## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 12.07.2019)

**Всего за сутки 12.07.2019** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **559 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **25140 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 370 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (23845 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (107). На них было зарегистрировано 5868 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 125,0 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 12.07.2018 года на территории России всего наблюдалось 668 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 18933 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 366, на которых было детектировано 17949 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (209), в том числе, на территории Красноярского края (154). На них было зарегистрировано 13604 (Сибирский федеральный округ) и 13115 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 177,2 тыс га территории, покрытой лесом.

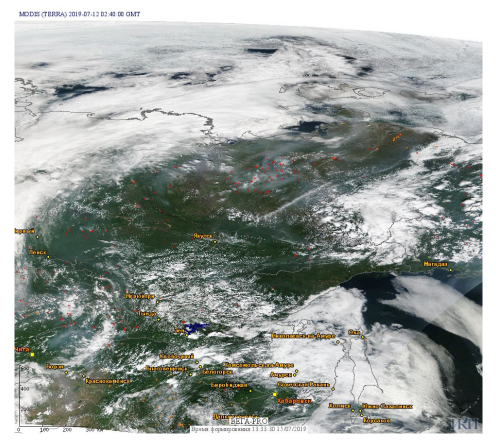


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

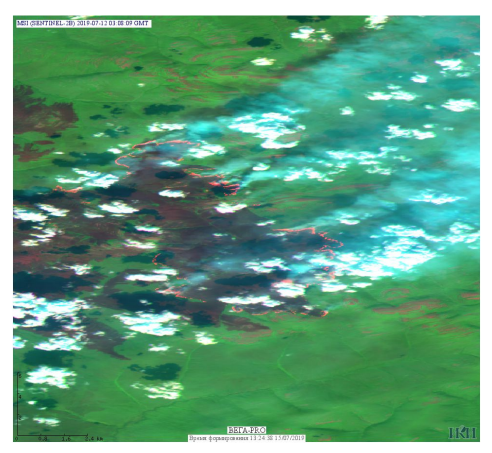


Рис. 2 Пожар в Верхоянском улусе Республики Саха (Якутии). Данные SENTINEL-2B.

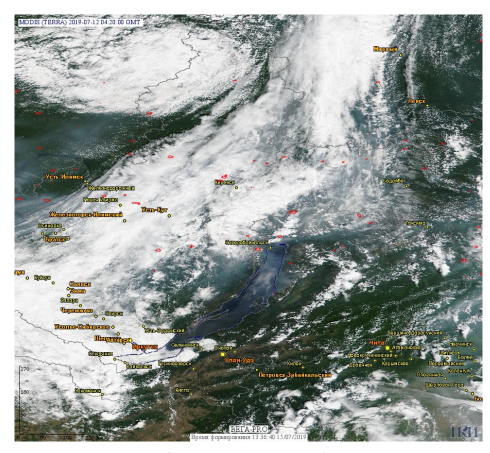


Рис. 3 Пожары в Иркутской области

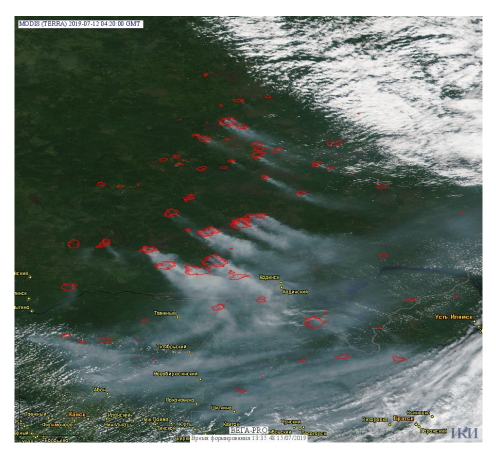


Рис. 4 Пожары в Красноярском крае.

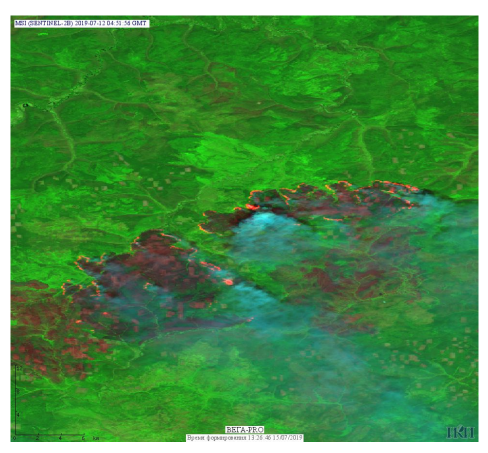


Рис. 5 Пожары в Байкитском районе Красноярского края. Данные SENTINEL-2B.

(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)