

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 24.09.2022)

Всего за сутки 24.09.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **320 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **6100 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **113 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (3677 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (82). На них было зарегистрировано 1660 горячих точек.

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

Для сравнения: 24.09.2021 года на территории России всего наблюдалось **150 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 2336 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 88, на которых было детектировано 1979 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Уральском федеральном округе (58), в том числе, на территории Ямало-Ненецкого а.о. (18). На них было зарегистрировано 669 (Уральский федеральный округ) и 180 (Ямало-Ненецкий а.о.) горячих точек.

Огнем было затронуто около 4,3 тыс га территории, покрытой лесом.

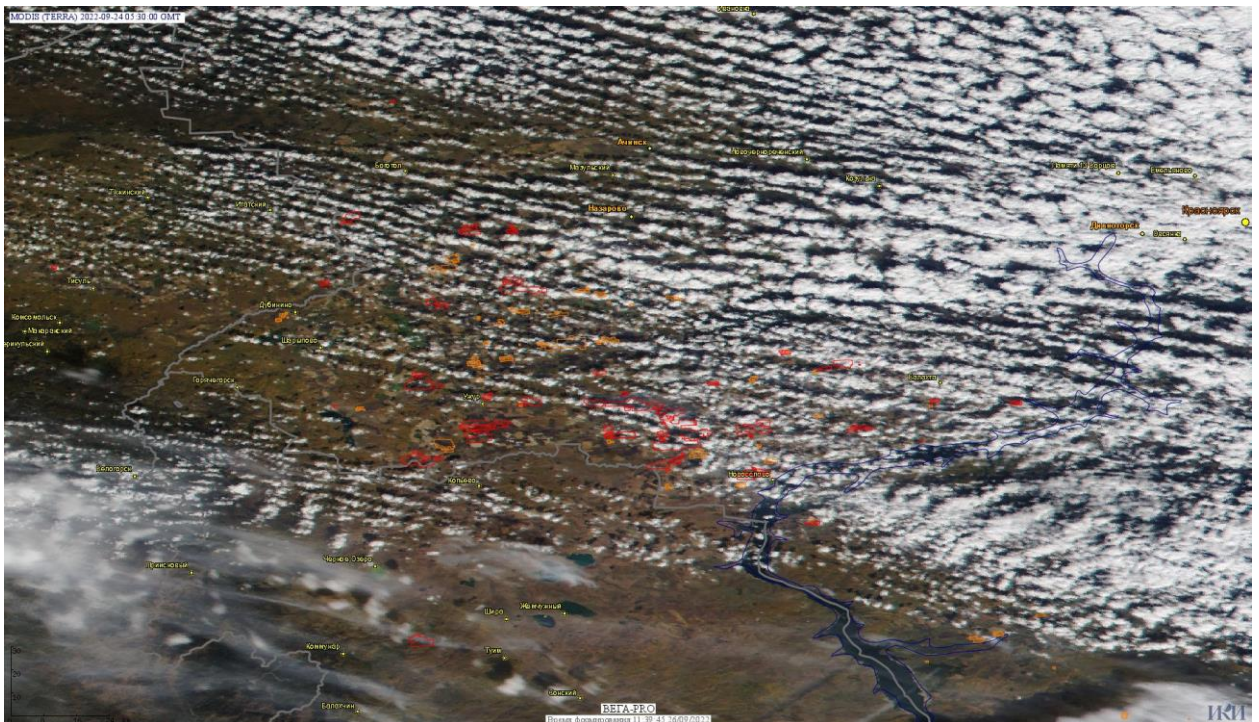


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

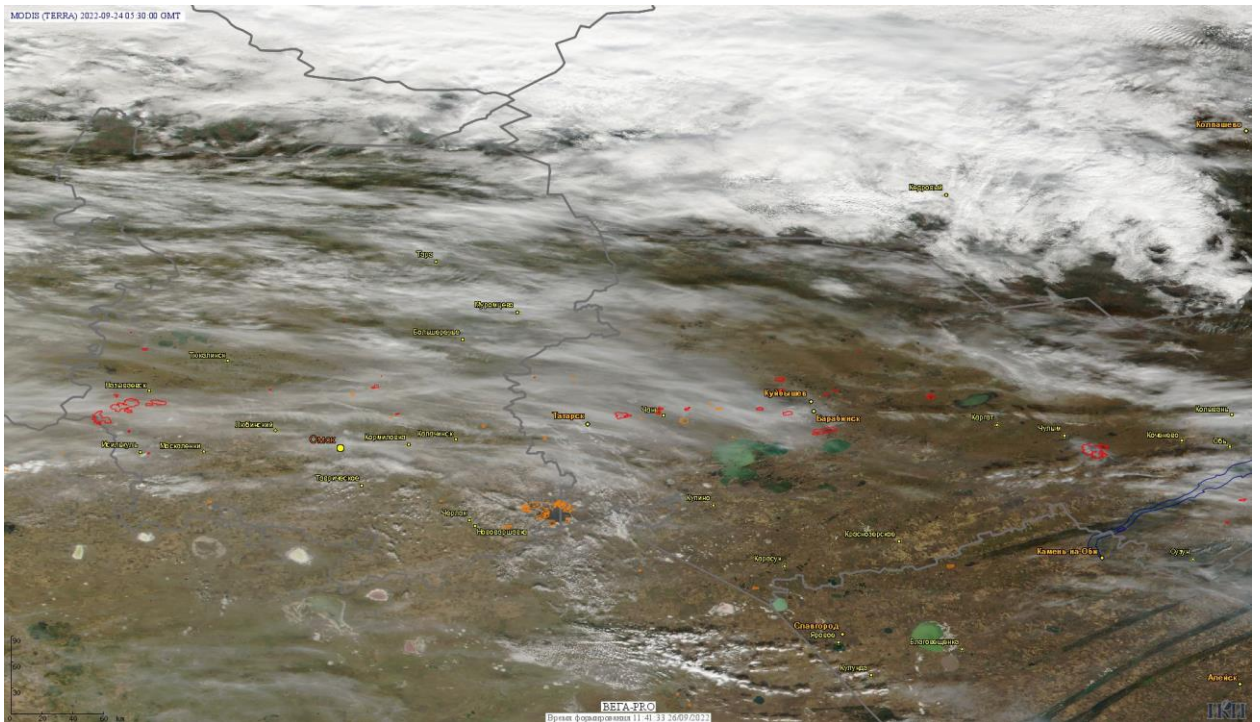


Рис.2 Пожары в Омской и Новосибирской областях

(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)