

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 23.09.2022)

Всего за сутки 23.09.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **278 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **8846 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **100 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (5839 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (48). На них было зарегистрировано 3415 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 23.09.2021 года на территории России всего наблюдалось **114 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1639 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 66, на которых были детектированы 972 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Уральском федеральном округе (35), в том числе, на территории Челябинской области (13). На них было зарегистрировано 441 (Уральский федеральный округ) и 306 (Челябинская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,3 тыс га территории, покрытой лесом.

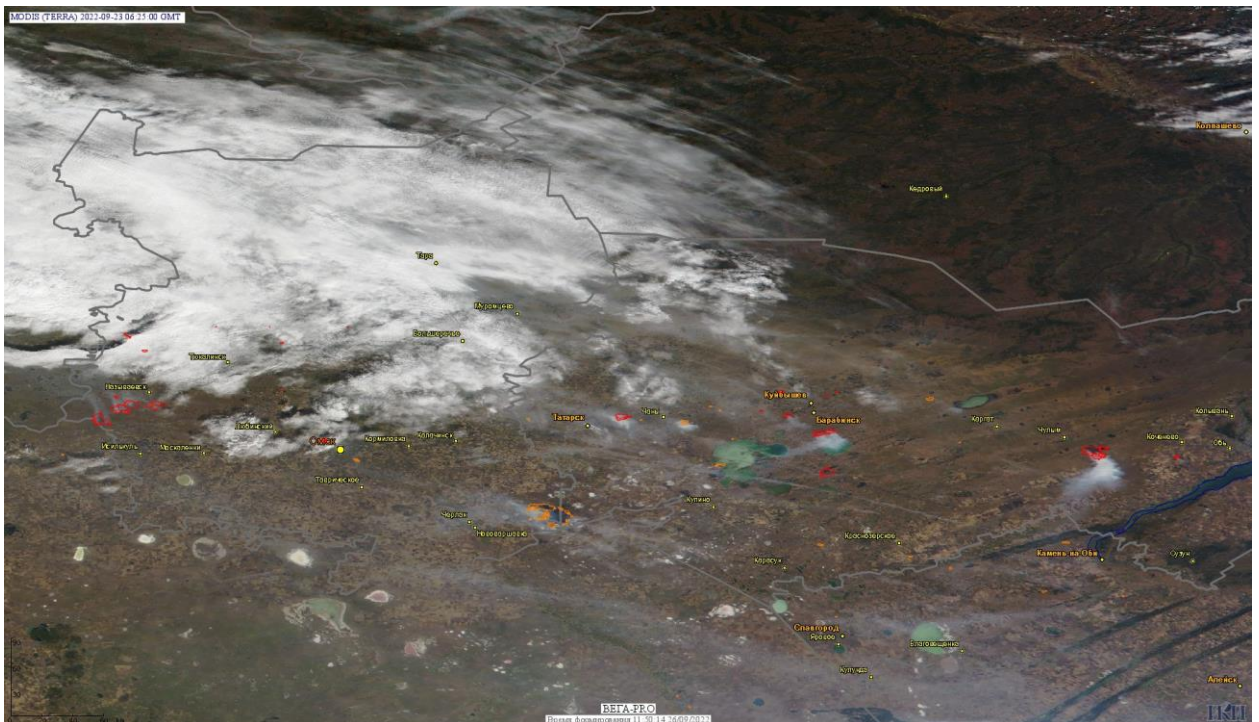


Рис.1 Пожары в Омской и Новосибирской областях

(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)