

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 29.05.2019)

**Всего за сутки 29.05.2019** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **277 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **938 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **106 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (489 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Оренбургской области (30). На них было зарегистрировано 125 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 3,9 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 29.05.2018** года на территории России всего наблюдалось **504 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 3159 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 198, на которых было детектировано 2489 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (127), в том числе, на территории Саратовской области (33). На них было зарегистрировано 353 (Приволжский федеральный округ) и 108 (Саратовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 55,0 тыс га территории, покрытой лесом.

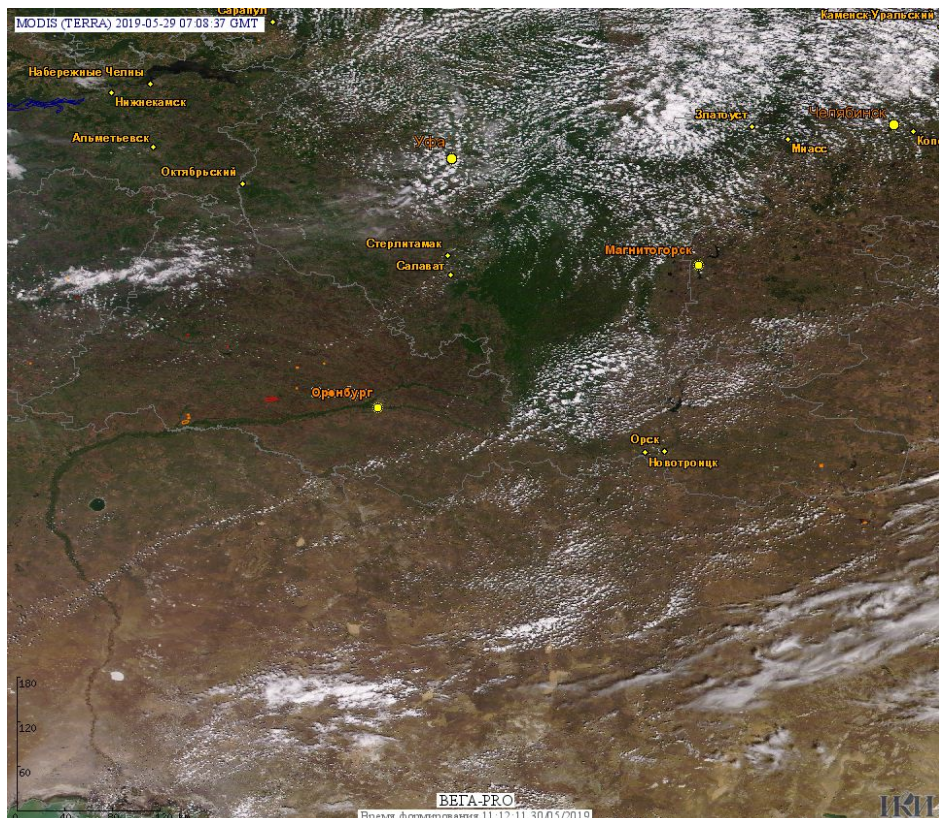
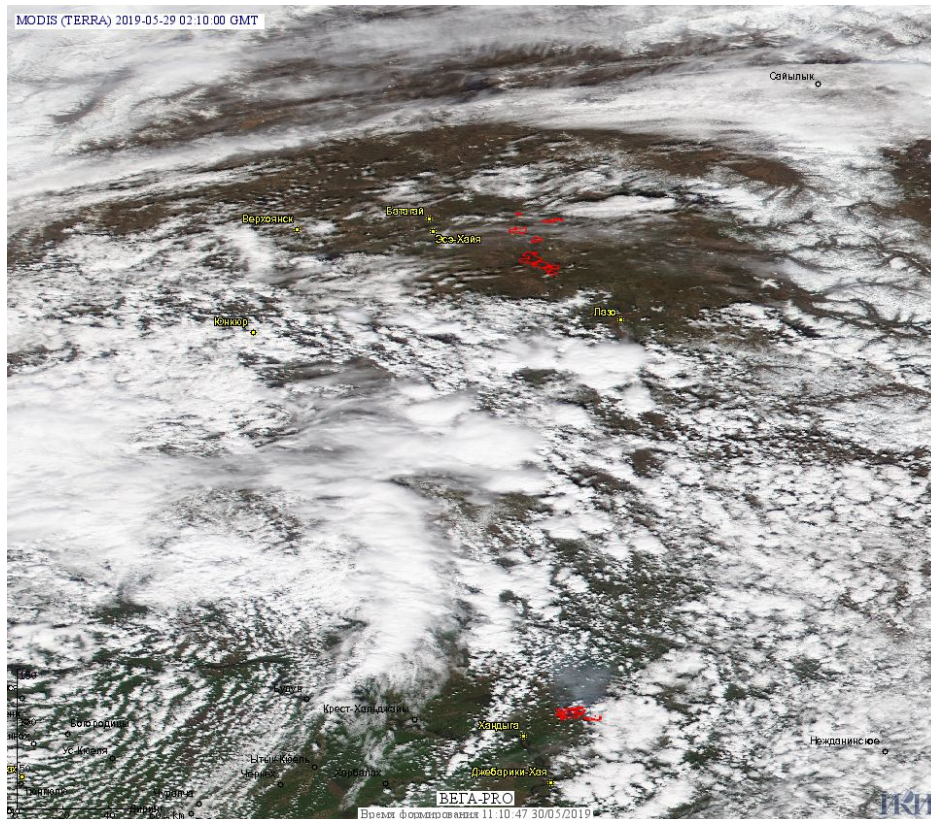
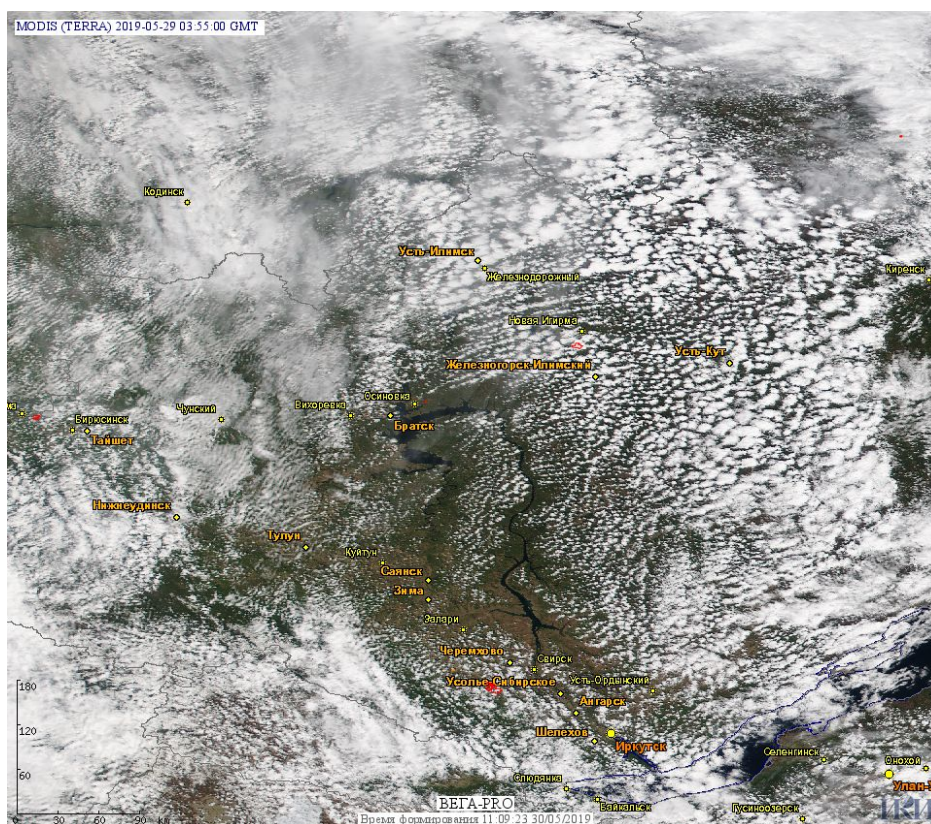


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Оренбургской области



**Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)**



**Рис. 3 Пожары в Иркутской 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)