

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 17.06.2017)

**Всего за сутки 17.06.2017** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **129 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **680 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **92 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (616 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (34). На них было зарегистрировано 355 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 10,7 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 17.06.2016** года на территории России всего наблюдалось **104 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 532 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 65, на которых были детектированы 452 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (39), в том числе, на территории Иркутской области (18). На них было зарегистрировано 243 (Сибирский федеральный округ) и 119 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 9,4 тыс га территории, покрытой лесом.

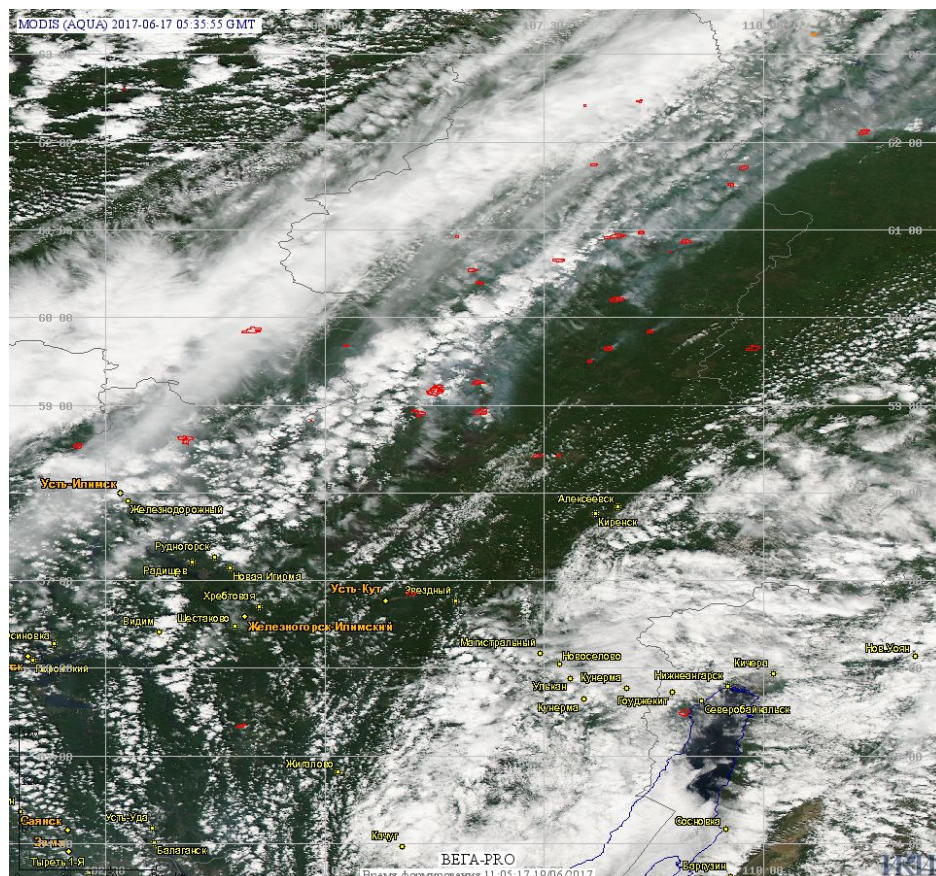
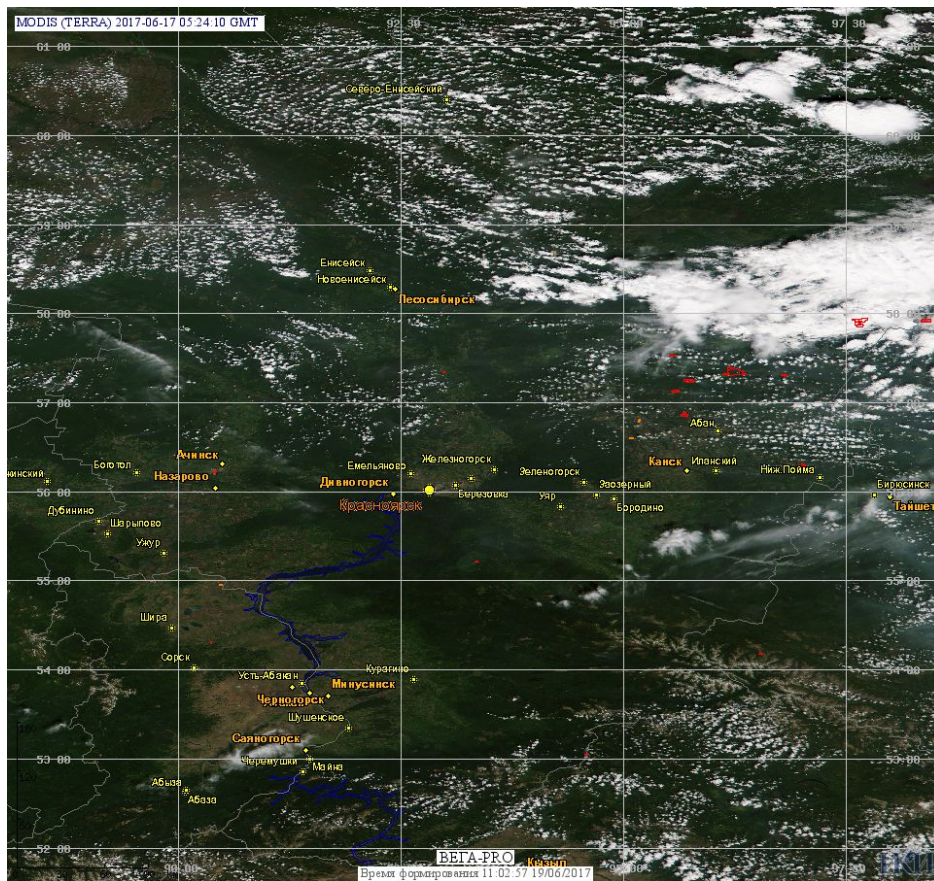


Рис. 1 Пожары в Иркутской области



**Рис. 2 Пожары в Красноярском 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)