

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 02.09.2016)

**Всего за сутки 02.09.2016** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **111 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **243 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **30 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (80 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Ямало-Ненецком а.о. (12). На них было зарегистрировано 25 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,0 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 02.09.2015** года на территории России всего наблюдалось **150 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 393 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 51, на которых было детектировано 177 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (69), в том числе, на территории Красноярского края (28). На них было зарегистрировано 198 (Сибирский федеральный округ) и 73 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,3 тыс га территории, покрытой лесом.

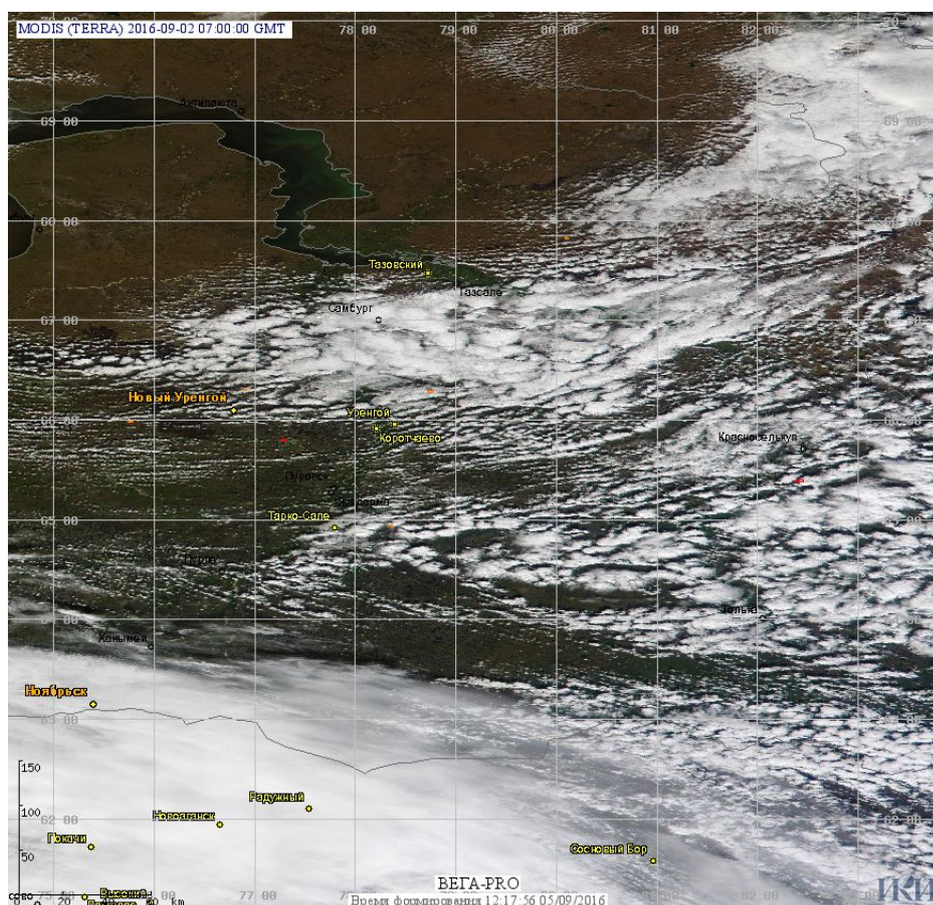
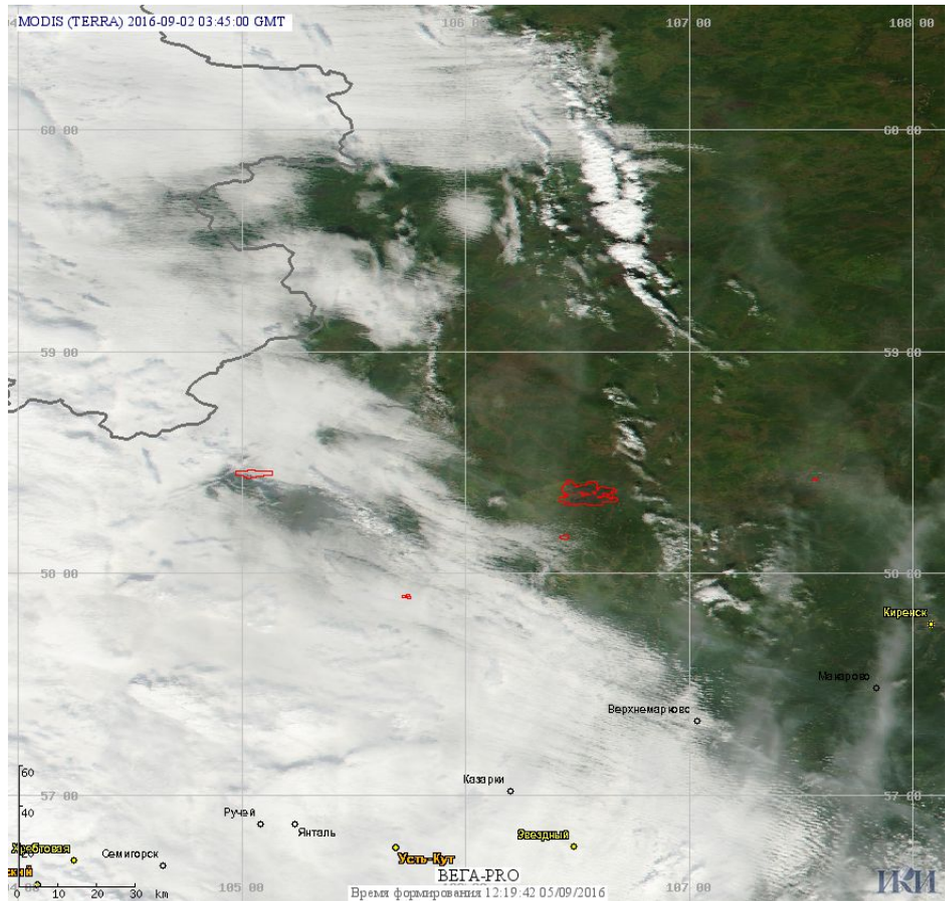
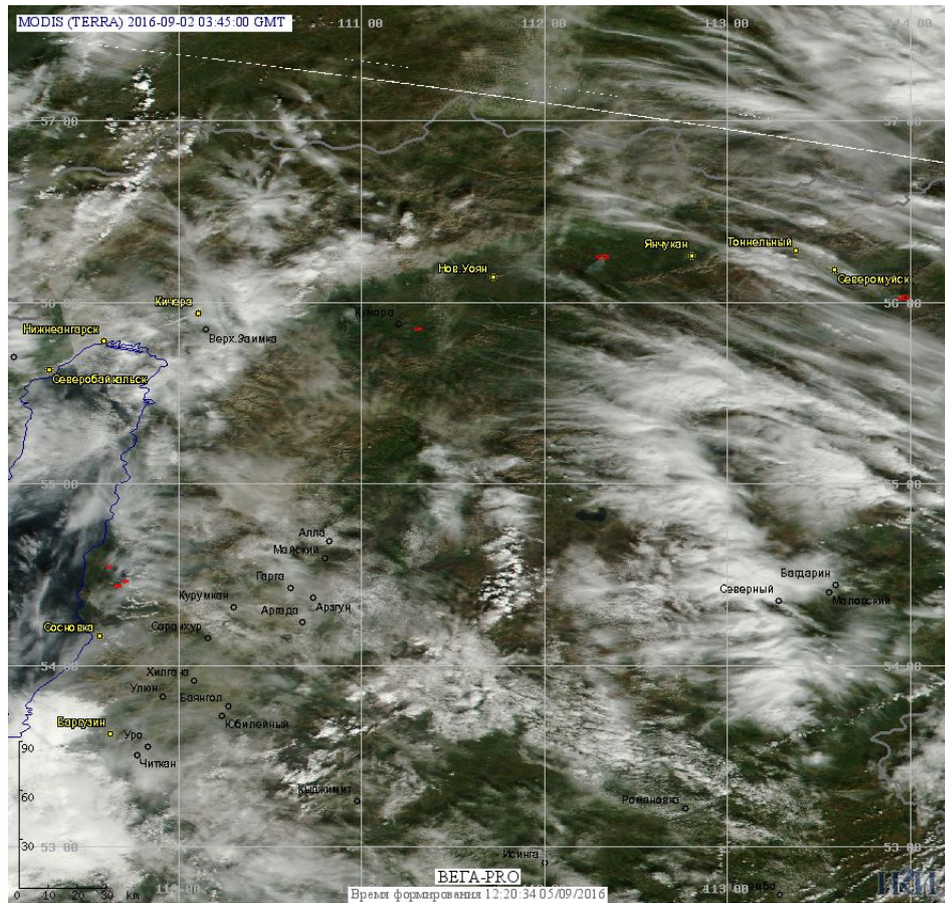


Рис. 1 Пожары в Ямало-Ненецком а.о.



**Рис. 2 Пожары в Иркутской области**



**Рис. 3 Пожары в Республике Бурятия**

(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)