

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 31.07.2019)

Всего за сутки 31.07.2019 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **780 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **95224 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **500 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (93702 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Иркутской области (182). На них было зарегистрировано 38547 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 126,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 31.07.2018 года на территории России всего наблюдалось **635 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 7720 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 240, на которых было детектировано 6176 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (152), в том числе, на территории Оренбургской области (46). На них было зарегистрировано 673 (Южный федеральный округ) и 292 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 19,8 тыс га территории, покрытой лесом.

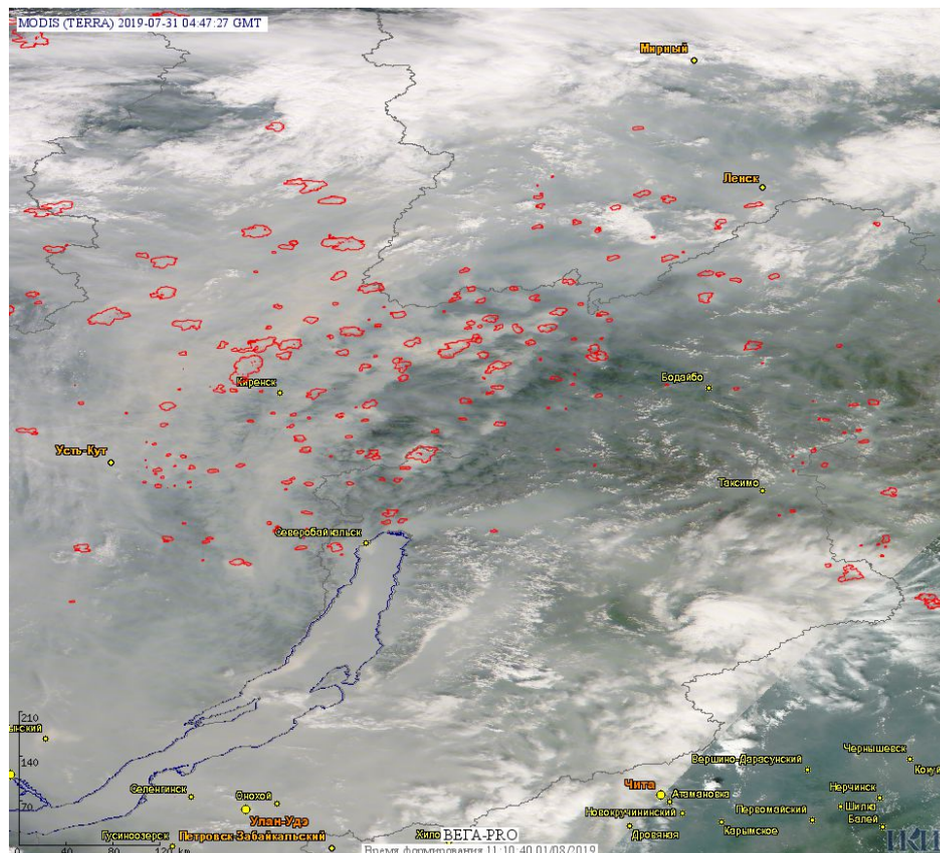


Рис. 1 Пожары в Иркутской области

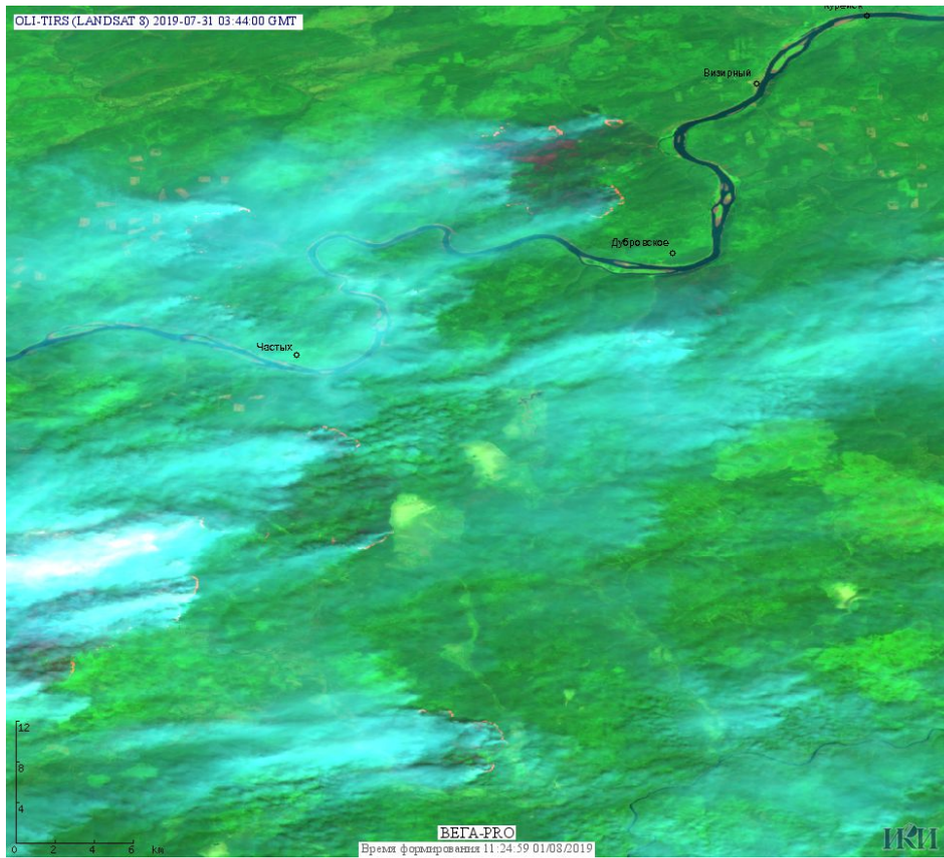


Рис. 2 Пожары в Киренском районе Иркутской области. Данные Landsat 8.

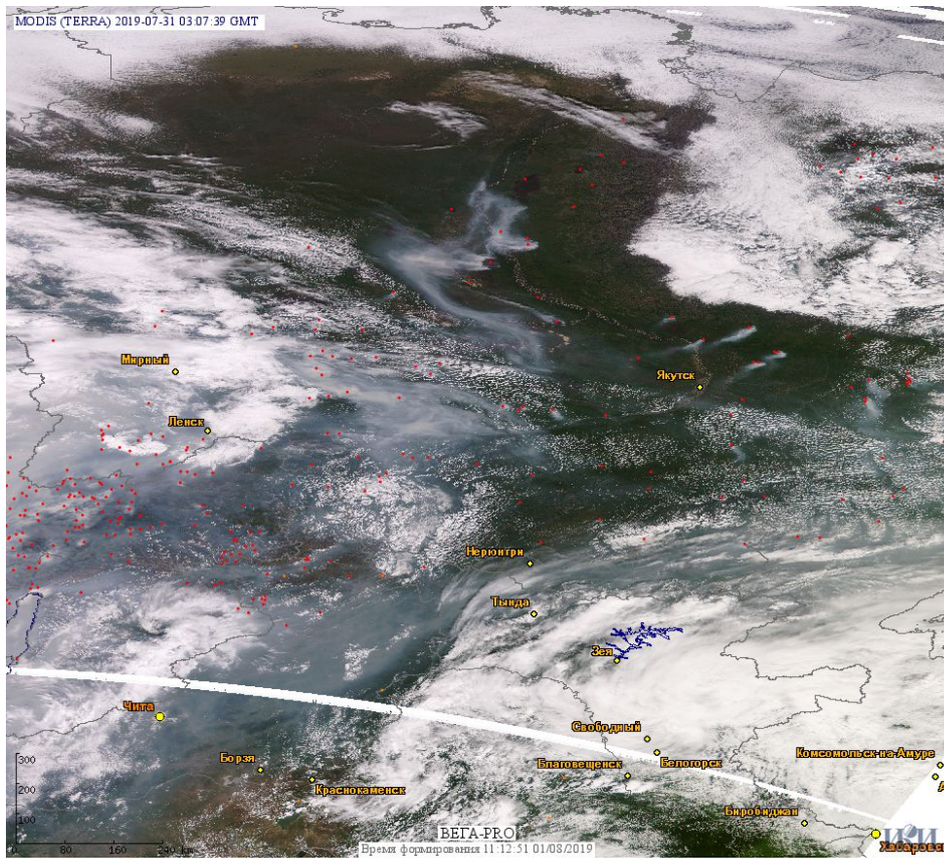


Рис. 3 Пожары в Республике Саха (Якутии)

