## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 15.07.2019)

**Всего за сутки 15.07.2019** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **598 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **11224 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 375 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (10299 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (80). На них были зарегистрированы 2443 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 89,6 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения:** 15.07.2018 года на территории России всего наблюдалось 567 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 9128 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 302, на которых было детектировано 8260 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (136), в том числе, на территории Красноярского края (69). На них было зарегистрировано 1513 (Сибирский федеральный округ) и 1303 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 38,3 тыс га территории, покрытой лесом.

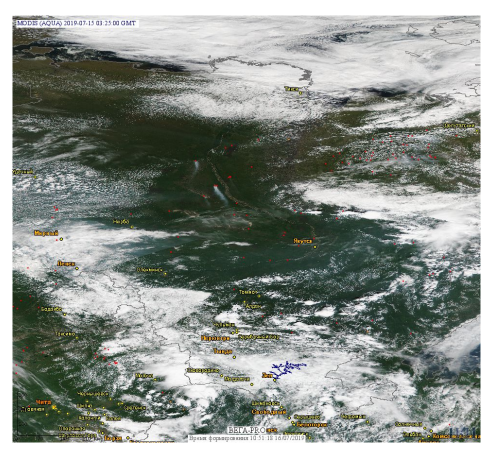


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

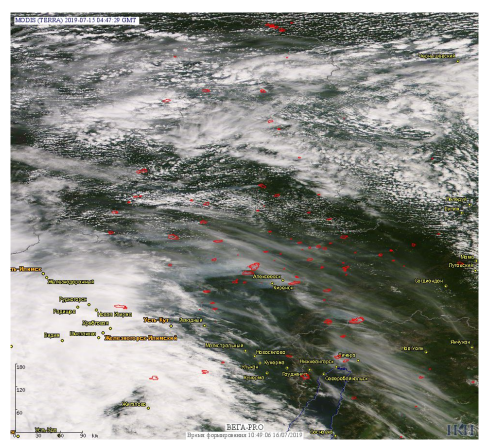


Рис. 2 Пожары в Иркутской области

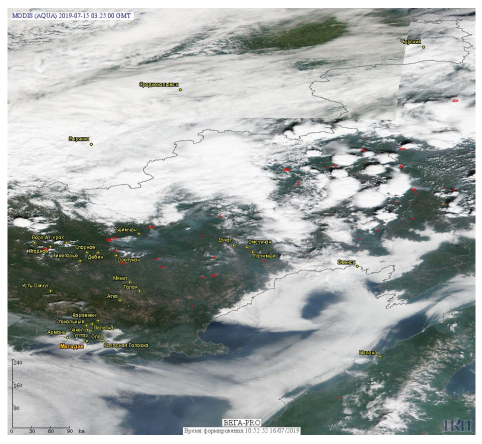


Рис. 3 Пожары в Магаданской области.

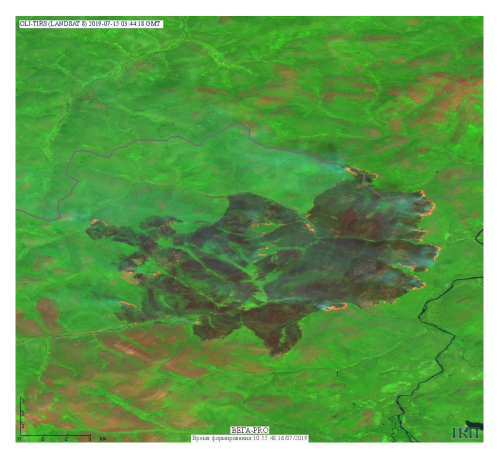


Рис. 4 Пожар в Северо-Байкальском районе Республики Бурятия. Данные Landsat 8.

(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)