

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 21.05.2018)

**Всего за сутки 21.05.2018** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **488 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2057 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **220 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1477 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Курганской области (54). На них было зарегистрировано 525 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 18,9 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 21.05.2017** года на территории России всего наблюдалось **128 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 338 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 58, на которых были детектированы 203 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (69), в том числе, на территории Омской области (21). На них было зарегистрировано 167 (Сибирский федеральный округ) и 47 (Омская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,6 тыс га территории, покрытой лесом.

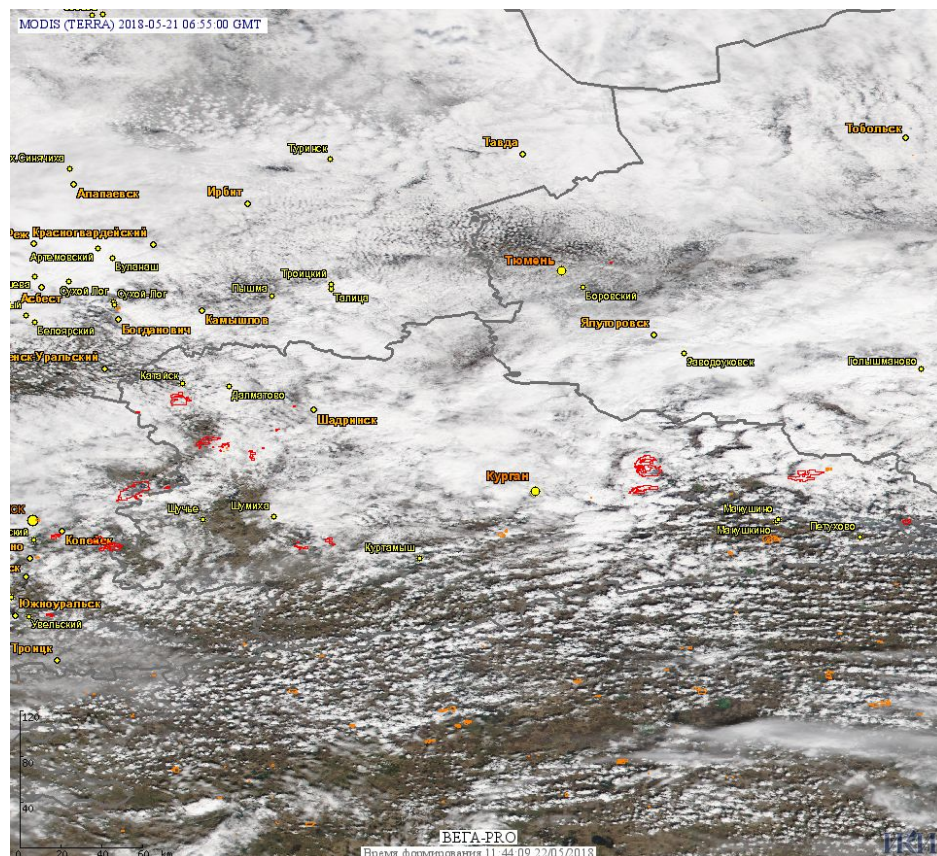
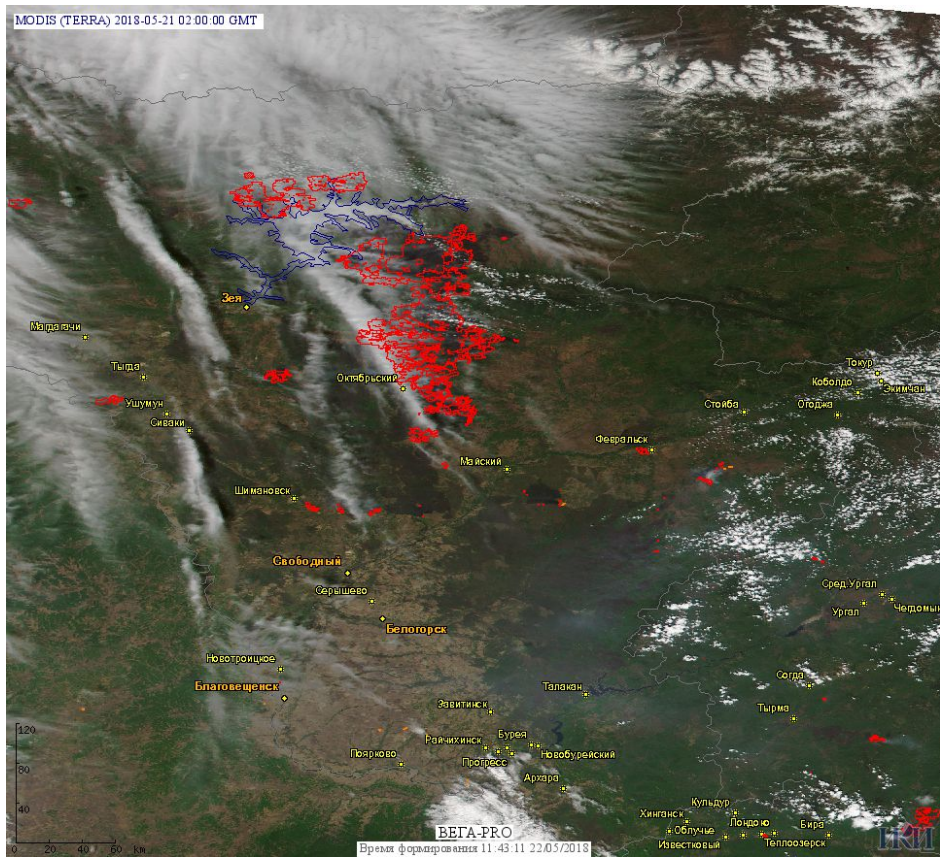
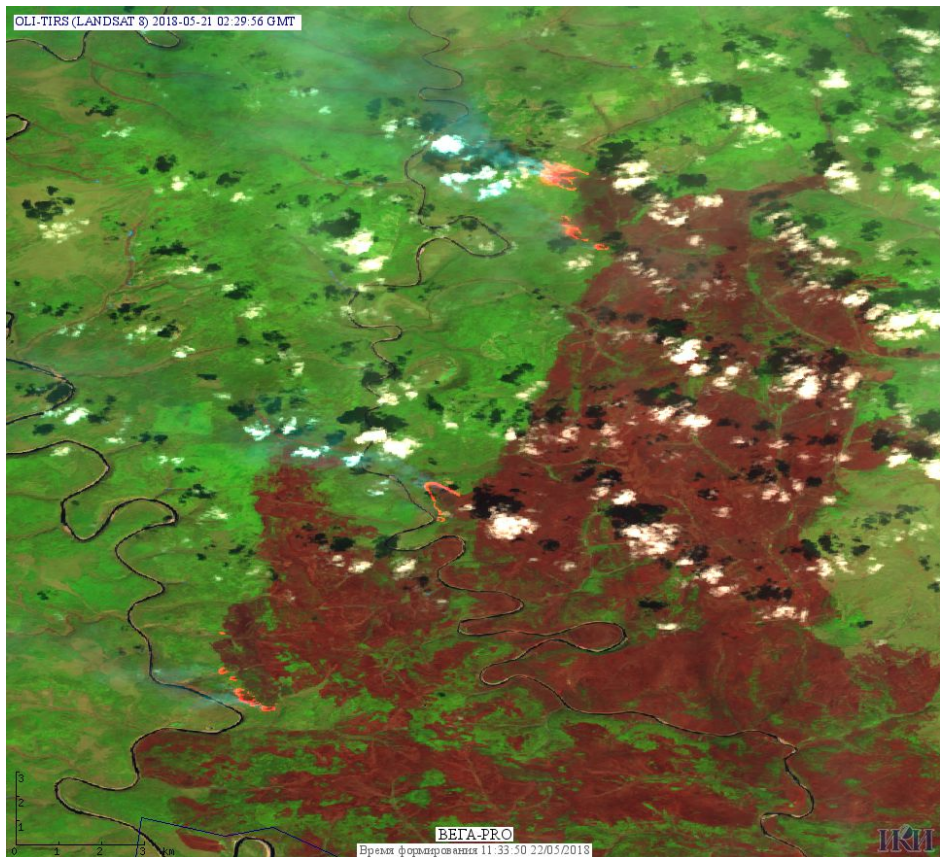


