

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 09.06.2017)

**Всего за сутки 09.06.2017** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **72 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **185 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **36 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (125 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Бурятия (8). На них было зарегистрировано 60 горячих точек.

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

**Для сравнения: 09.06.2016** года на территории России всего наблюдалось **82 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 665 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 55, на которых были детектированы 622 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (47), в том числе, на территории Иркутской области (15). На них было зарегистрировано 165 (Сибирский федеральный округ) и 83 (Республика Бурятия) горячих точек.

Огнем было затронуто около 14,0 тыс га территории, покрытой лесом.

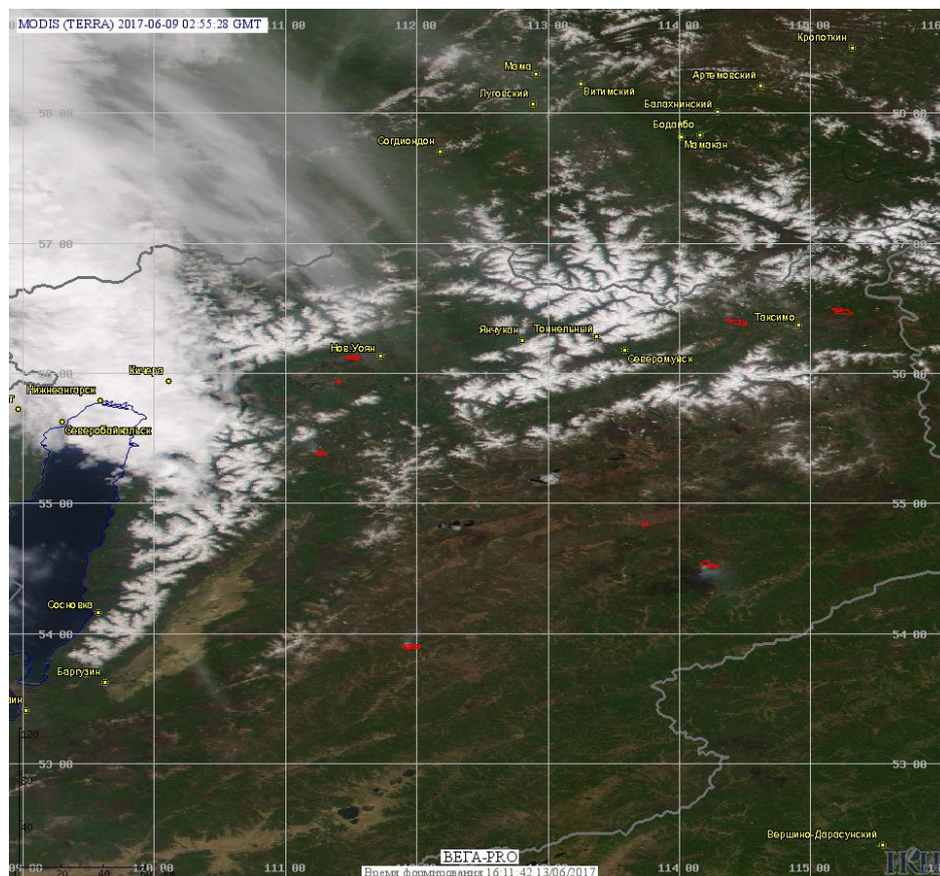
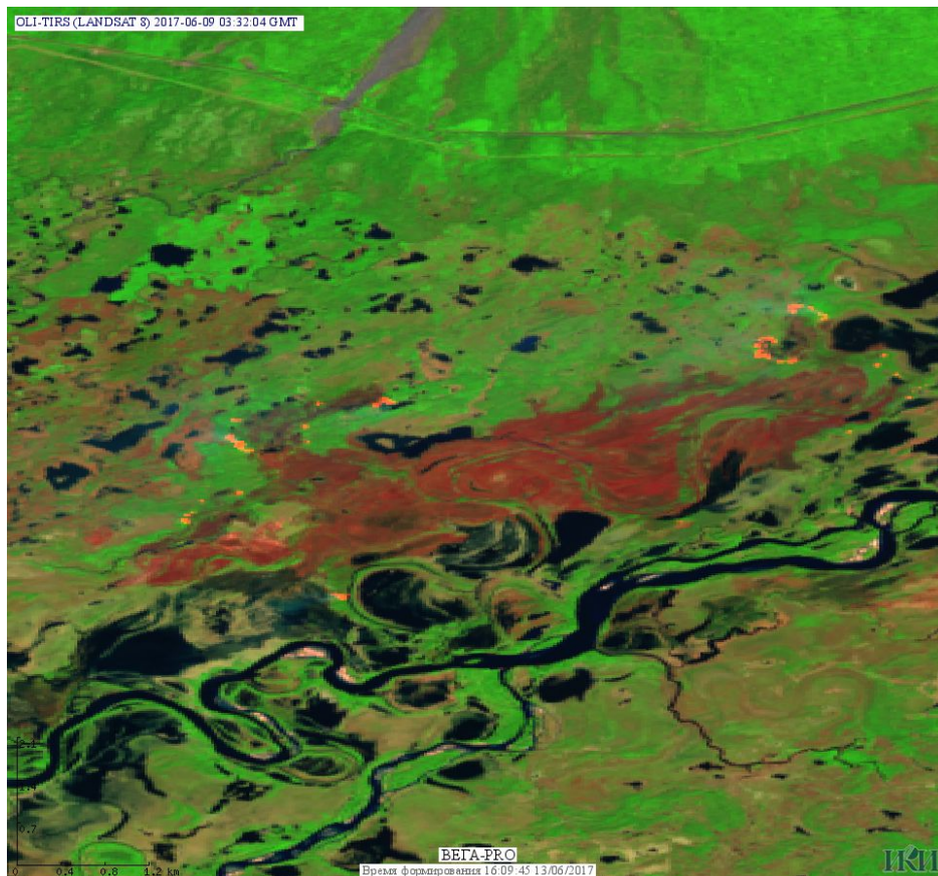


Рис. 1 Пожары в Республике Бурятия



**Рис. 2 Пожар в Северо-Байкальском районе Республики Бурятия. Данные Landsat 8.**

(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)