

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.09.2019)

Всего за сутки 06.09.2019 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **348 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **3198 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **78 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1405 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Волгоградской области (27). На них были зарегистрированы 343 горячие точки.

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

Для сравнения: 06.09.2018 года на территории России всего наблюдалось **566 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 2216 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 117, на которых были детектированы 464 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (166), в том числе, на территории Оренбургской области (25). На них было зарегистрировано 671 (Приволжский федеральный округ) и 145 (Саратовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 0,7 тыс га территории, покрытой лесом.

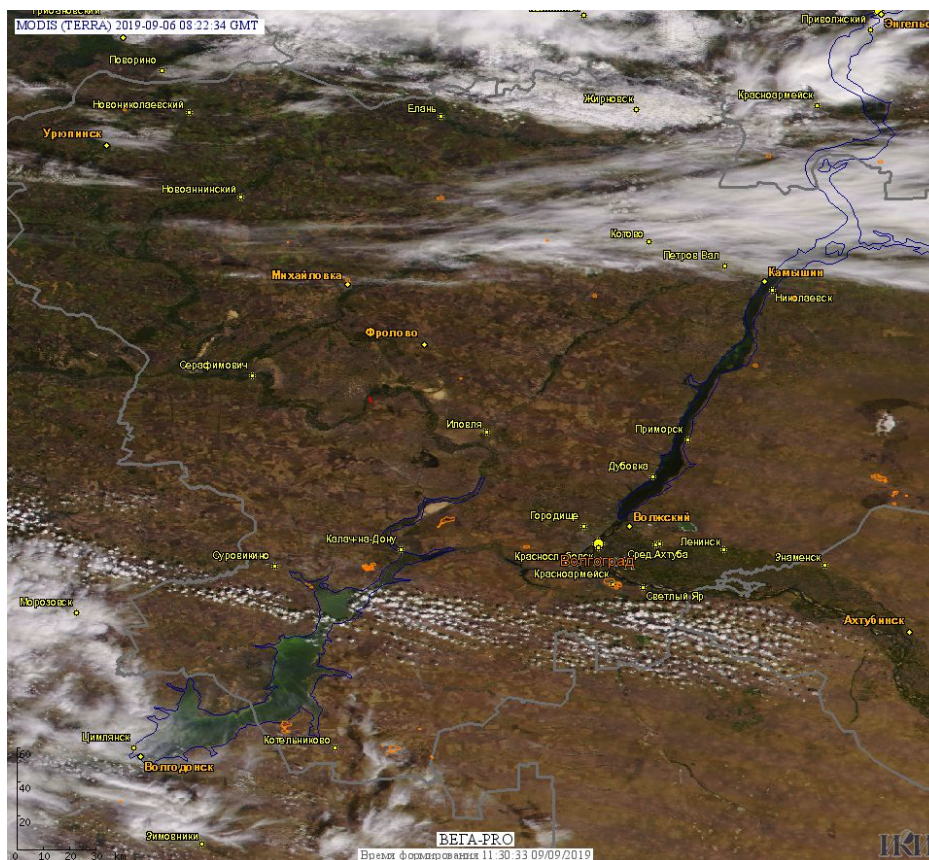


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Волгоградской области

(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)