

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.09.2022)

Всего за сутки 05.09.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **183 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **3356 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **43 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (2004 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (16). На них были зарегистрированы 594 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 410 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 05.09.2021 года на территории России всего наблюдалось **417 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 15487 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 203, на которых было детектировано 12920 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Уральском федеральном округе (134), в том числе, на территории Свердловской области (27). На них было зарегистрировано 6263 (Уральский федеральный округ) и 674 (Свердловская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 28,4 тыс га территории, покрытой лесом.

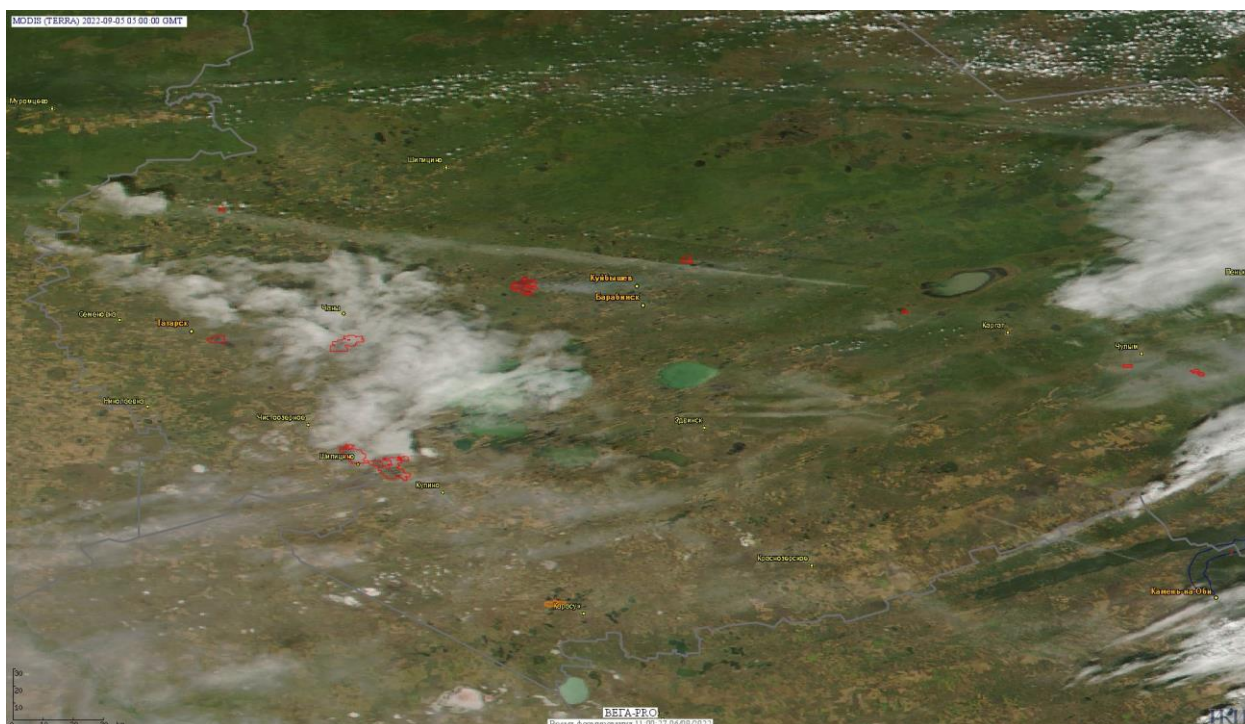


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Новосибирской области

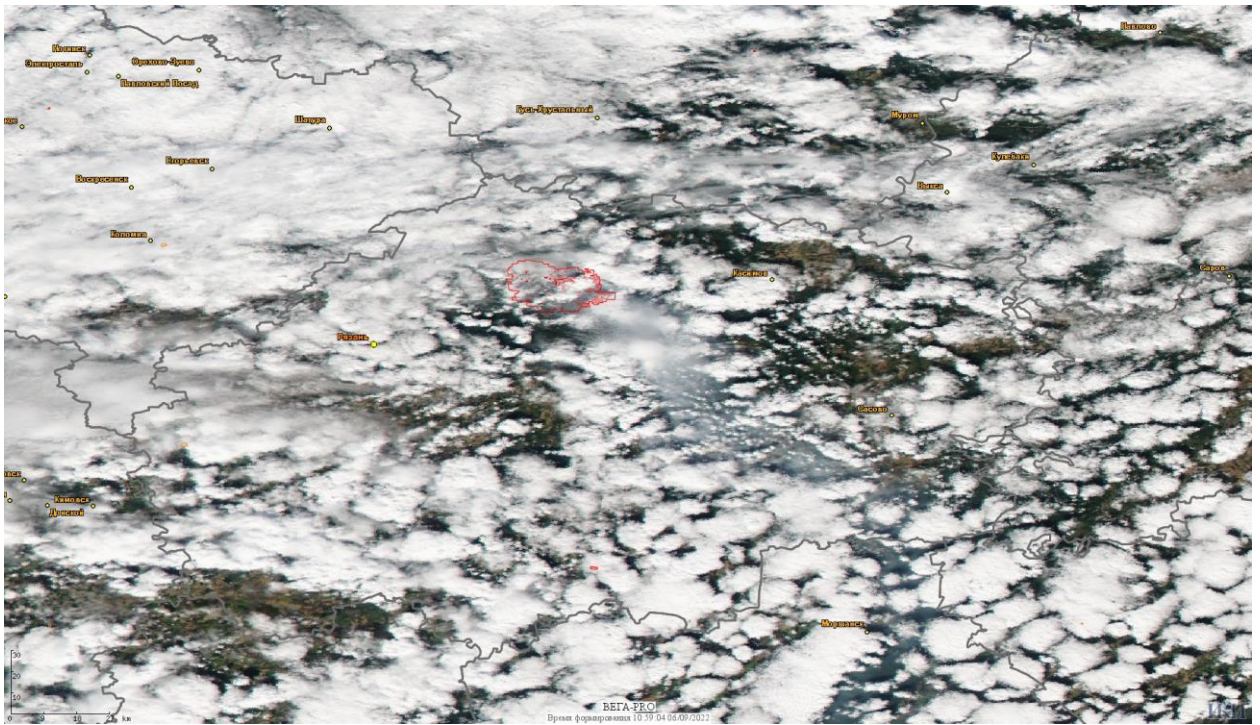


Рис.2 Пожар в Рязанской области

(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)