

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.06.2017)

**Всего за сутки 11.06.2017** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **77 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **549 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **58 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (507 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Бурятия (18). На них было зарегистрировано 286 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 7,1 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 11.06.2016** года на территории России всего наблюдалось **133 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 819 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 114, на которых было детектировано 767 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (88), в том числе, на территории Красноярского края (29). На них было зарегистрировано 424 (Сибирский федеральный округ) и 137 (Республика Бурятия) горячих точек.

Огнем было затронуто около 18,4 тыс га территории, покрытой лесом.

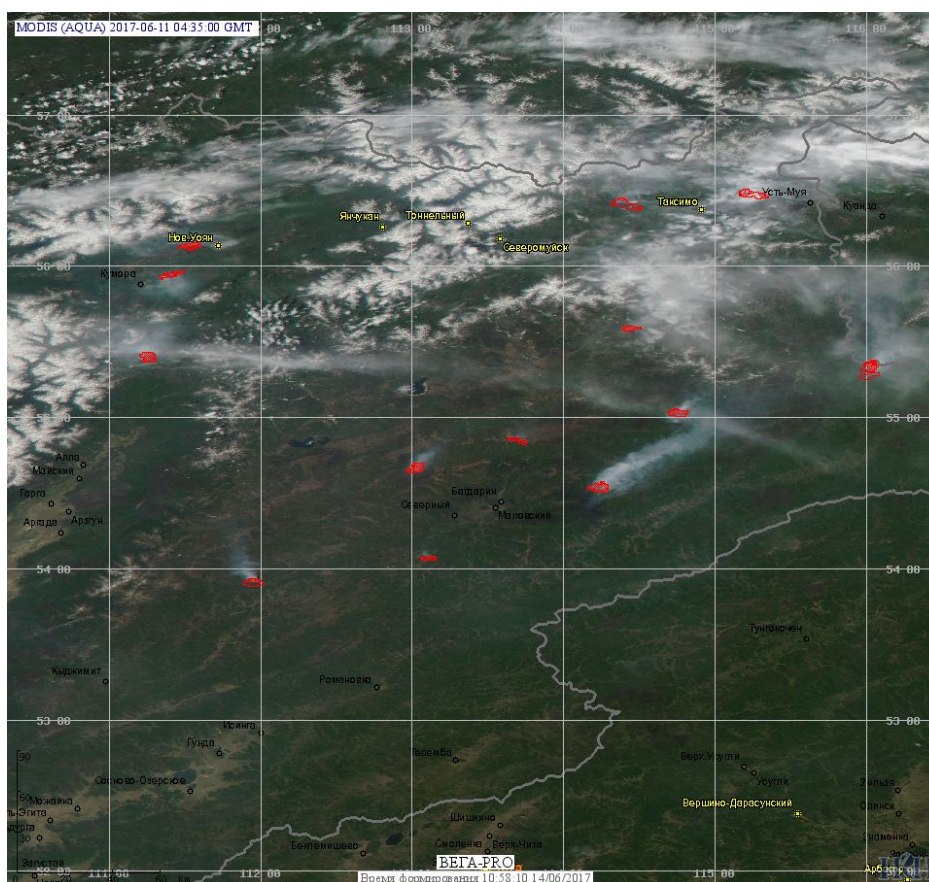


Рис. 1 Пожары в Республике Бурятия

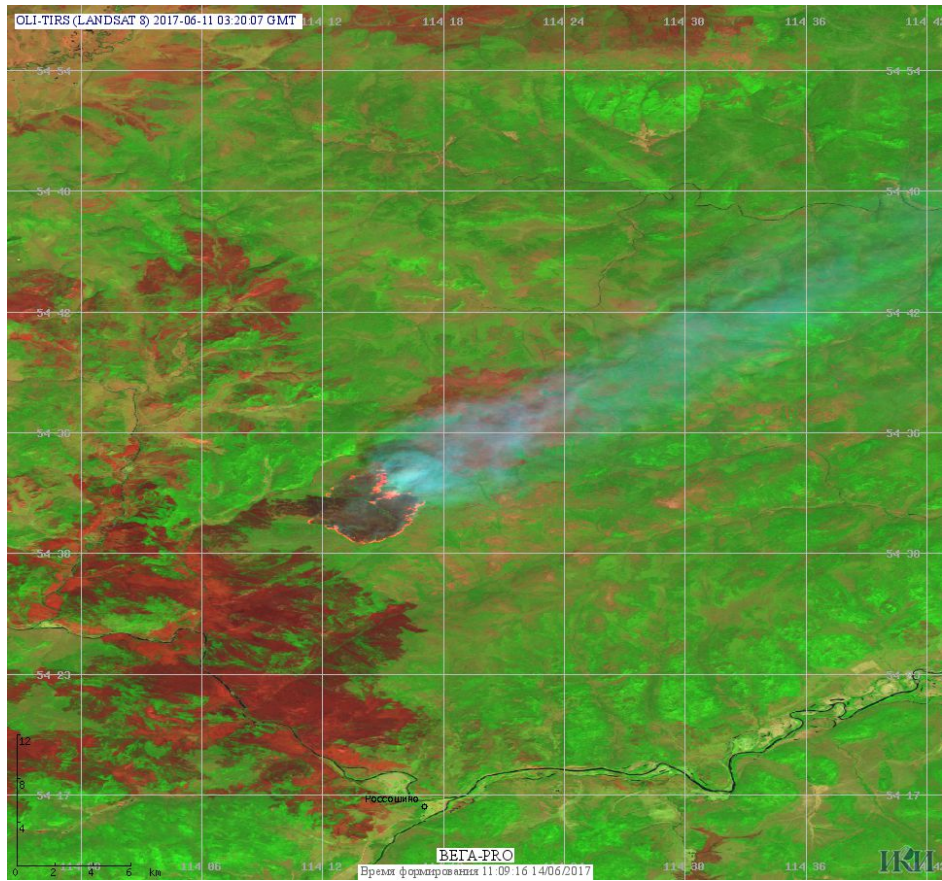


Рис. 2 Пожар в Баунтовском районе Республики Бурятия. Данные Landsat 8.

