

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 02.08.2019)

**Всего за сутки 02.08.2019** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **480 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **42439 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **303 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (41289 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (109). На них было зарегистрировано 18899 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 94,5 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 02.08.2018** года на территории России всего наблюдалось **512 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 4776 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 191 на которых было детектировано 3167 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (137), в том числе, на территории Оренбургской области (43). На них было зарегистрировано 1073 (Южный федеральный округ) и 662 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 27,7 тыс га территории, покрытой лесом.

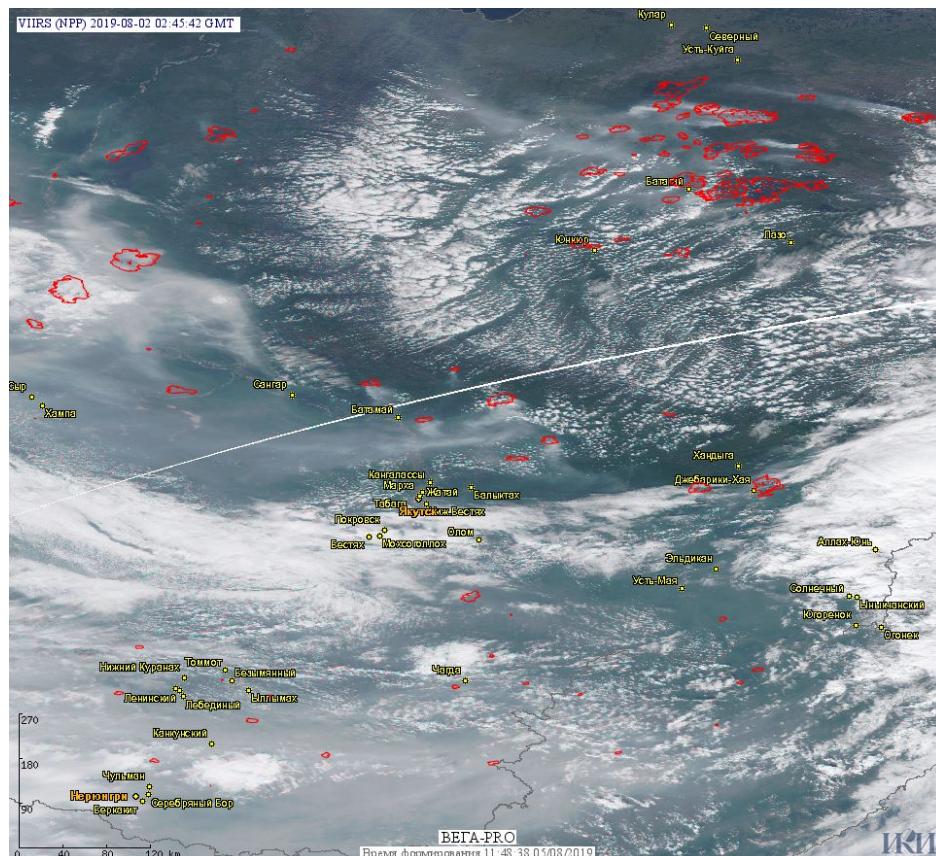


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

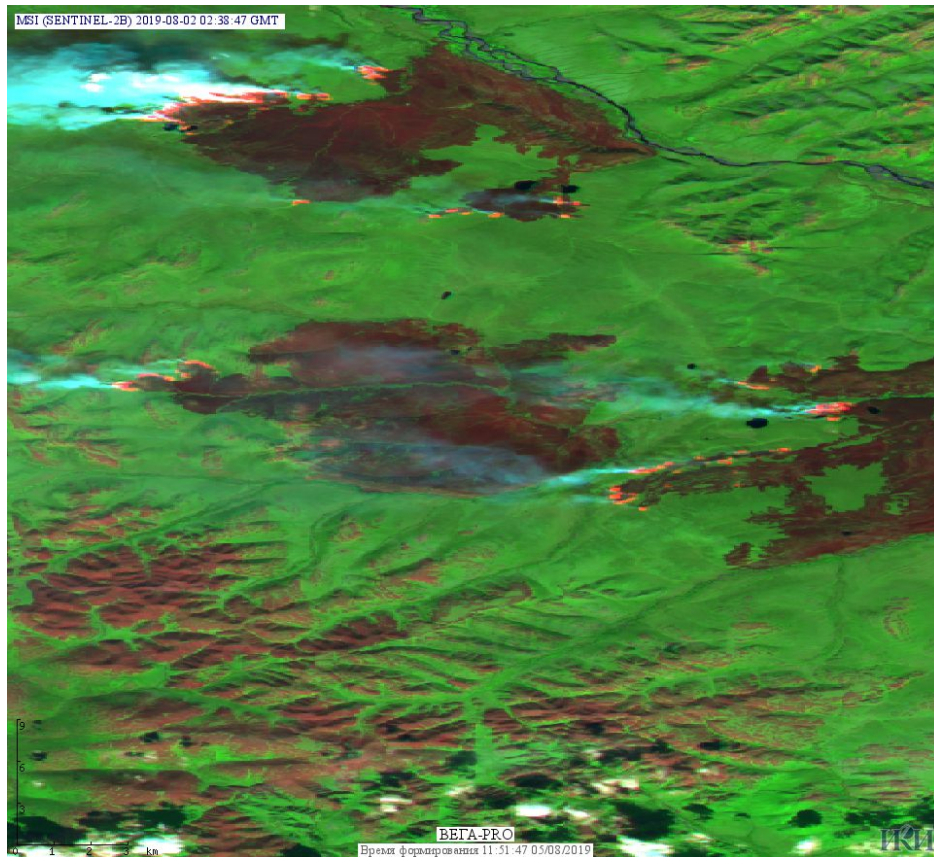


Рис. 2 Пожары в Верхоянском районе Республики Саха (Якутии). Данные SENTINEL-2B.

