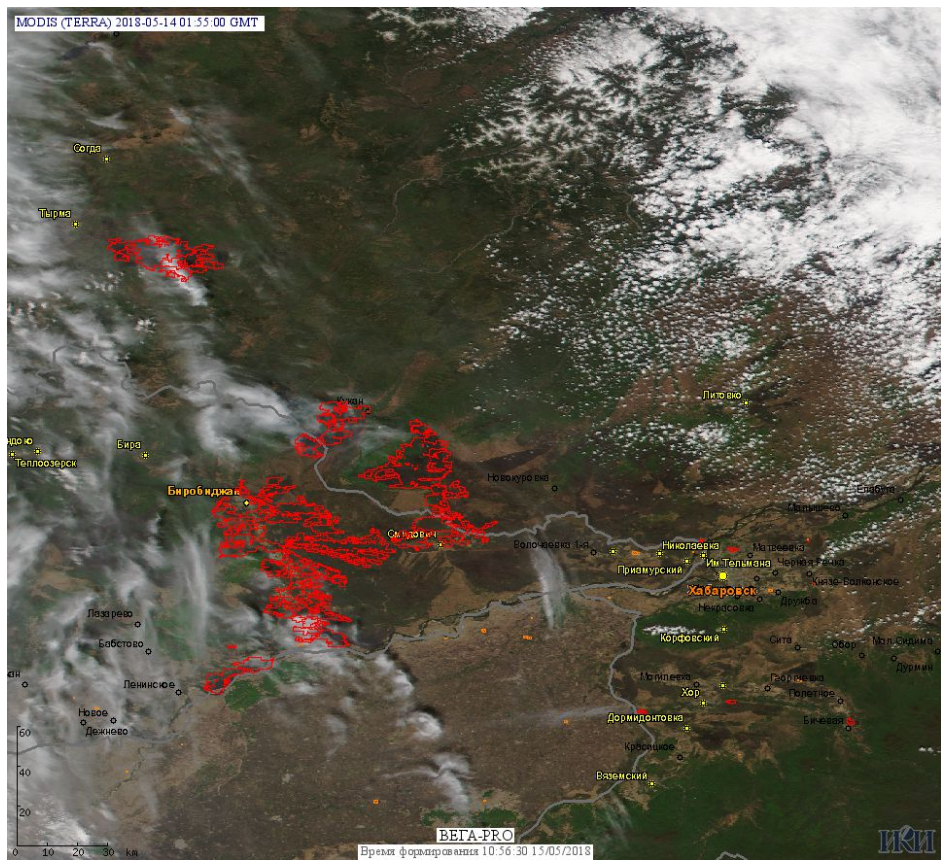
Огнем было затронуто около 4,8 тыс га территории, покрытой лесом.



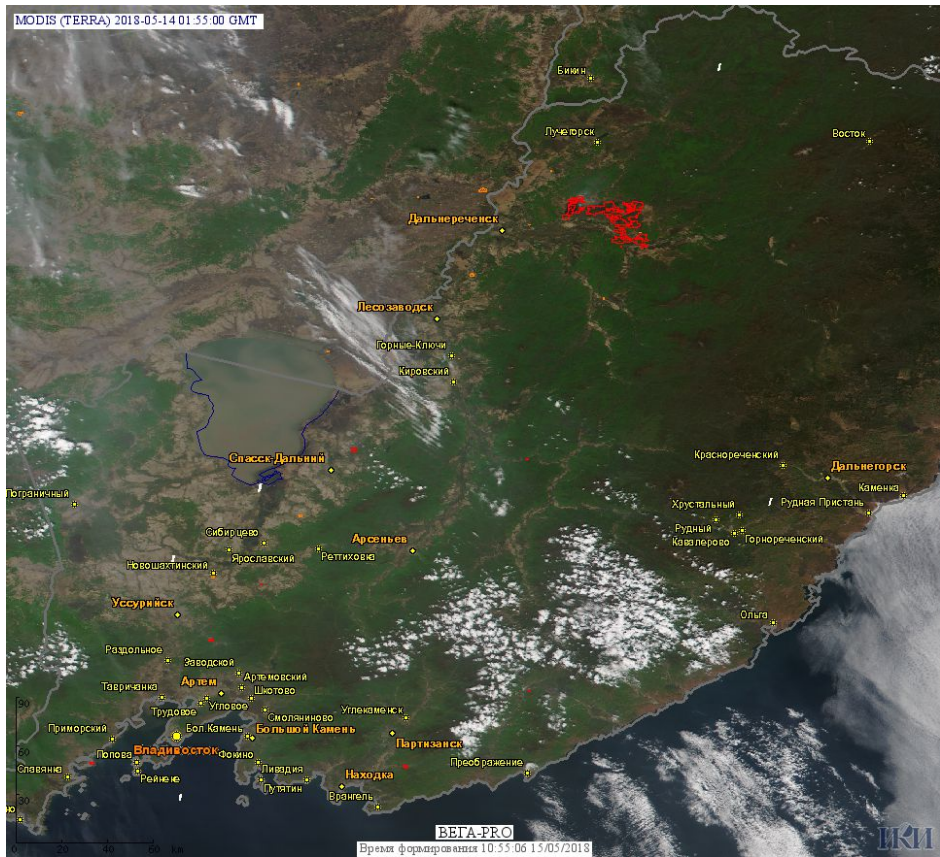
**Рис. 1** Пожары и сельскохозяйственные палы в Челябинской области