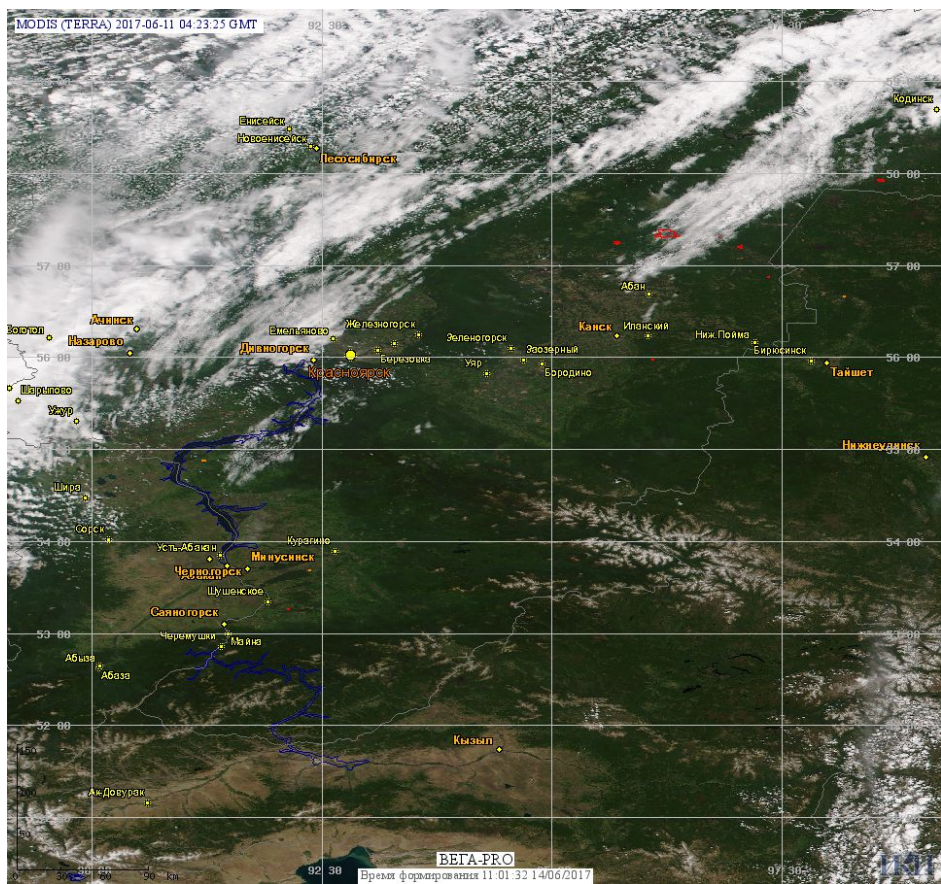
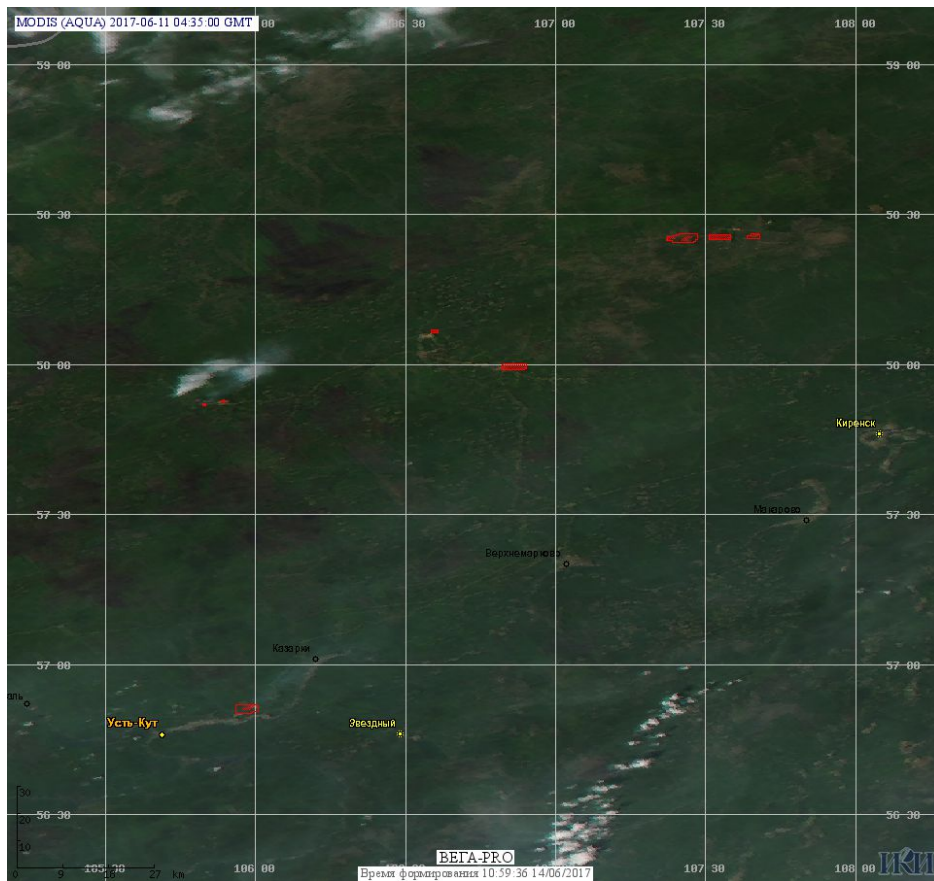
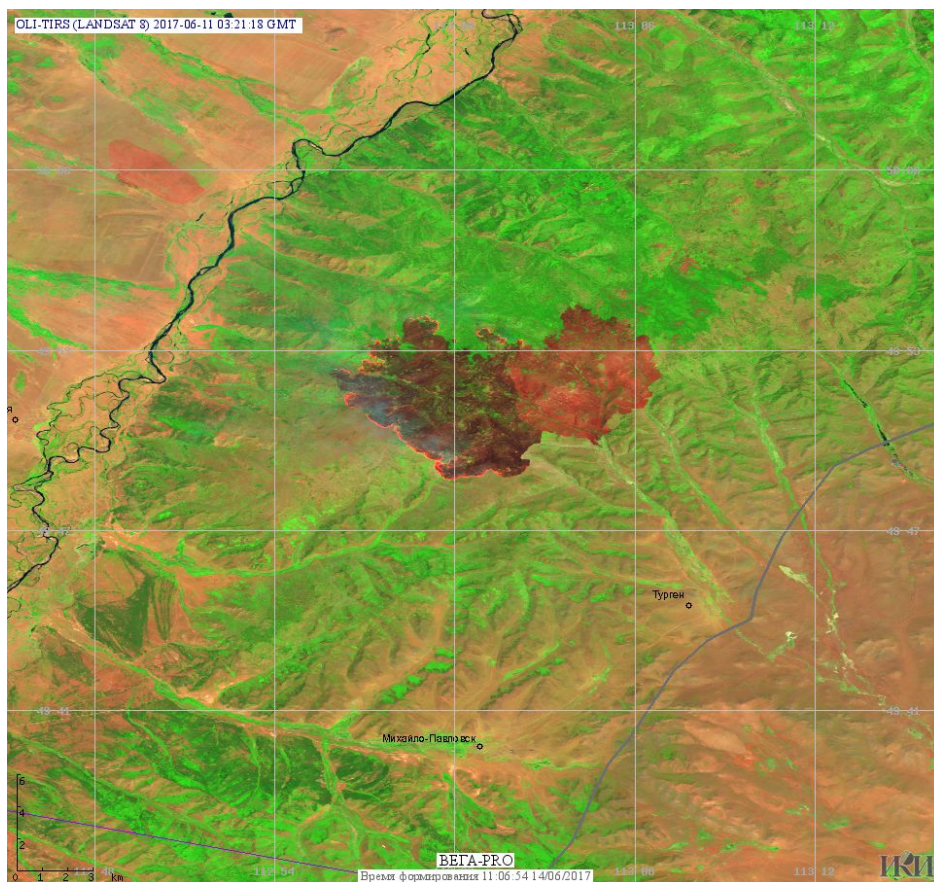


Рис. 3 Пожары в Красноярском крае



**Рис. 4 Пожары в Иркутской области**



**Рис. 5 Пожар в Кыринском районе Забайкальского края**

(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)