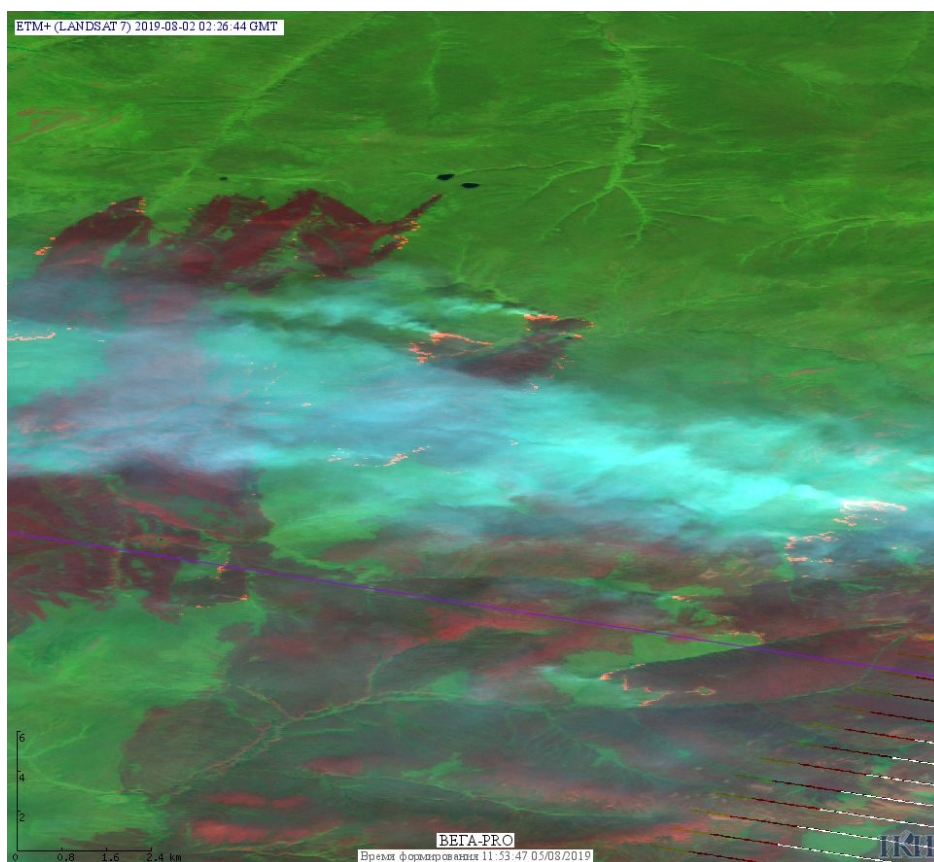
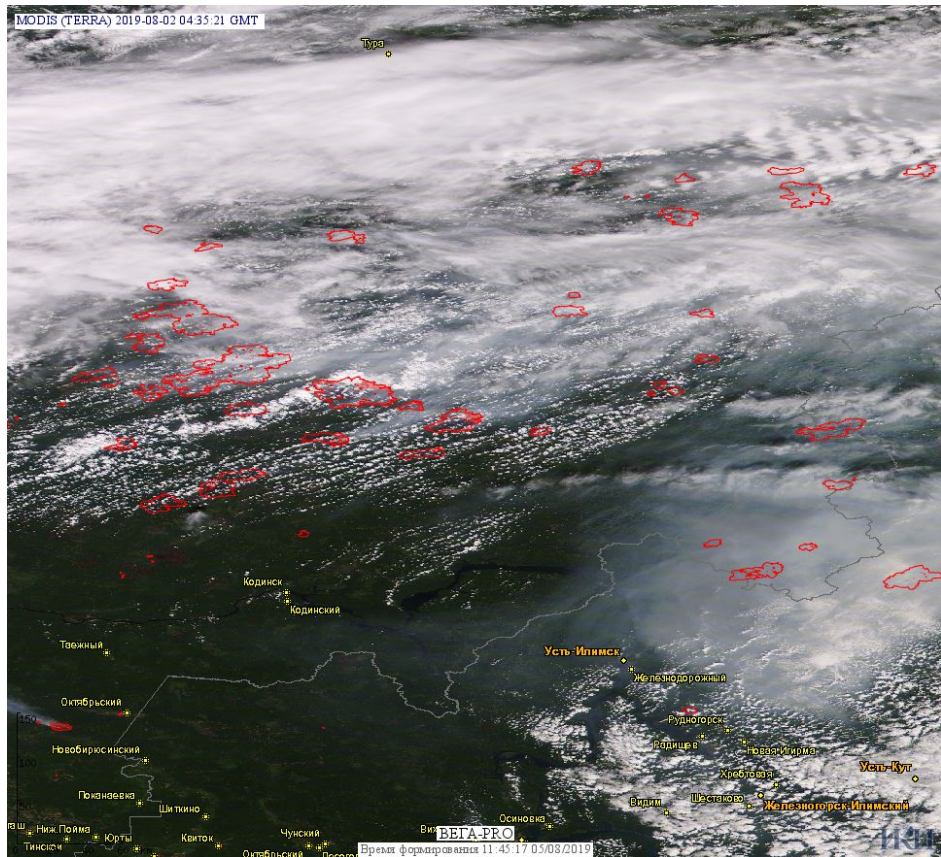
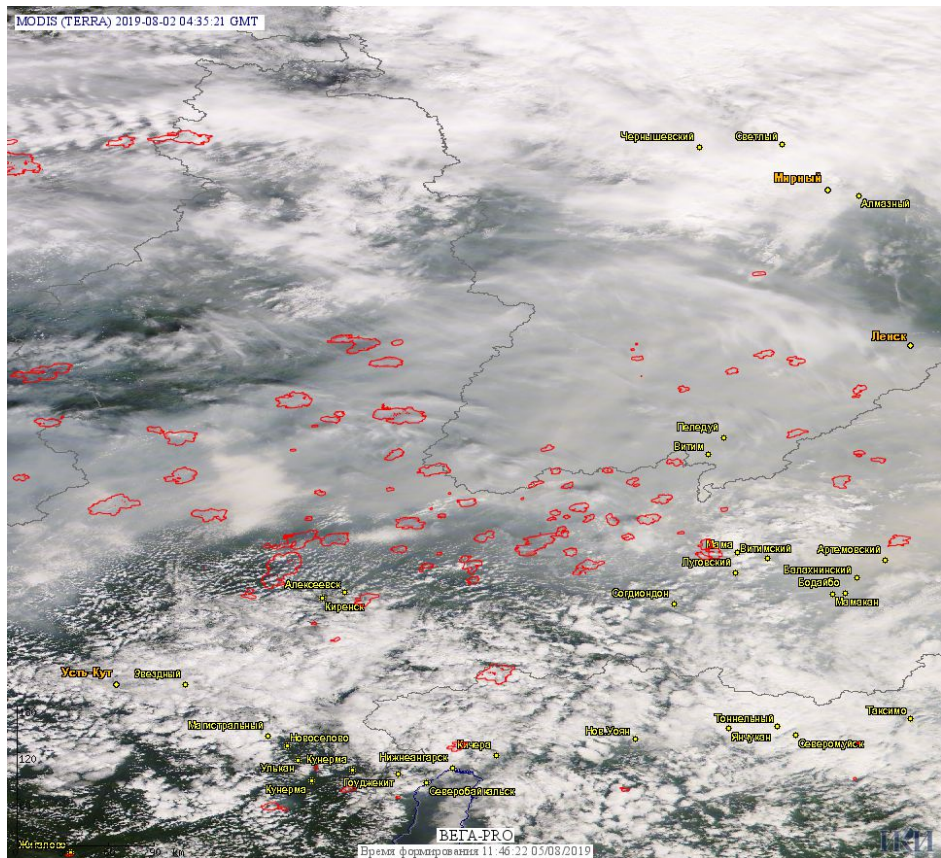


Рис. 3 Пожары в Верхоянском районе Республики Саха (Якутии). Данные Landsat 7.





**Рис. 4 Пожары в Красноярском крае**



**Рис. 5 Пожары в Иркутской области.**

(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)