

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 03.07.2016)

**Всего за сутки 03.07.2016** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **177 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **682 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **118 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (551 горячая точка)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (69). На них были зарегистрированы 324 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 9,7 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 03.07.2015** года на территории России всего наблюдалось **103 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 320 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 81, на которых были детектированы 293 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (80), в том числе, на территории Иркутской области (33). На них было зарегистрировано 189 (Сибирский федеральный округ) и 79 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3,9 тыс га территории, покрытой лесом.

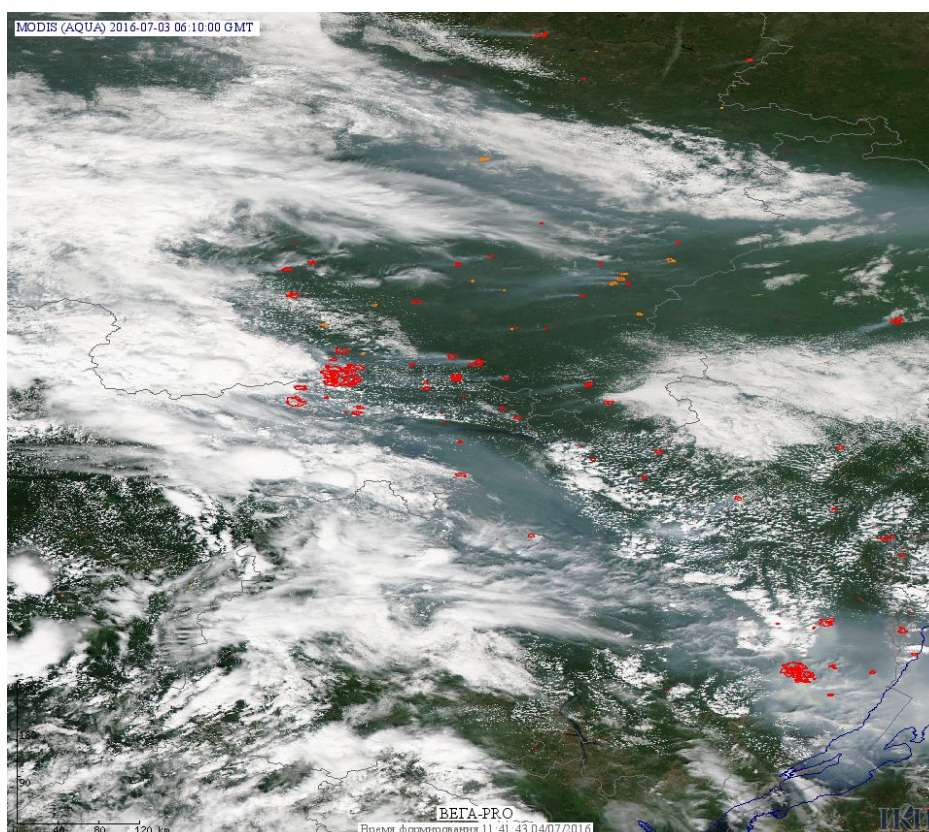
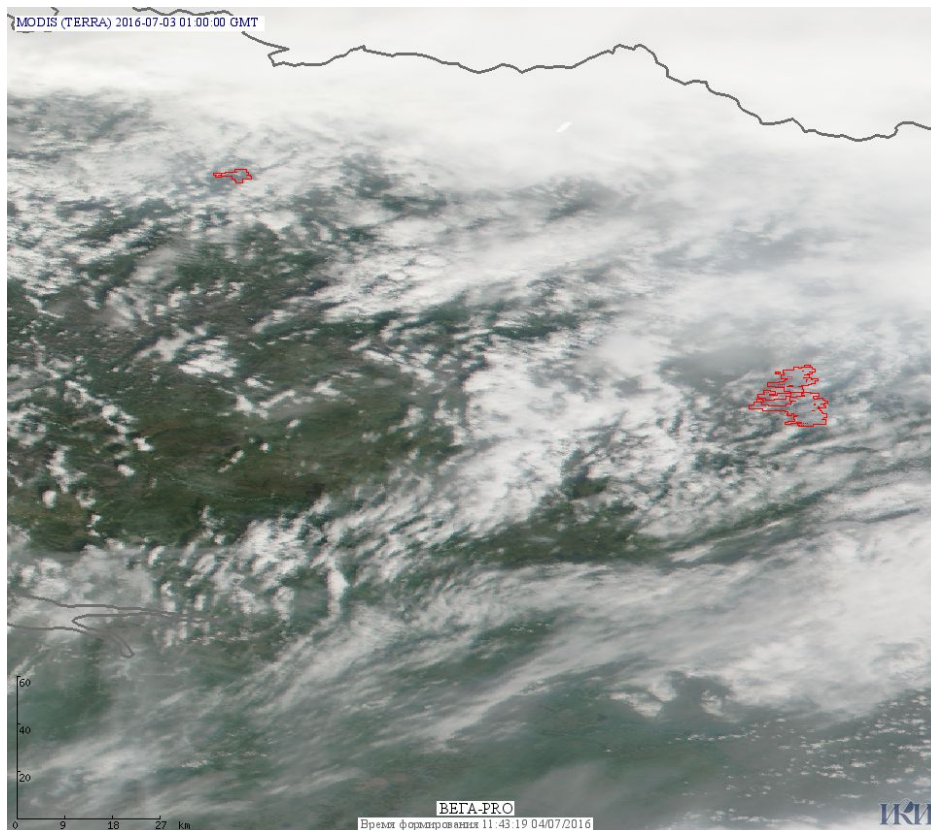


Рис. 1 Пожары в Красноярском крае и Иркутской области



**Рис. 2 Пожары в Камчатском 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)