

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.05.2017)

**Всего за сутки 11.05.2017** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **169 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **409 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **84 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (235 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (43). На них было зарегистрировано 100 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,7 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 11.05.2016** года на территории России всего наблюдалось **386 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 2609 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 272, на которых было детектировано 2350 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (214), в том числе, на территории Амурской области (126). На них было зарегистрировано 2057 (Дальневосточный федеральный округ) и 1680 (Амурская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 98,0 тыс га территории, покрытой лесом.

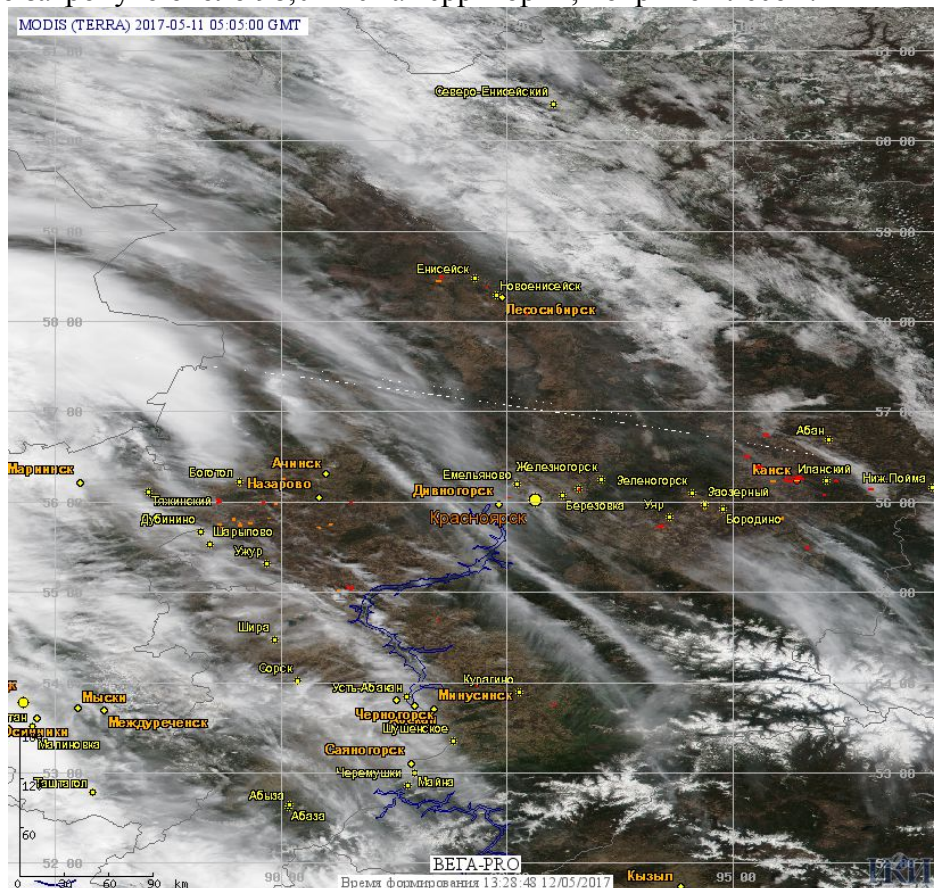
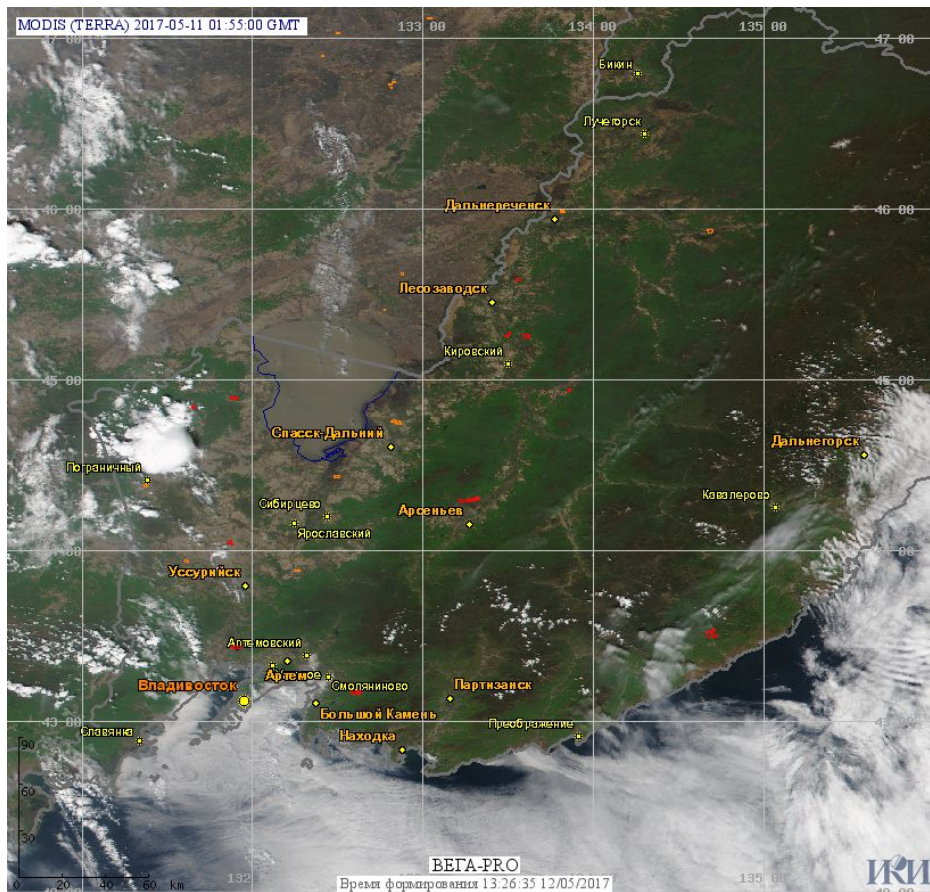
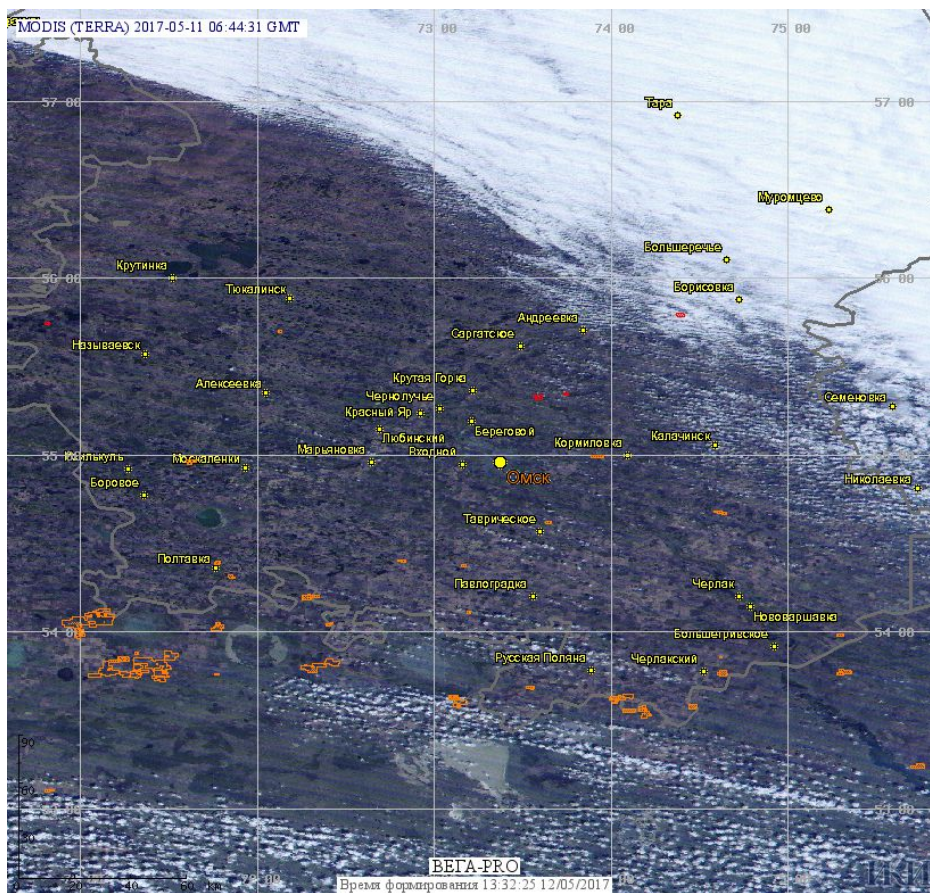


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае





**Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае**



**Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской 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)