Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 15.05.2022)

Всего за сутки 15.05.2022 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **620 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **21837 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 620 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (24000 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (104). На них было зарегистрировано 7587 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 39,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 15.05.2021 года на территории России всего наблюдалось 684 природных пожара, на которых было зарегистрировано 24240 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 322, на которых были детектированы 22403 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (201), в том числе, на территории Новосибирской области (54). На них было зарегистрировано 8269 (Сибирский федеральный округ) и 3509 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 90,1 тыс га территории, покрытой лесом.



Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае и Иркутской области

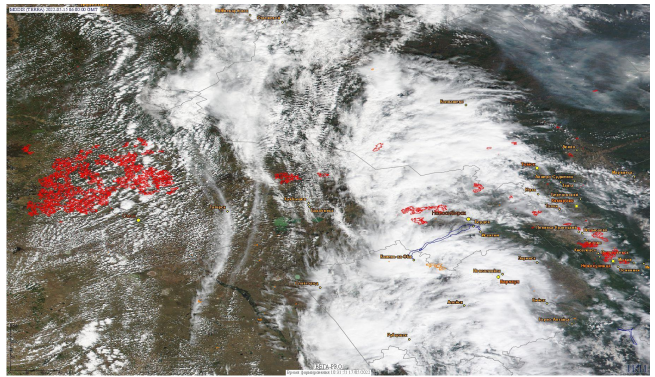


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской и Новосибирской областях

(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)