

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 03.08.2017)

**Всего за сутки 03.08.2017** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **800 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **9195 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **282 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (7233 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (88). На них были зарегистрированы 5384 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 23,8 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 03.08.2016** года на территории России всего наблюдалось **306 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 3493 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 144, на которых было детектировано 3070 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (131), в том числе, на территории Красноярского края (67). На них было зарегистрировано 2611 (Сибирский федеральный округ) и 2071 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 20,7 тыс га территории, покрытой лесом.

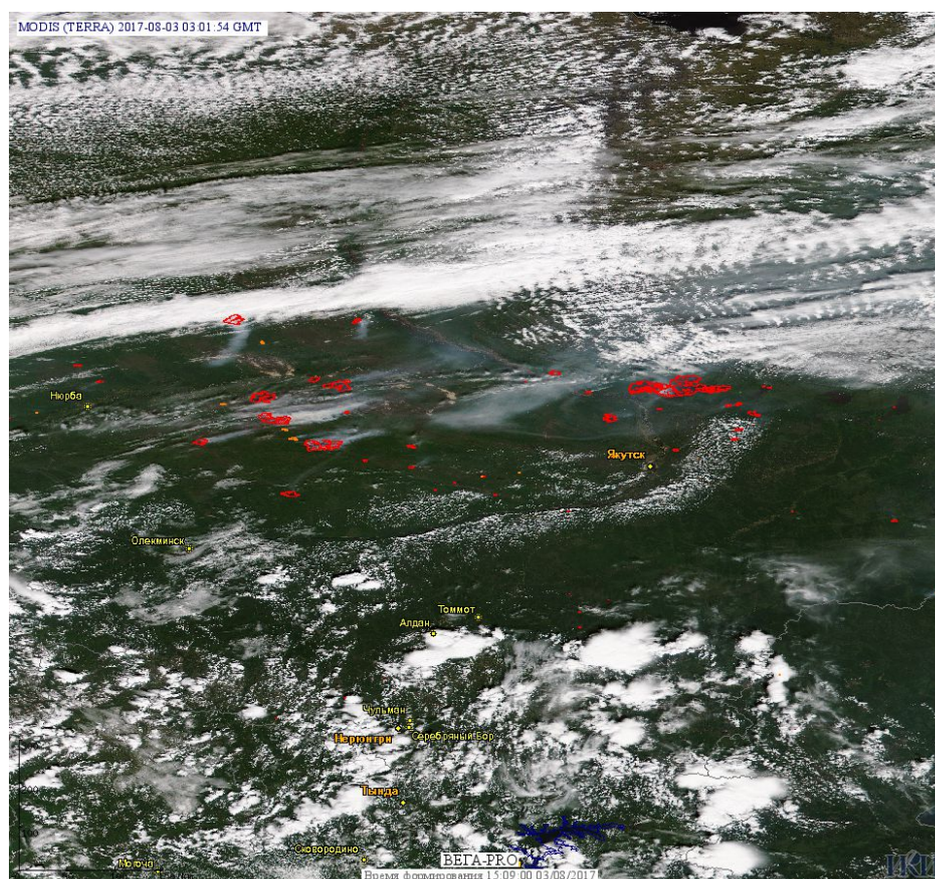


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

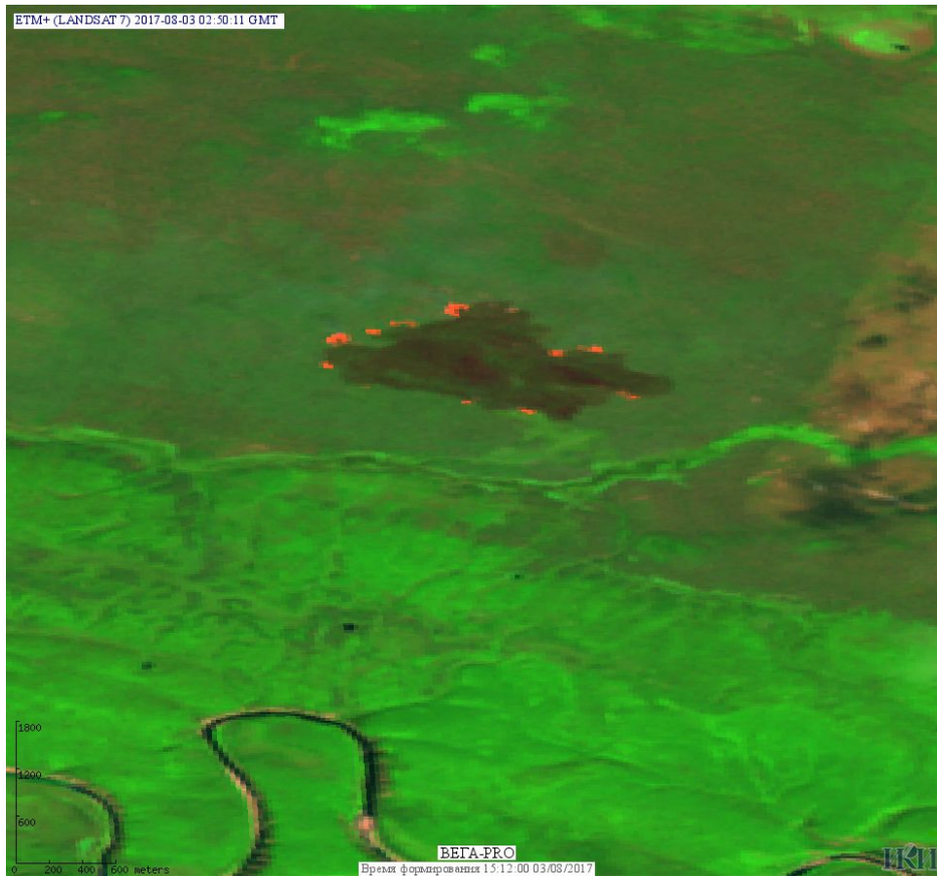


Рис. 2 Пожары в Хангаласском улусе Республики Саха (Якутии). Данные Landsat 7.

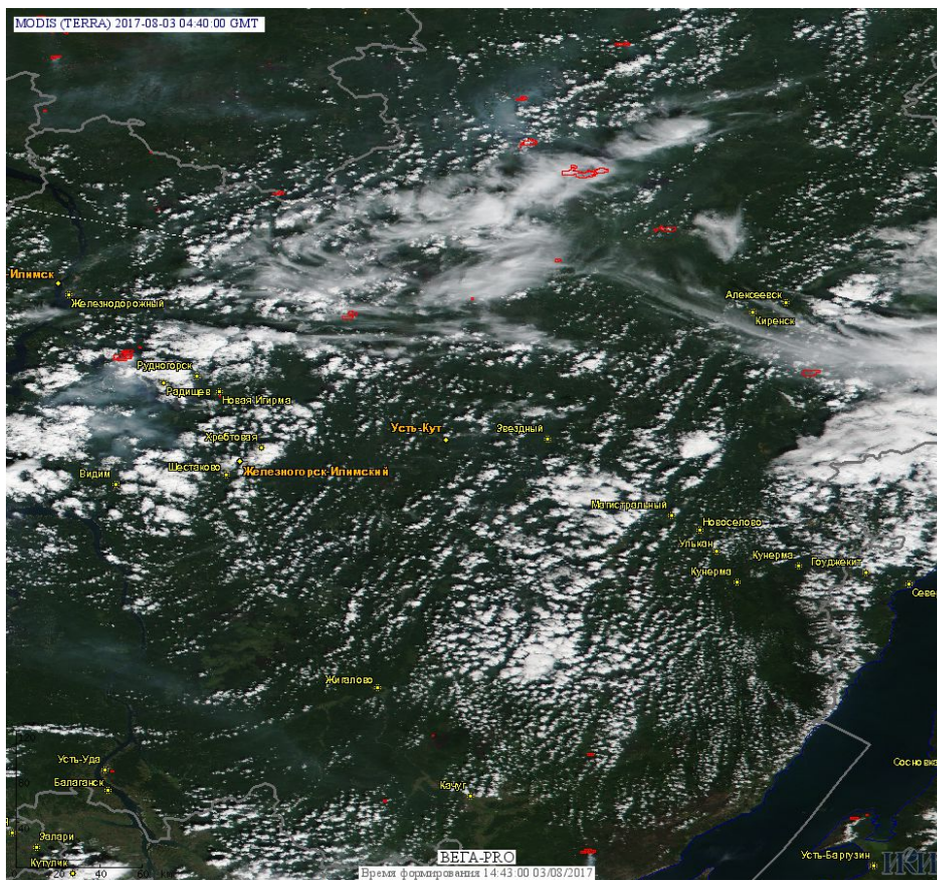


Рис. 3 Пожары в Иркутской области

