Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 12.07.2020)

Всего за сутки 12.07.2020 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **642 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **45780 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 396 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (44337 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (209). На них было зарегистрировано 38405 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 165,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 12.07.2019 года на территории России всего наблюдалось 559 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 25140 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 370, на которых было детектировано 23845 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (250), в том числе, на территории Красноярского края (84). На них было зарегистрировано 16610 (Сибирский федеральный округ) и 13200 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 124,9 тыс га территории, покрытой лесом.

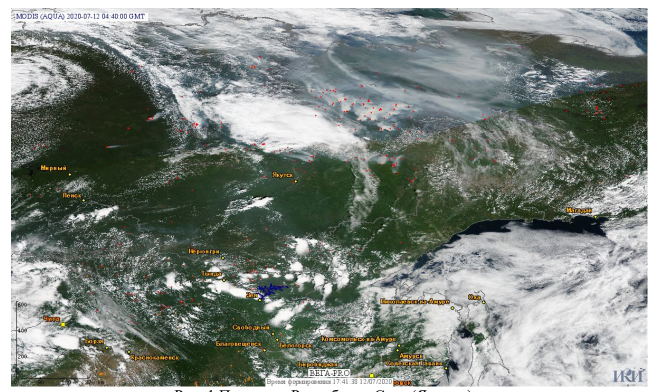


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

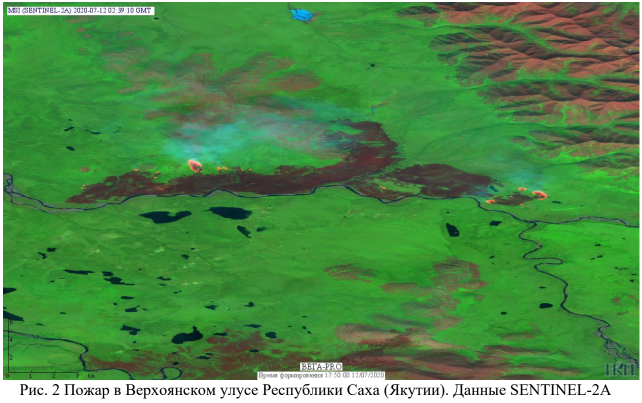




Рис. 3 Пожары в Амурской области

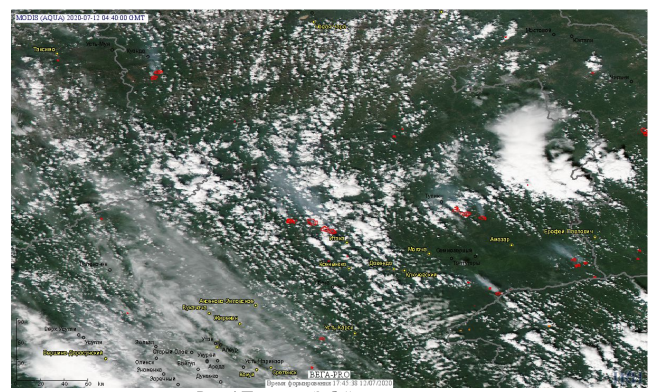


Рис. 4 Пожары в Забайкальском крае

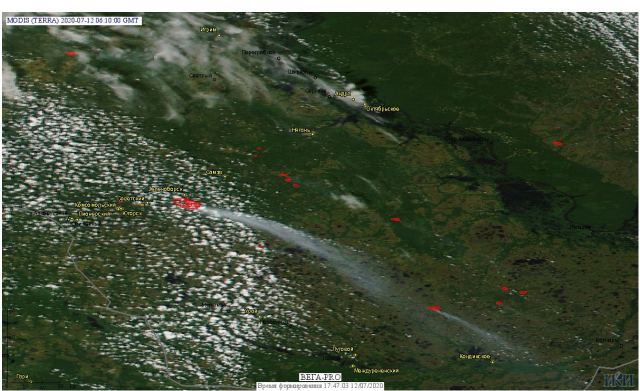


Рис. 5 Пожары в Ханты-Мансийском а.о. (Югре)

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (http://planet.iitp.ru/index1.html), спутникового сервиса $BE\Gamma A$ (http://pro-vega.ru) и открытых зарубежных источников)