

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 27.05.2018)

**Всего за сутки 27.05.2018** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **392 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1120 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 125 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (390 горячих точек).

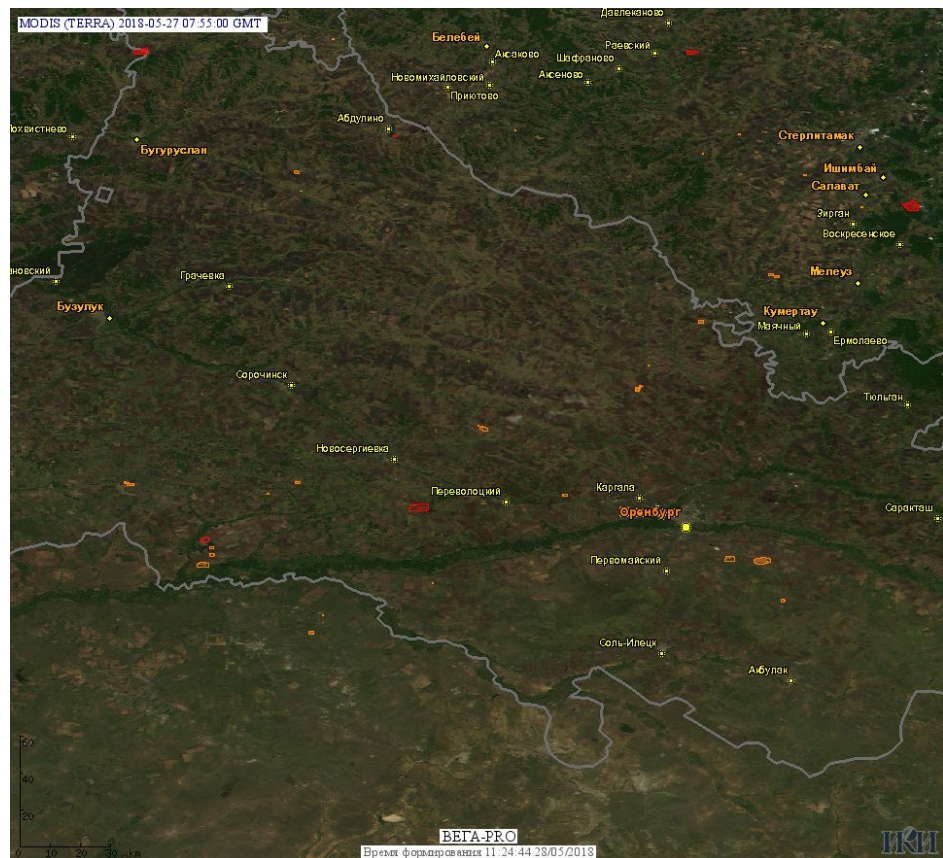
Максимальное число пожаров наблюдалось в Оренбургской области (32). На них были зарегистрированы 154 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 3,6 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 27.05.2017 года на территории России всего наблюдалось 129 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 365 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 57, на которых было детектировано 195 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (82), в том числе, на территории Новосибирской области (18). На них было зарегистрировано 237 (Сибирский федеральный округ) и 87 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3,4 тыс га территории, покрытой лесом.



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



Рис. 2 Пожары в Хабаровском крае.

