

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.07.2021)

Всего за сутки 05.07.2021 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **639 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **56388 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **385** активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (**54625** горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (184). На них было зарегистрировано 39890 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 88,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 05.07.2020 года на территории России всего наблюдалось 592 природных пожара, на которых было зарегистрировано 50235 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 363, на которых было детектировано 48396 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (255), в том числе, на территории Красноярского края (97). На них было зарегистрировано 21149 (Сибирский федеральный округ) и 11916 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 146,2 тыс га территории, покрытой лесом.

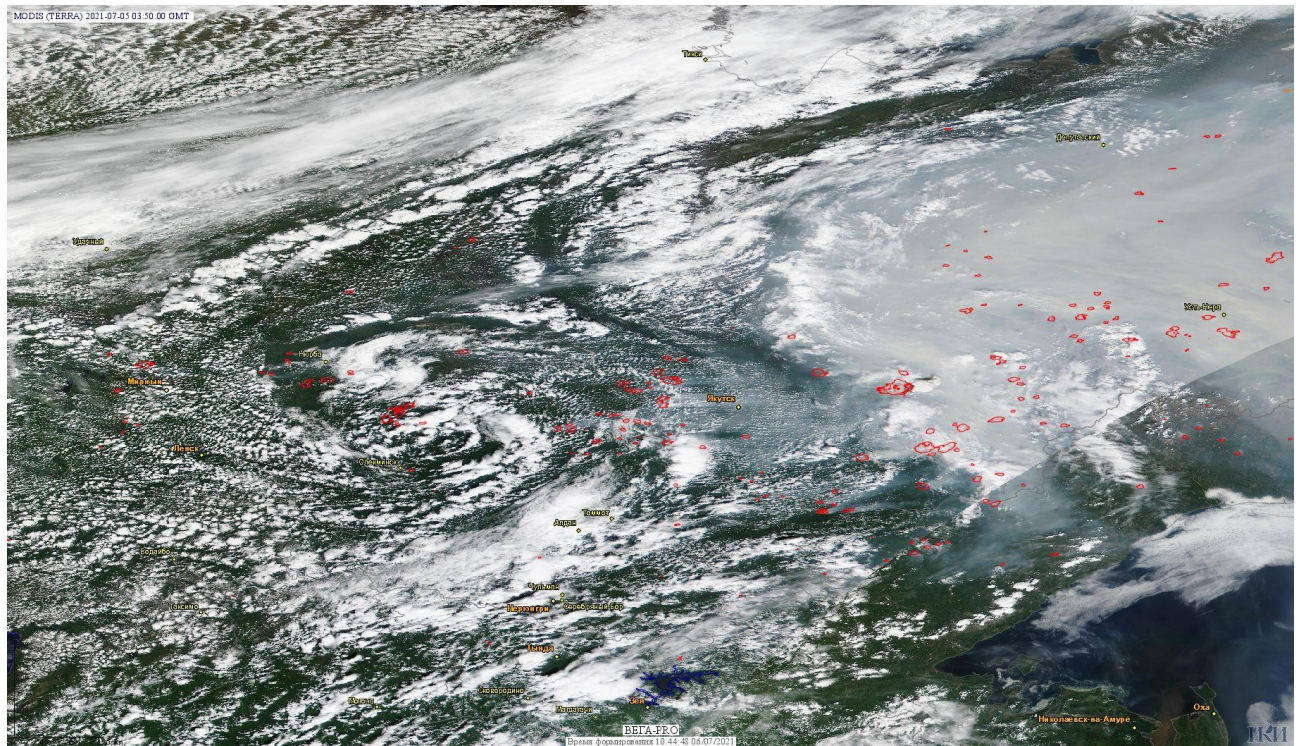


Рис.1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<http://planet.iitp.ru/index1.html>), спутникового сервиса ВЕГА (<http://pro-vega.ru>) и открытых зарубежных источников)