Рис. 1 Пожары в Курганской области



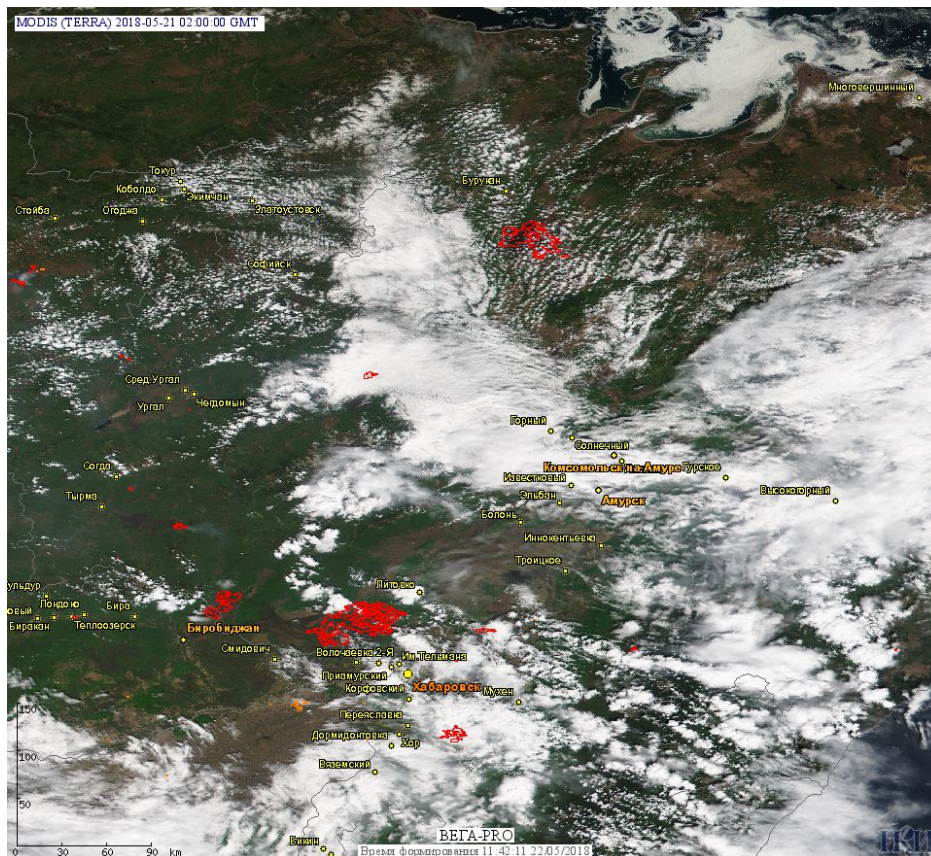


**Рис. 2 Пожары в Амурской области**



**Рис. 3 Пожары в Зейском районе Амурской области. Данные Landsat 8.**





**Рис. 4 Пожары в Хабаровском 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)