

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 04.09.2022)

Всего за сутки 04.09.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **282 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **4788 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **60 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (2470 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Оренбургской области (35). На них было зарегистрировано 1180 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 790 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 04.09.2021 года на территории России всего наблюдалось **360 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 21637 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 200, на которых было детектировано 19890 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Уральском федеральном округе (144), в том числе, на территории Свердловской области (54). На них было зарегистрировано 15242 (Уральский федеральный округ) и 1555 (Свердловская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 20,5 тыс га территории, покрытой лесом.

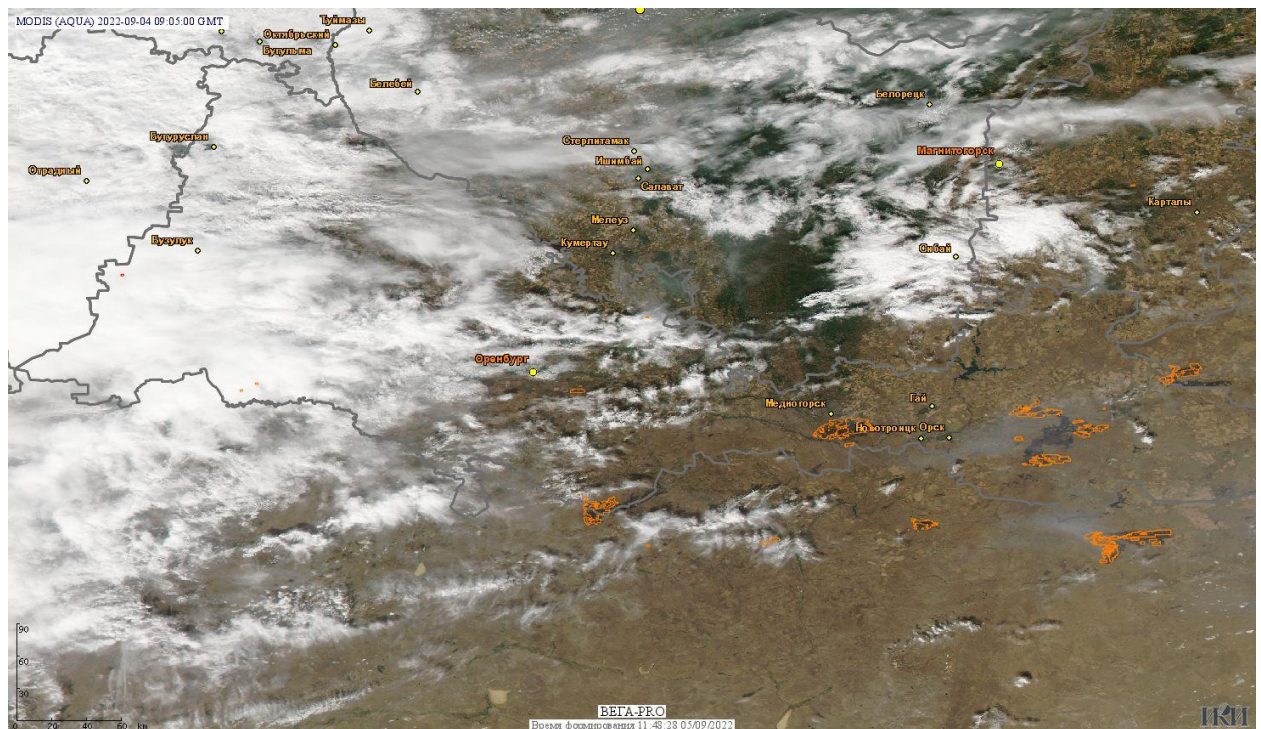


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Оренбургской области

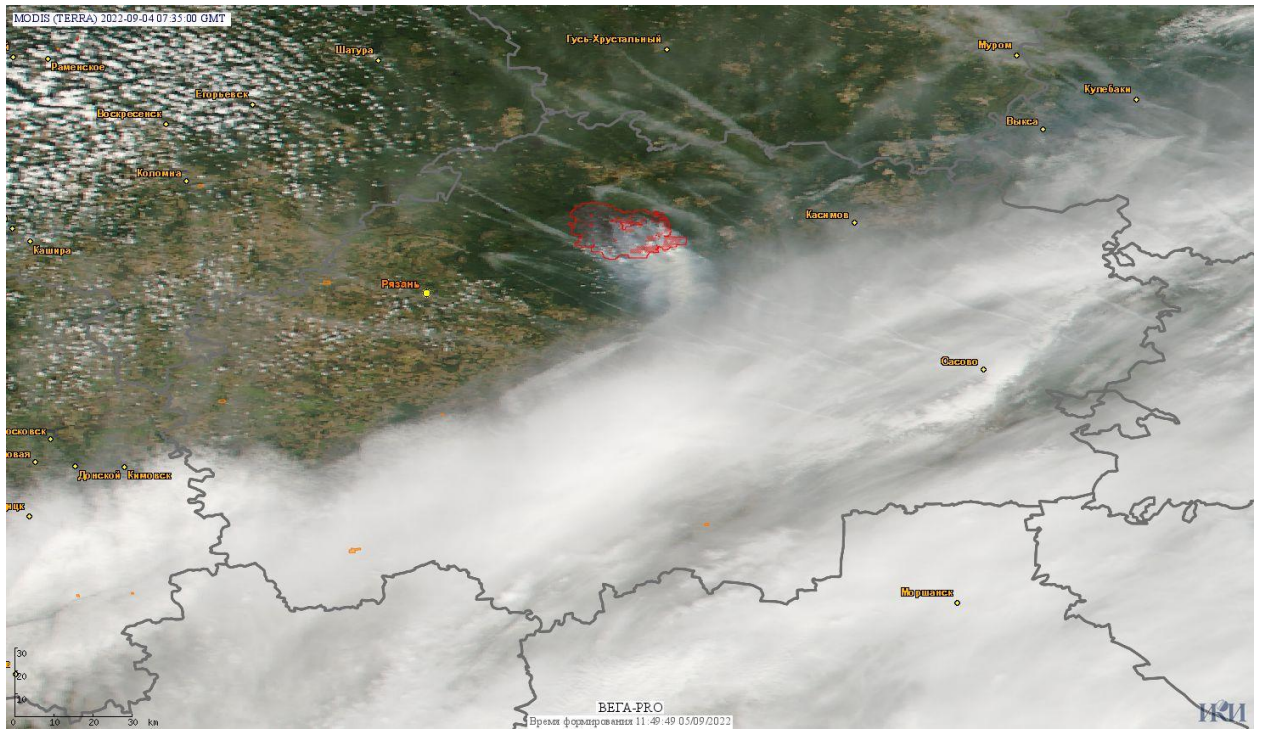


Рис.2 Пожар в Рязанской области

(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)