## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 16.07.2020)

**Всего за сутки 16.07.2020** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **640 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **25245 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 366 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (23545 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (153). На них были зарегистрированы 16364 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 63,7 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения:** 16.07.2019 года на территории России всего наблюдалось 580 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 36462 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 401, на которых было детектировано 35356 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (214), в том числе, на территории Иркутской области (92). На них было зарегистрировано 17335 (Сибирский федеральный округ) и 9364 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 111,8 тыс га территории, покрытой лесом.

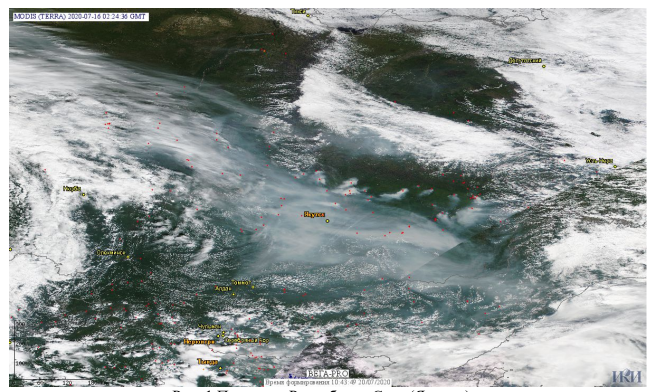
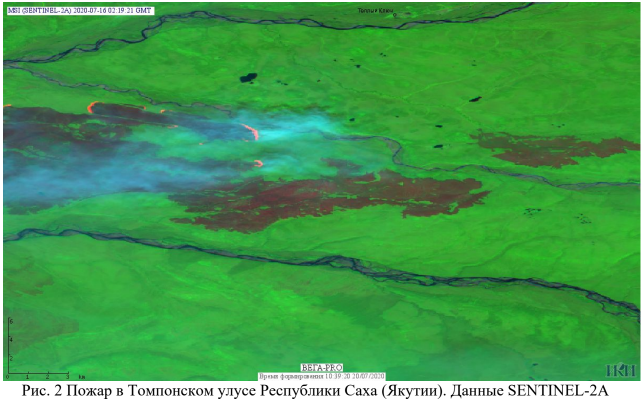
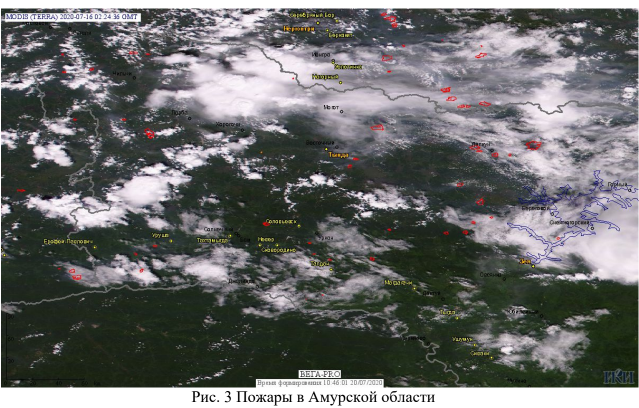


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)





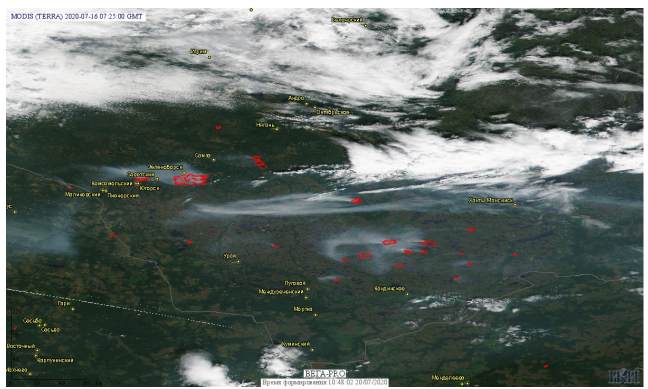


Рис. 4 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. (Югре)

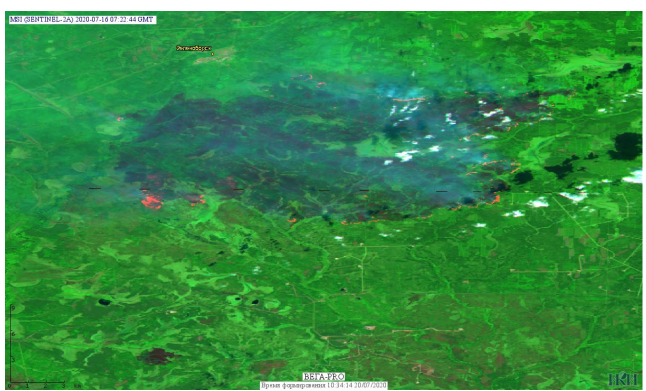


Рис. 5 Пожар в Советском районе Ханты-Мансийского a.o. (Югре). Данные SENTINEL-2A

(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)