## 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.

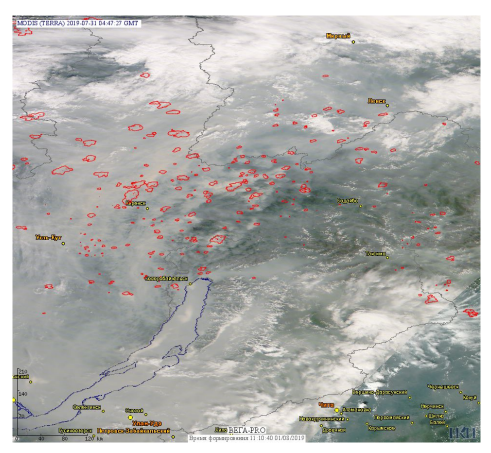


Рис. 1 Пожары в Иркутской области

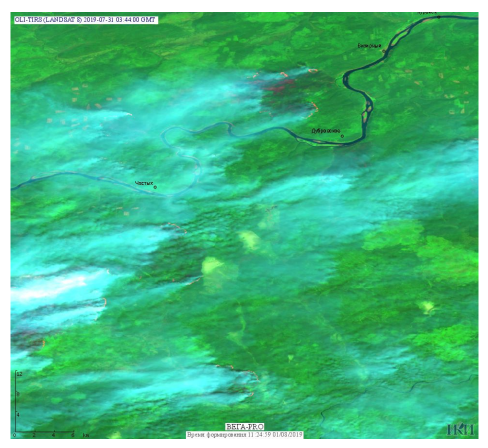


Рис. 2 Пожары в Киренском районе Иркутской области. Данные Landsat 8.

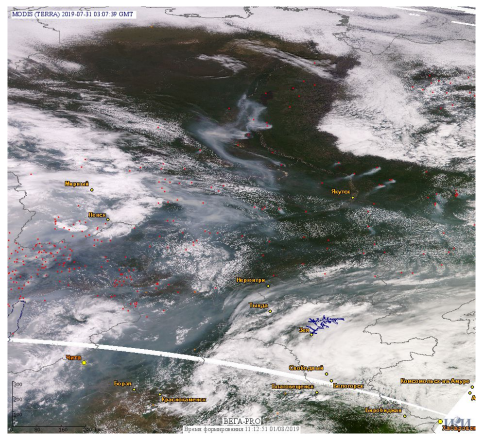


Рис. 3 Пожары в Республике Саха (Якутии)

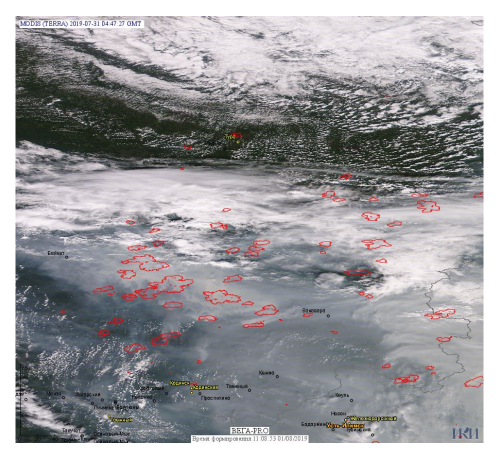


Рис. 4 Пожары в Красноярском крае



Рис. 5 Пожары в Байкитском районе Красноярского края. Данные Landsat 7.

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<a href="http://planet.iitp.ru/index1.html">http://planet.iitp.ru/index1.html</a>), спутникового сервиса ВЕГА (<a href="http://pro-vega.ru">http://pro-vega.ru</a>) и открытых зарубежных источников)