Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 25.06.2019)

Всего за сутки 25.06.2019 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **342 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **8655 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 170 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (8260 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (73). На них было зарегистрировано 6455 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 41,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 25.06.2018 года на территории России всего наблюдалось 578 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 6259 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 298, на которых было детектировано 5129 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (159), в том числе, на территории Красноярского края (83). На них было зарегистрировано 2665 (Сибирский федеральный округ) и 1766 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 47,8 тыс га территории, покрытой лесом.

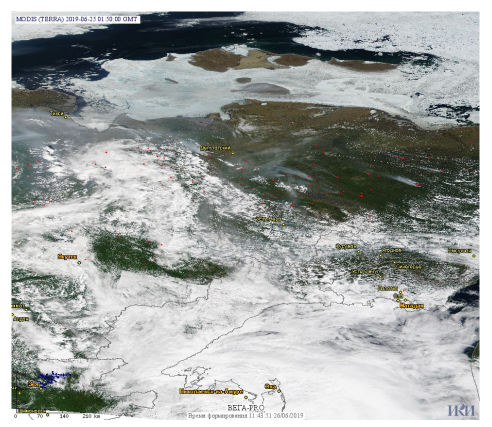


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутия)

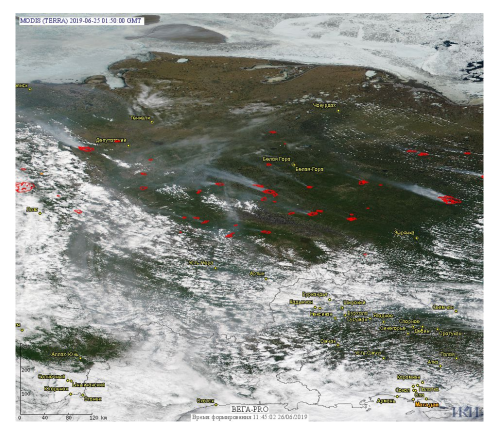


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутия)

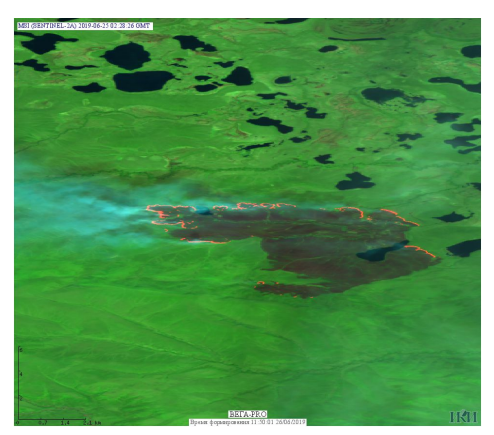


Рис. 3 Пожар в Абыйском улусе Республики Саха (Якутии). Данные SENTINEL-2A.

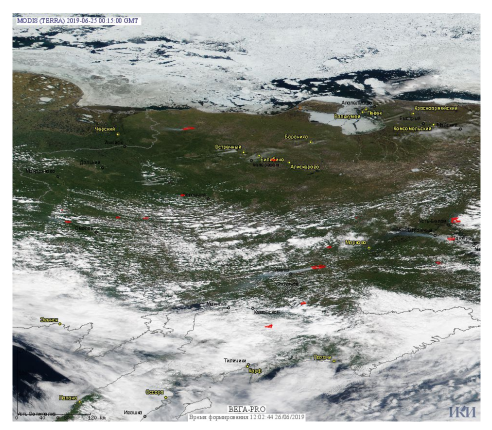


Рис. 4 Пожары в Чукотском а.о.

(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)