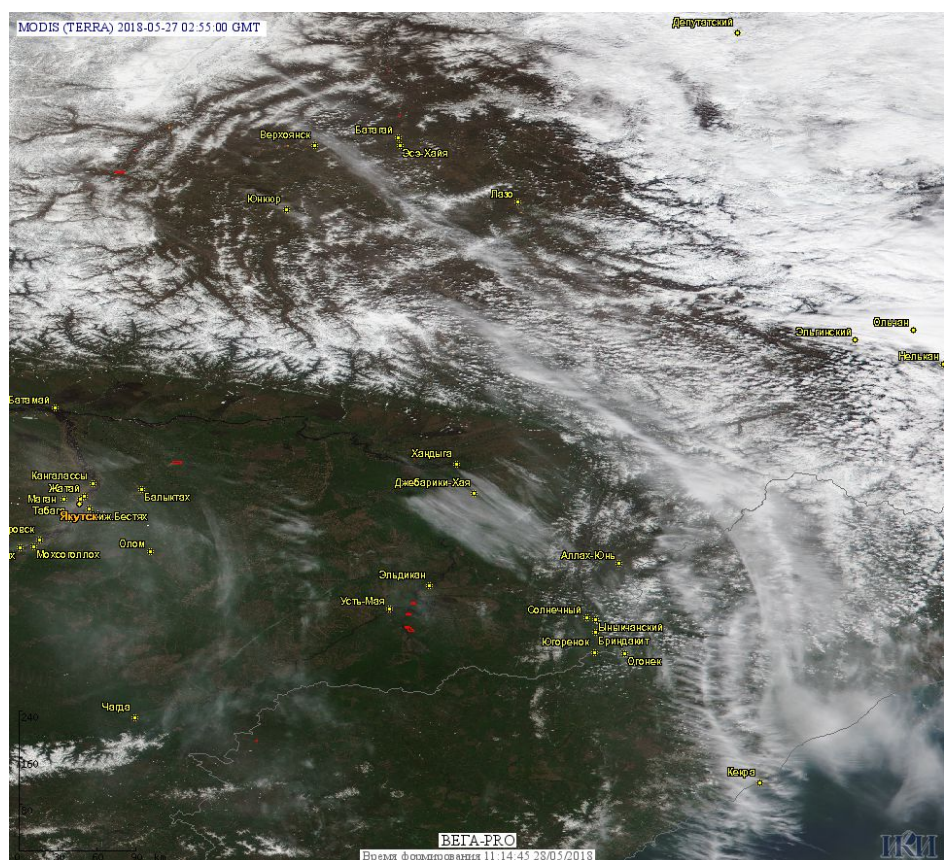


Рис. 3 Пожары в Республике Саха (Якутия)

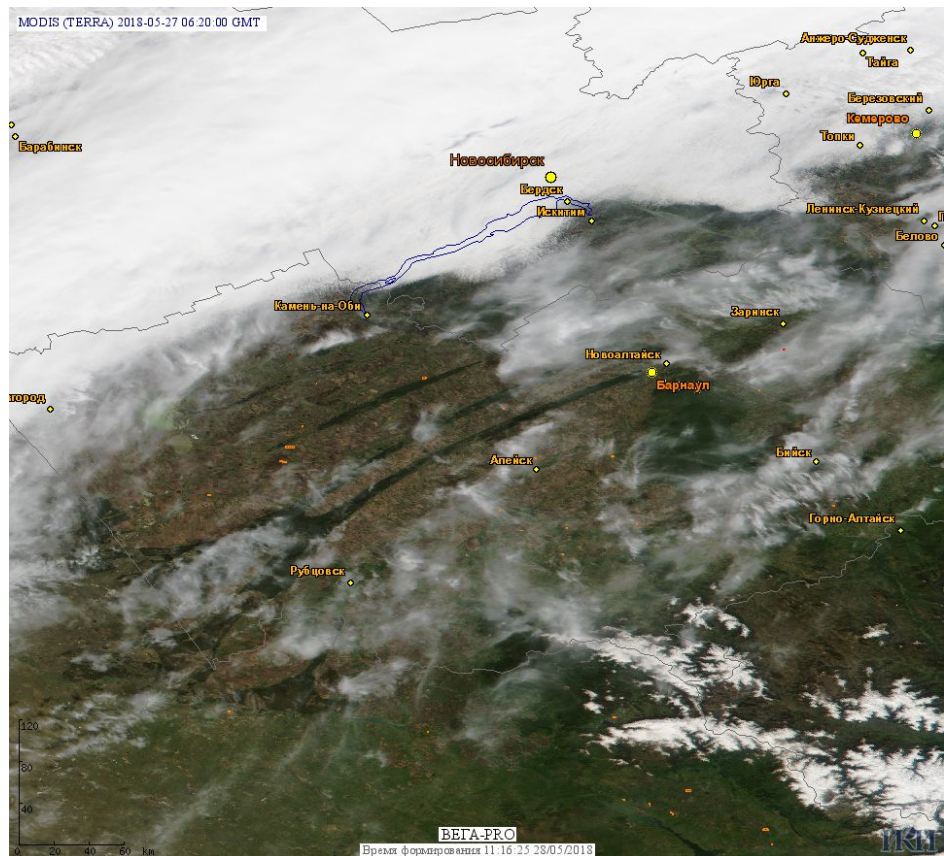


Рис. 4 Пожары и сельскохозяйственные палы в Алтайском крае.

(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)