

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 10.07.2022)

Всего за сутки 10.07.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **486 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **11135 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **215 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (9386 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (59). На них были зарегистрированы 2902 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 13,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 10.07.2021 года на территории России всего наблюдалось **699 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 26605 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 420, на которых были детектированы 25654 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (275), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (141). На них было зарегистрировано 21925 (Дальневосточный федеральный округ) и 8060 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 74,2 тыс га территории, покрытой лесом.

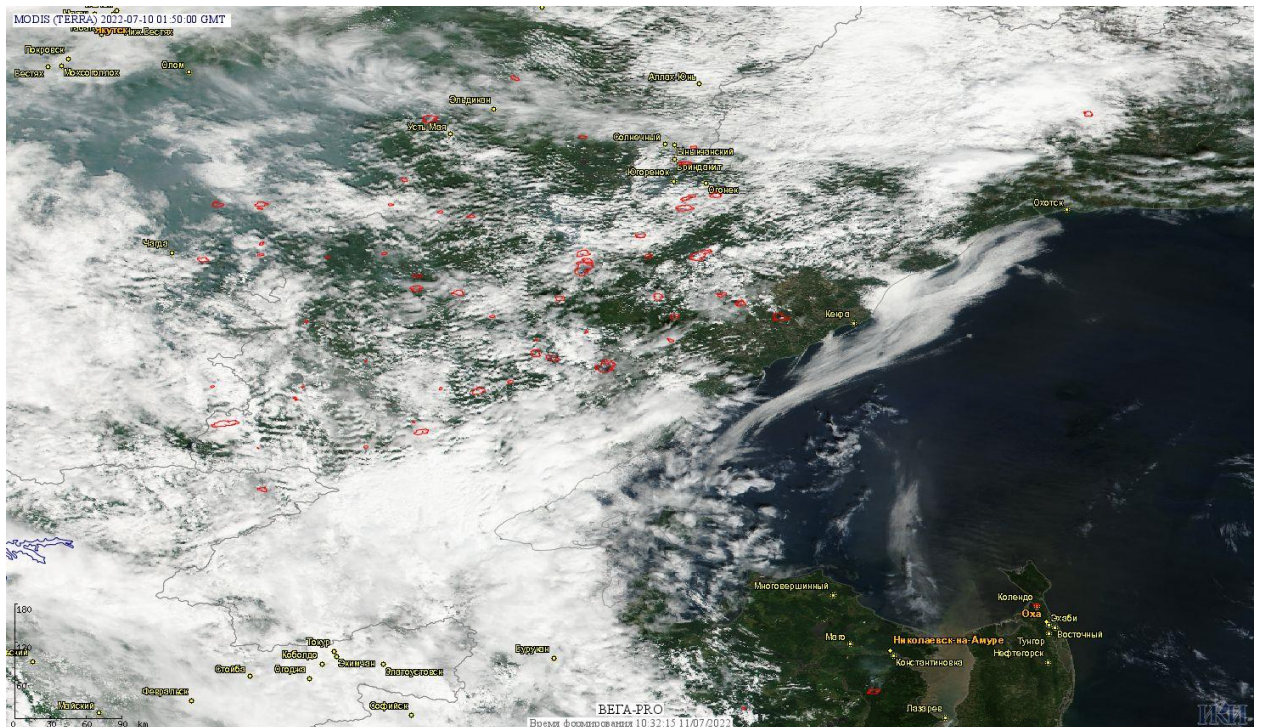


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Хабаровском крае

(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)