

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 22.05.2016)

**Всего за сутки 22.05.2016** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **407 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2000 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **300 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1850 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (109). На них было зарегистрировано 950 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 86,2 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 22.05.2015** года на территории России всего наблюдалось **199 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 1573 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 147, на которых были детектированы 1484 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (151), в том числе, на территории Республики Бурятия (71). На них было зарегистрировано 1481 (Сибирский федеральный округ) и 769 (Республика Бурятия) горячих точек.

Огнем было затронуто около 30,3 тыс га территории, покрытой лесом.

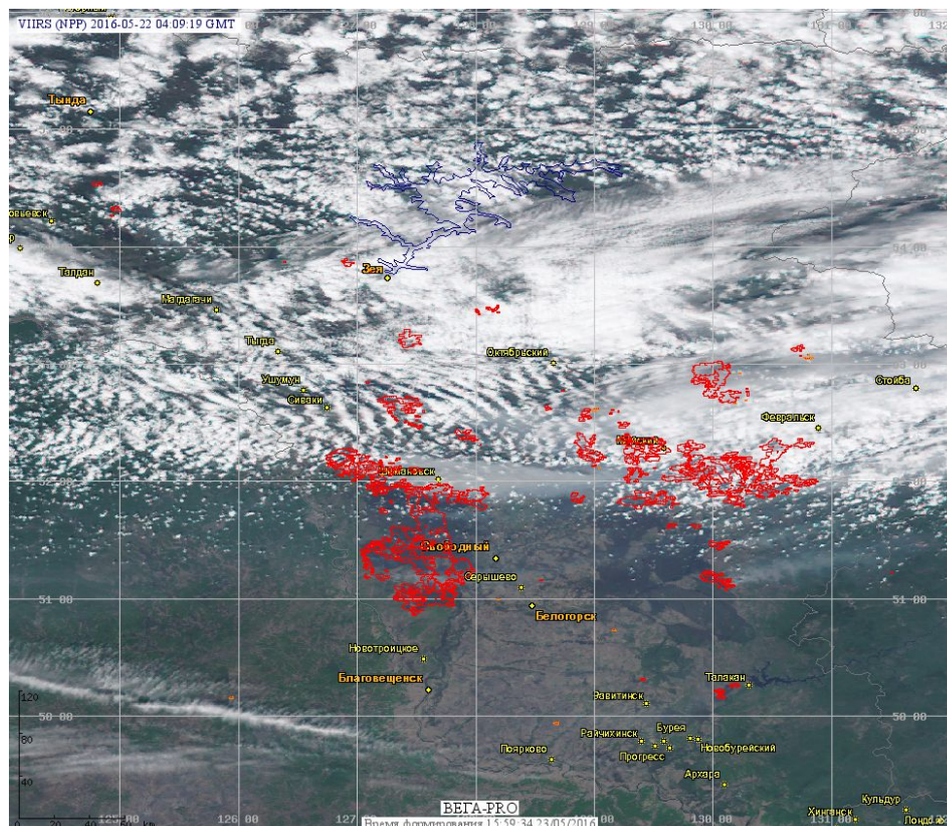
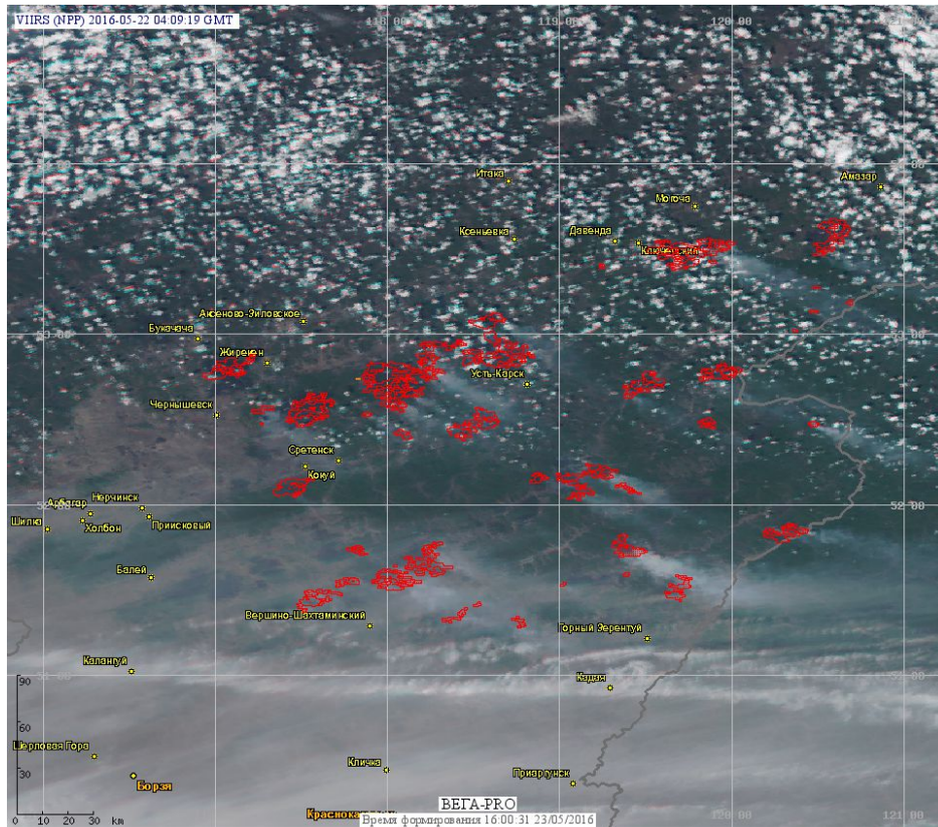
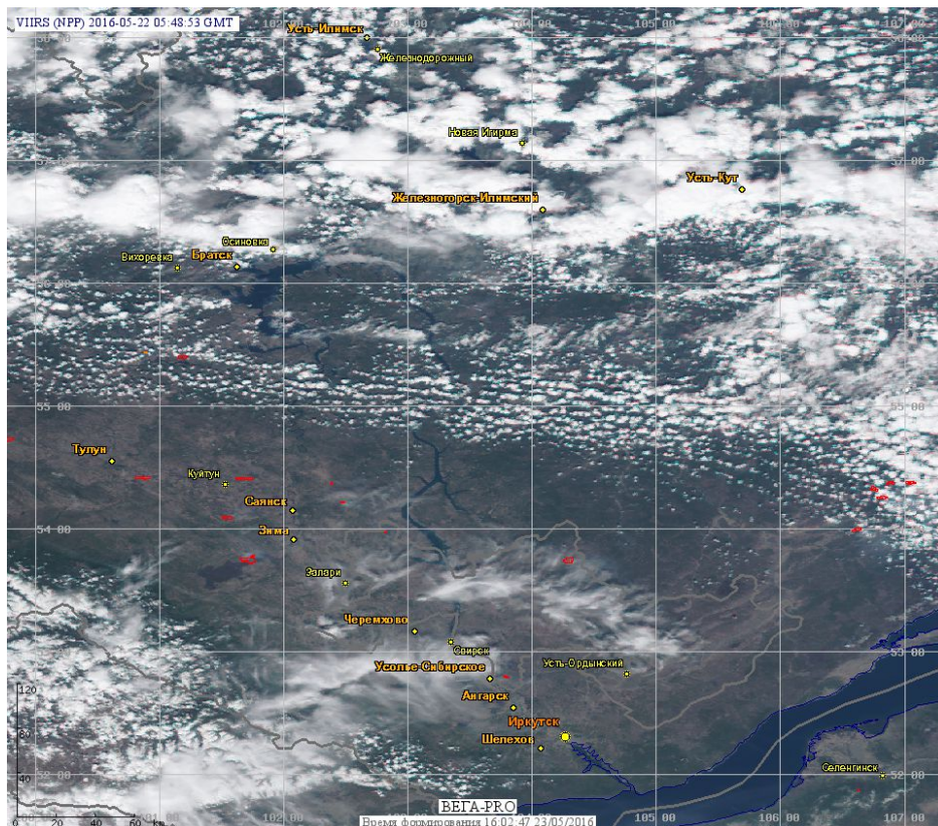


Рис. 1 Пожары в Амурской области.





**Рис. 4 Пожары в Забайкальском крае**



**Рис. 5 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)