

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.

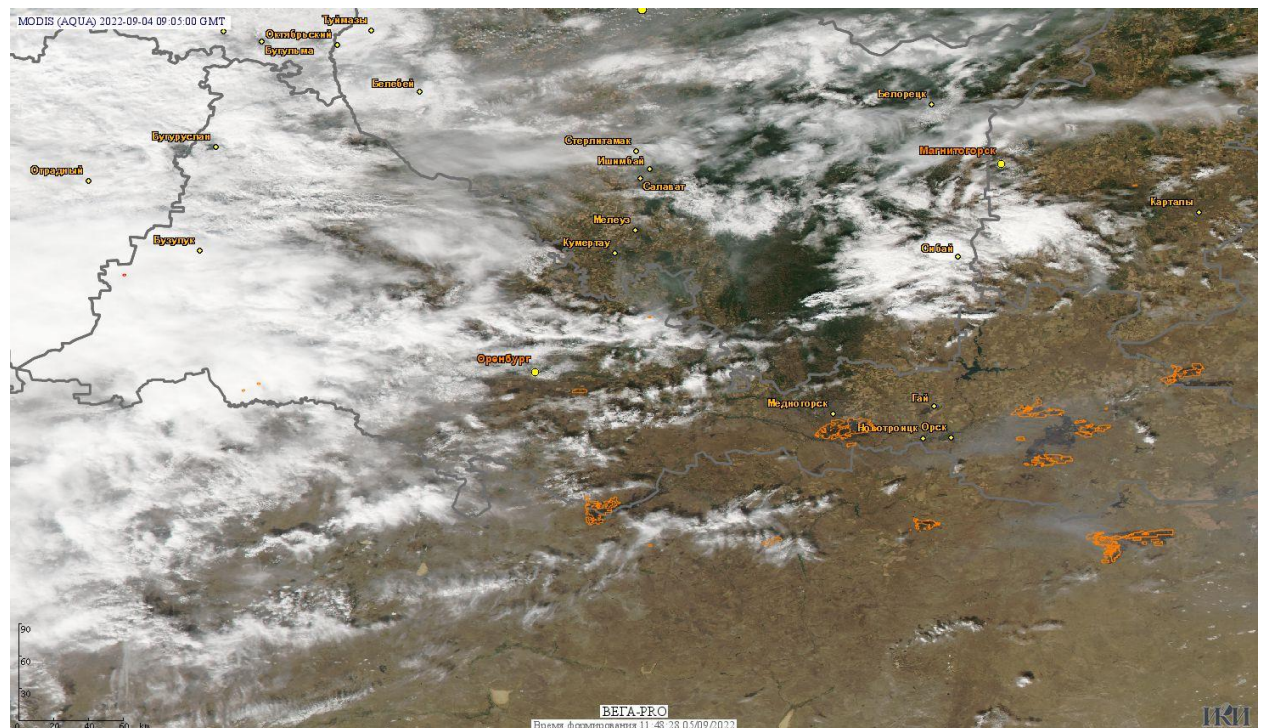


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Оренбургской области

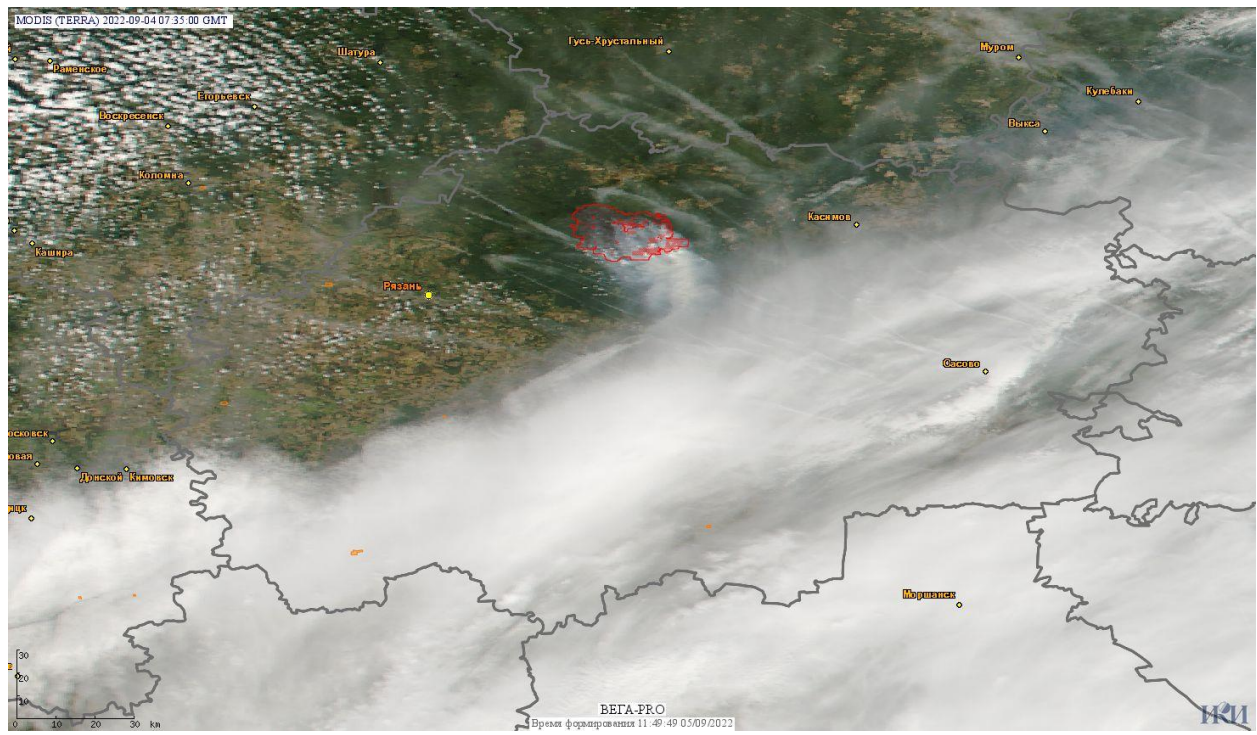


Рис.2 Пожар в Рязанской области

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета"
[\(http://planet.iitp.ru/index1.html\)](http://planet.iitp.ru/index1.html), спутникового сервиса ВЕГА ([\(http://pro-vega.ru\)](http://pro-vega.ru)) и
открытых зарубежных источников)