

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.

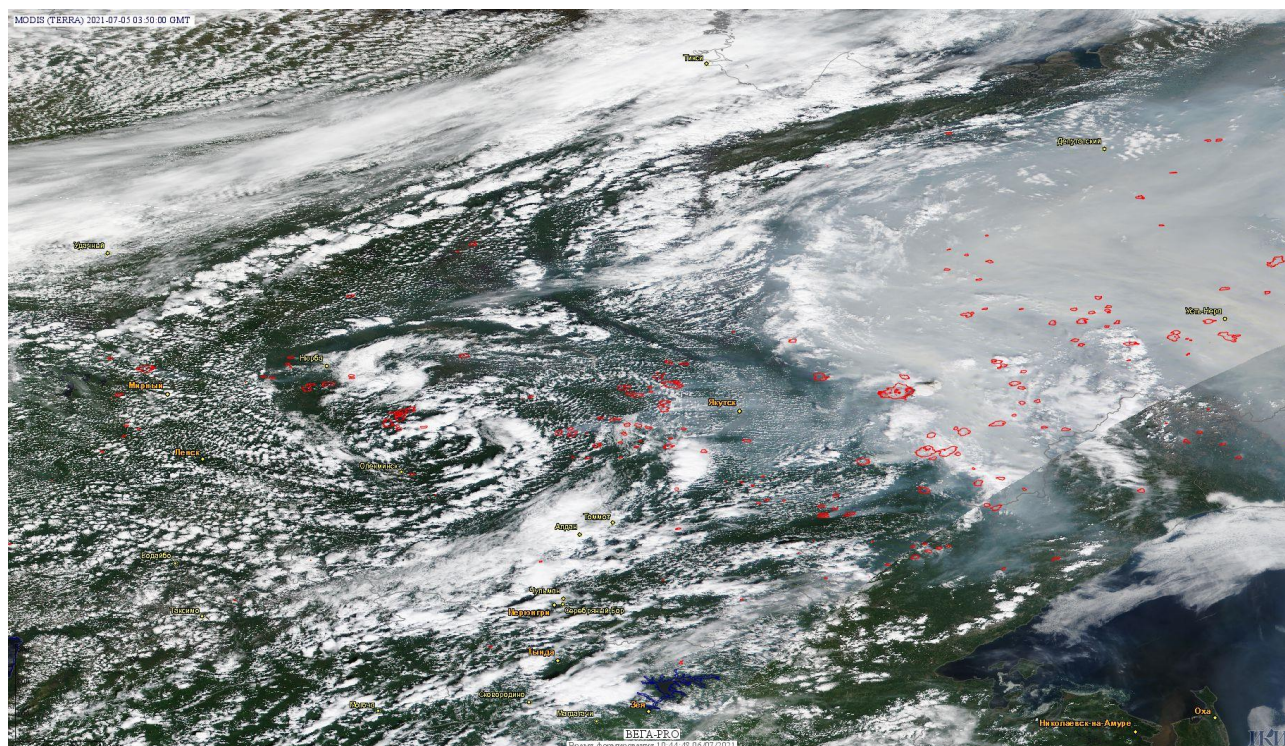


Рис.1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

(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)