

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 08.09.2017)

Всего за сутки 08.09.2017 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **222 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **579 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **67 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (155 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Саратовской области (23). На них было зарегистрировано 87 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 120 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 08.09.2016 года на территории России всего наблюдалось **245 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 936 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 102, на которых было детектировано 615 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (109), в том числе, на территории Красноярского края (57). На них было зарегистрировано 563 (Сибирский федеральный округ) и 211 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 8,2 тыс га территории, покрытой лесом.

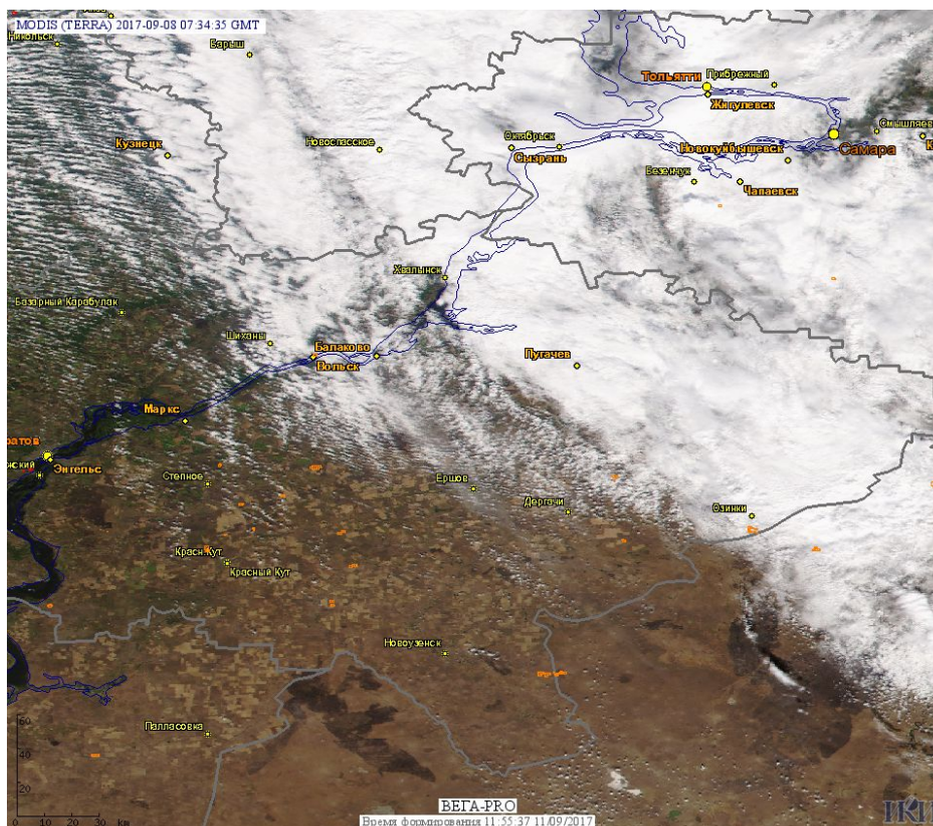


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Саратовской области

(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)