

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 28.06.2017)

**Всего за сутки 28.06.2017** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **215 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **746 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **118 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (620 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (37). На них были зарегистрированы 162 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 13,7 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 28.06.2016** года на территории России всего наблюдалось **274 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 3925 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 189, на которых были детектированы 3774 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (164), в том числе, на территории Красноярского края (94). На них было зарегистрировано 3279 (Сибирский федеральный округ) и 1894 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 80,2 тыс га территории, покрытой лесом.

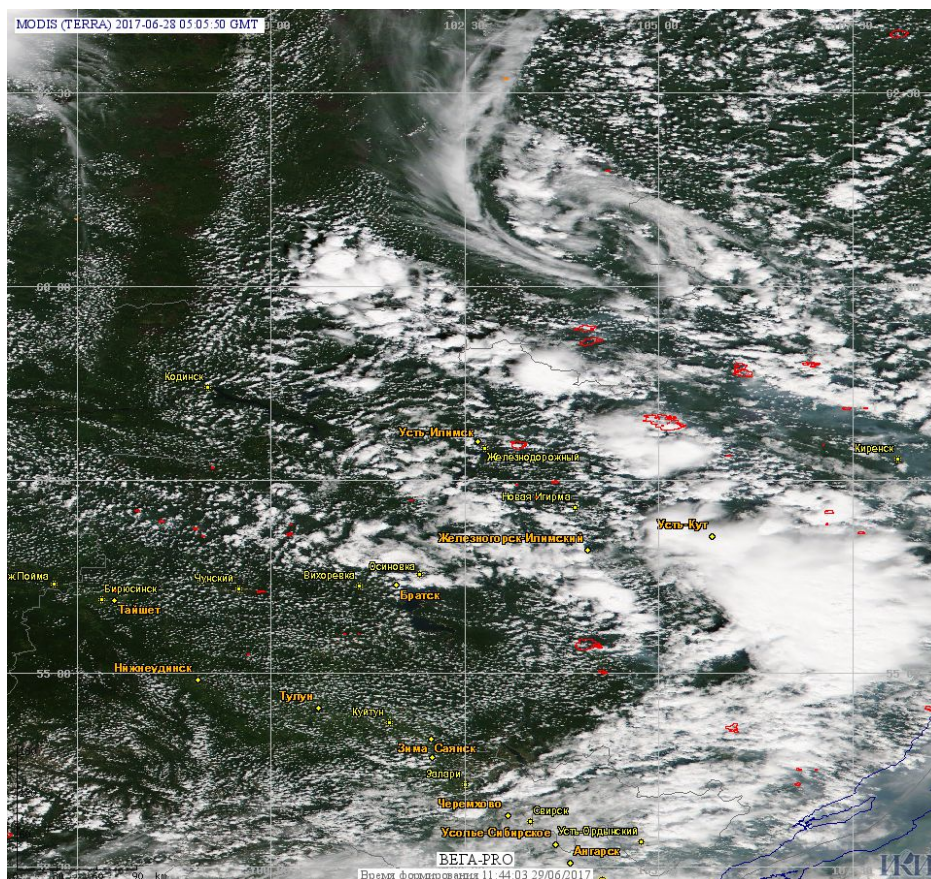
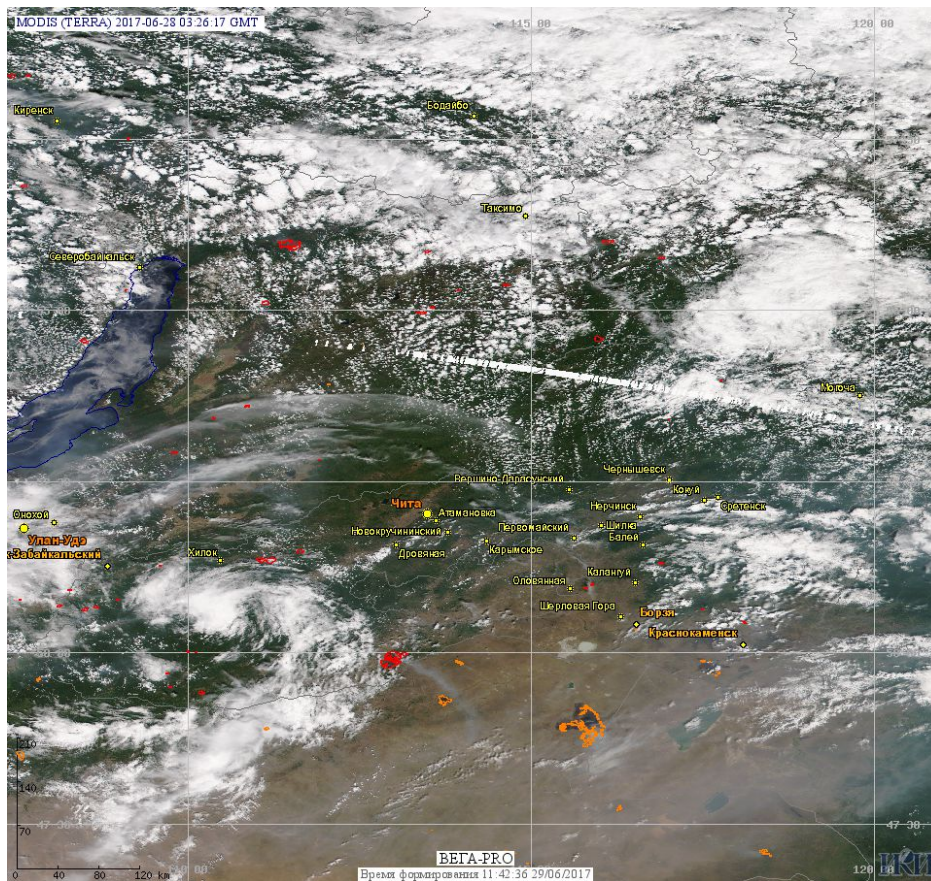


Рис. 1 Пожары в Иркутской области



**Рис. 2 Пожары в Республике Бурятия и Забайкальском 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)