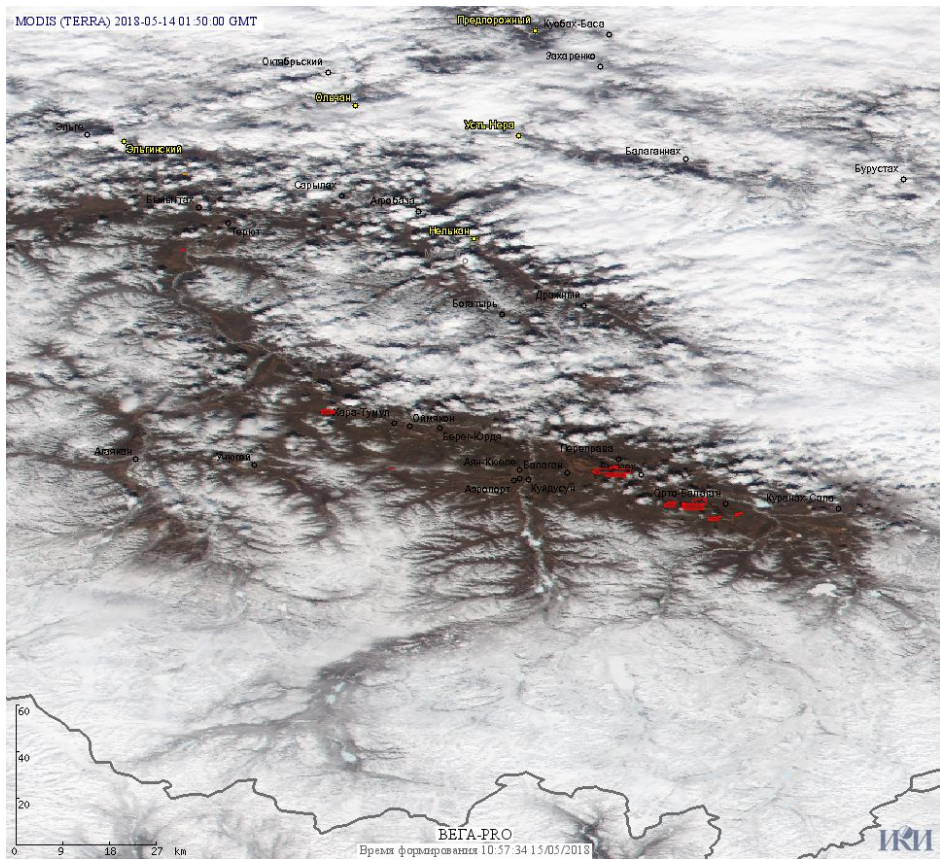
**Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Республике Башкортостан**



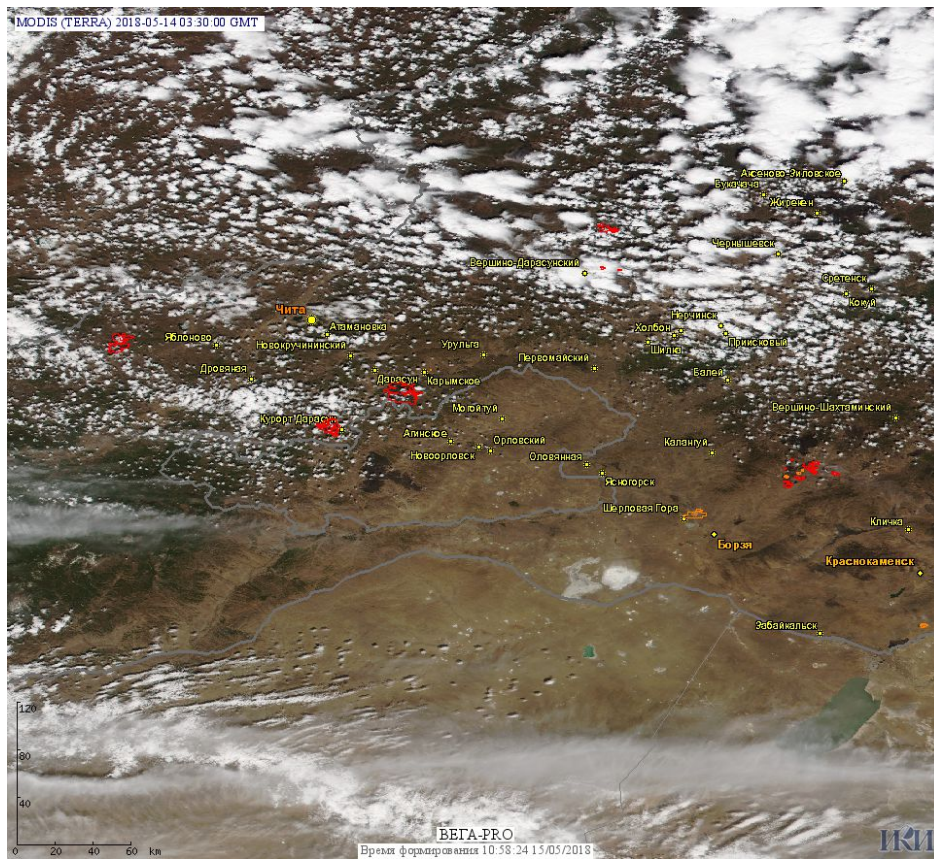
**Рис. 3 Пожары в Еврейской автономной области и Хабаровском крае**



**Рис. 4 Пожары в Приморском крае**



**Рис. 5 Пожары в Республике Саха (Якутия).**



**Рис. 6 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)