

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 21.09.2022)

Всего за сутки 21.09.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **288 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **5290 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **99 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (4167 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Омской области (41). На них было зарегистрировано 3011 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 21.09.2021 года на территории России всего наблюдалось **157 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 3808 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 84, на которых было детектировано 3450 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (59), в том числе, на территории Республики Саха (Якутия) (56). На них было зарегистрировано 3184 (Дальневосточный федеральный округ) и 2930 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

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

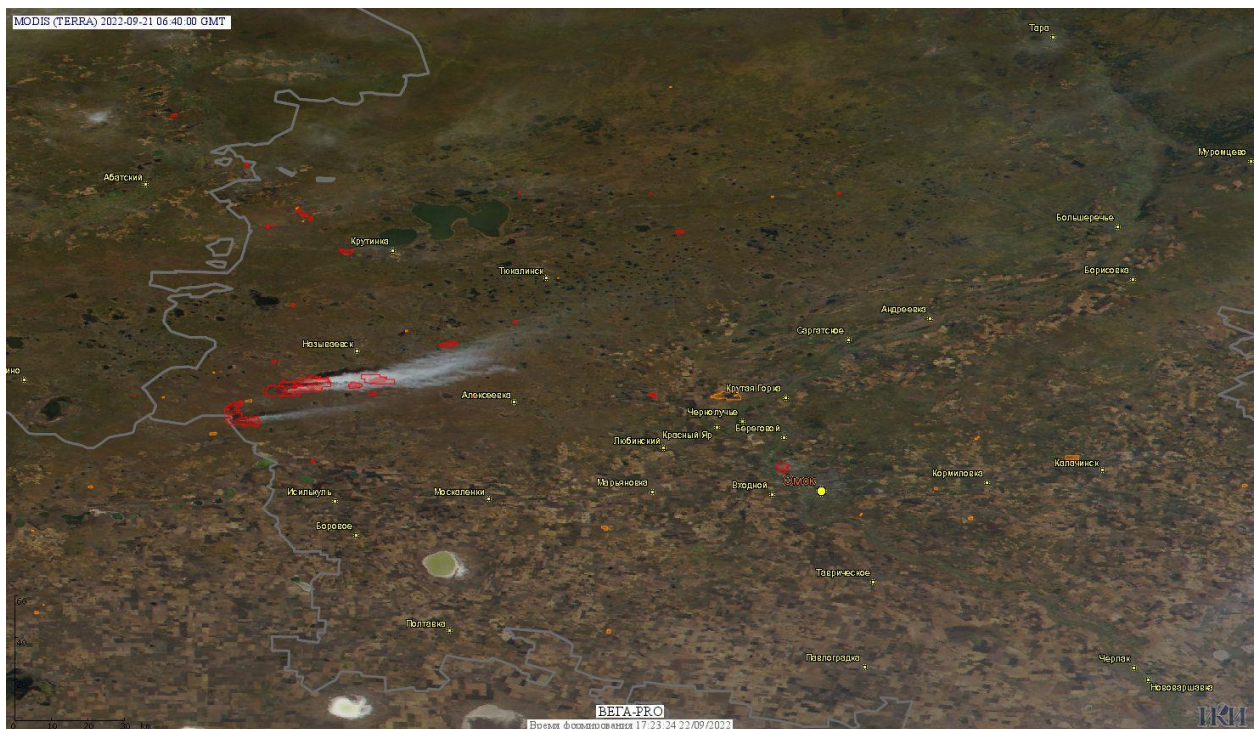


Рис. 1 Пожары в Омской области

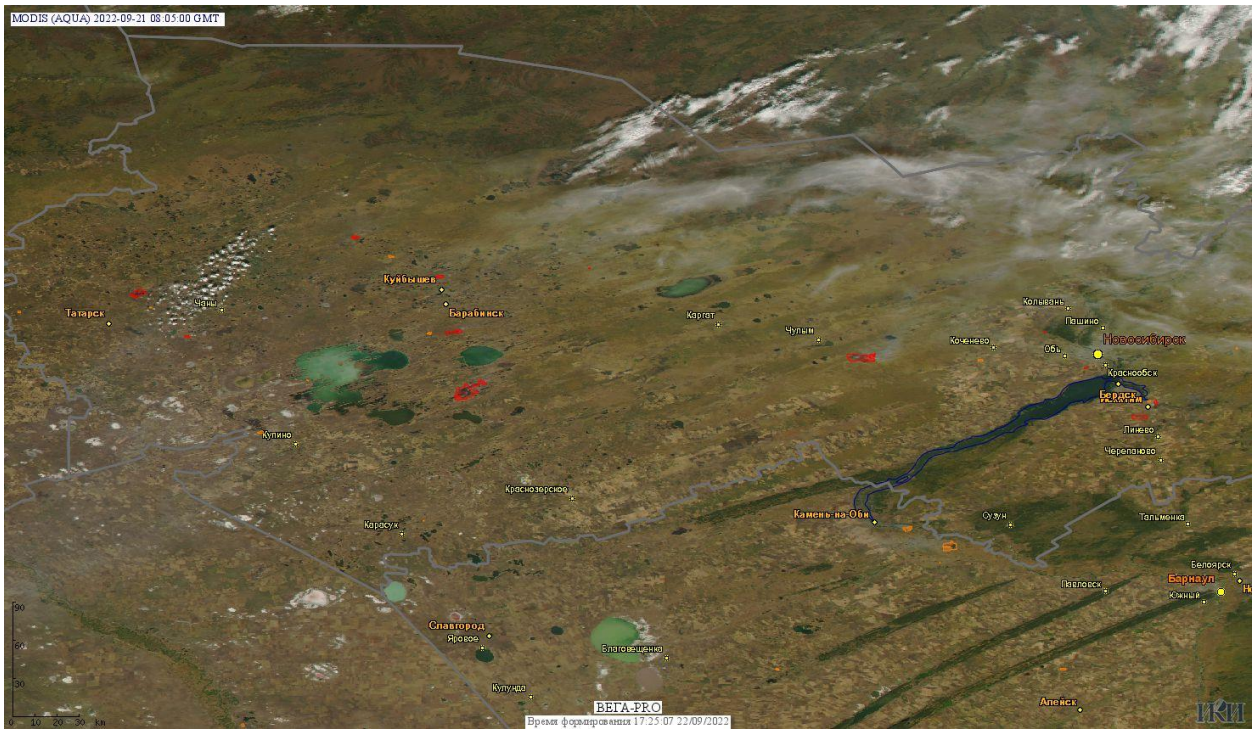


Рис. 2 Пожары в Новосибирской области

(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)