

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 09.05.2021)

Всего за сутки 09.05.2021 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **785 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **48449 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **417 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (45362 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (211). На них было зарегистрировано 18435 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 175,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 09.05.2020 года на территории России всего наблюдалось **474 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 5444 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 199, на которых было детектировано 3956 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (201), в том числе, на территории Омской области (57). На них было зарегистрировано 2961 (Сибирский федеральный округ) и 1334 (Омская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 11,8 тыс га территории, покрытой лесом.

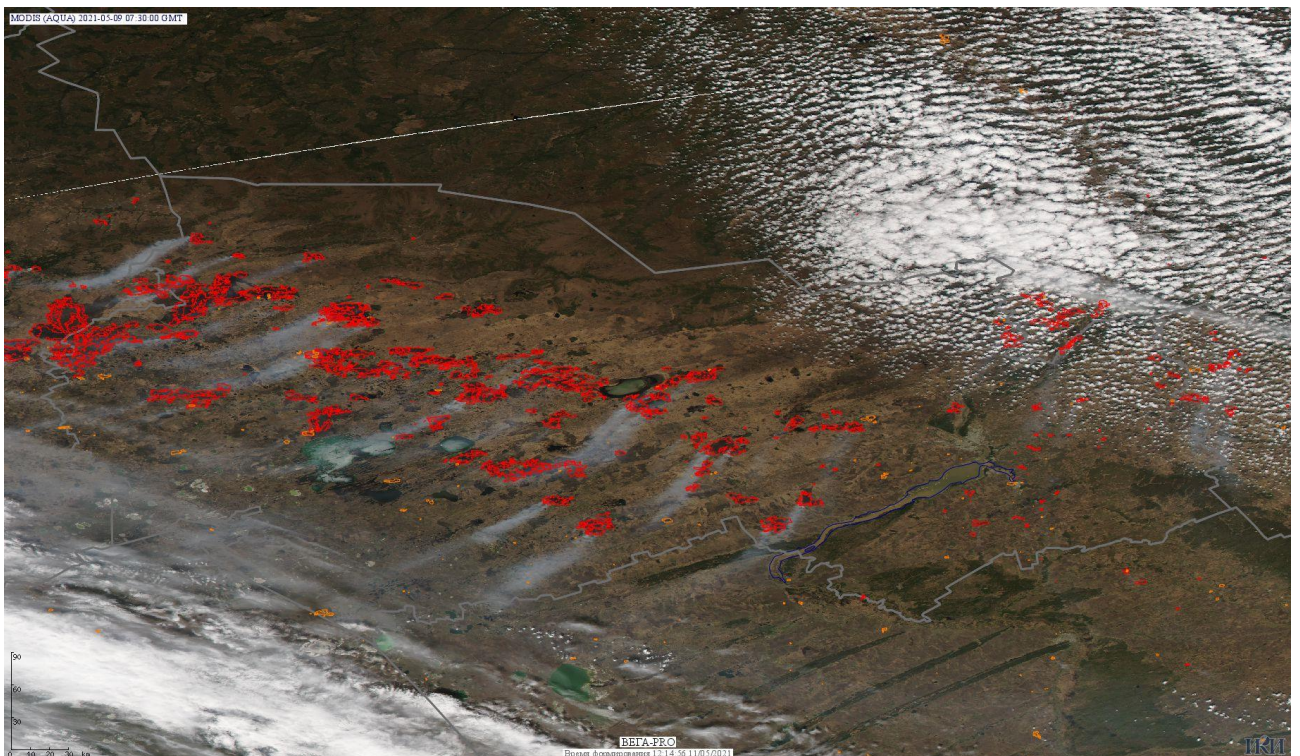


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Новосибирской области

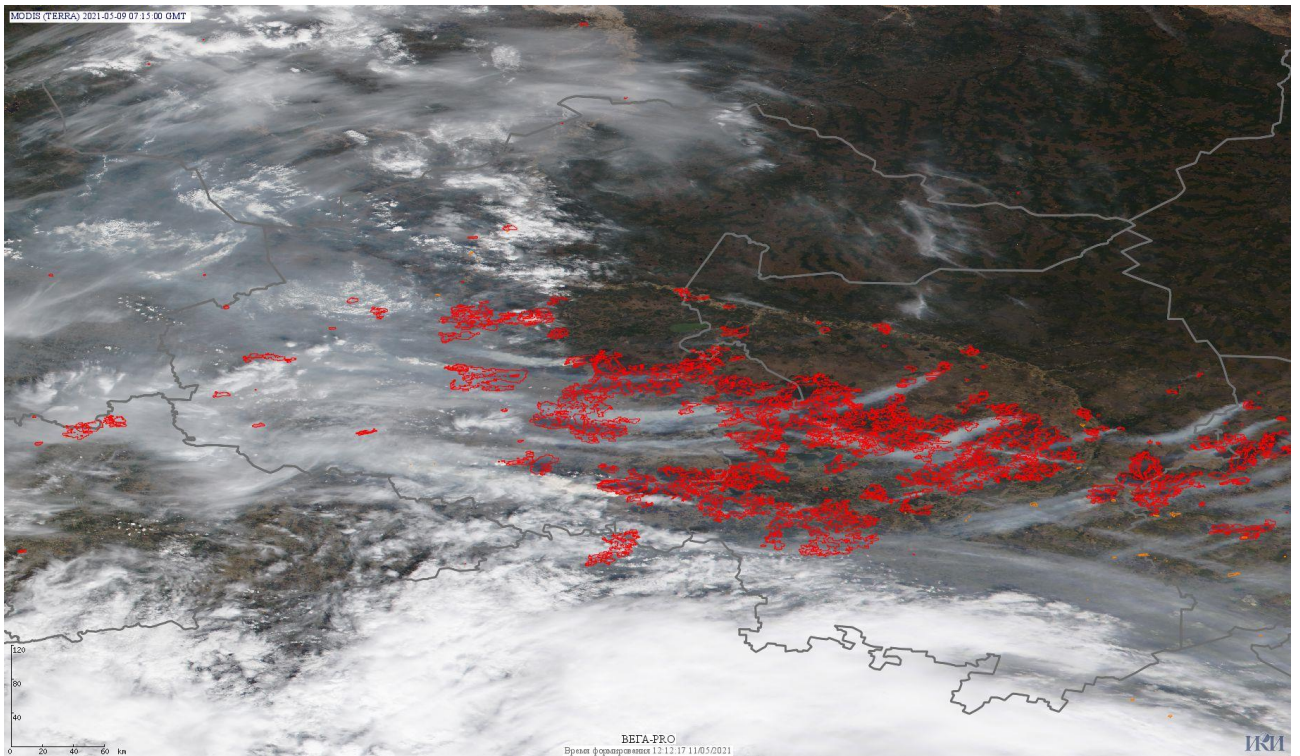


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской и Тюменской областях

(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)