

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 27.08.2017)

Всего за сутки 27.08.2017 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **473 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1675 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **100 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (307 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Оренбургской области (30). На них было зарегистрировано 238 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 580 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 27.08.2016 года на территории России всего наблюдалось **150 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 433 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 28, на которых было детектировано 90 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (45), в том числе, на территории Оренбургской области (12). На них было зарегистрировано 109 (Приволжский федеральный округ) и 44 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 430 га территории, покрытой лесом.

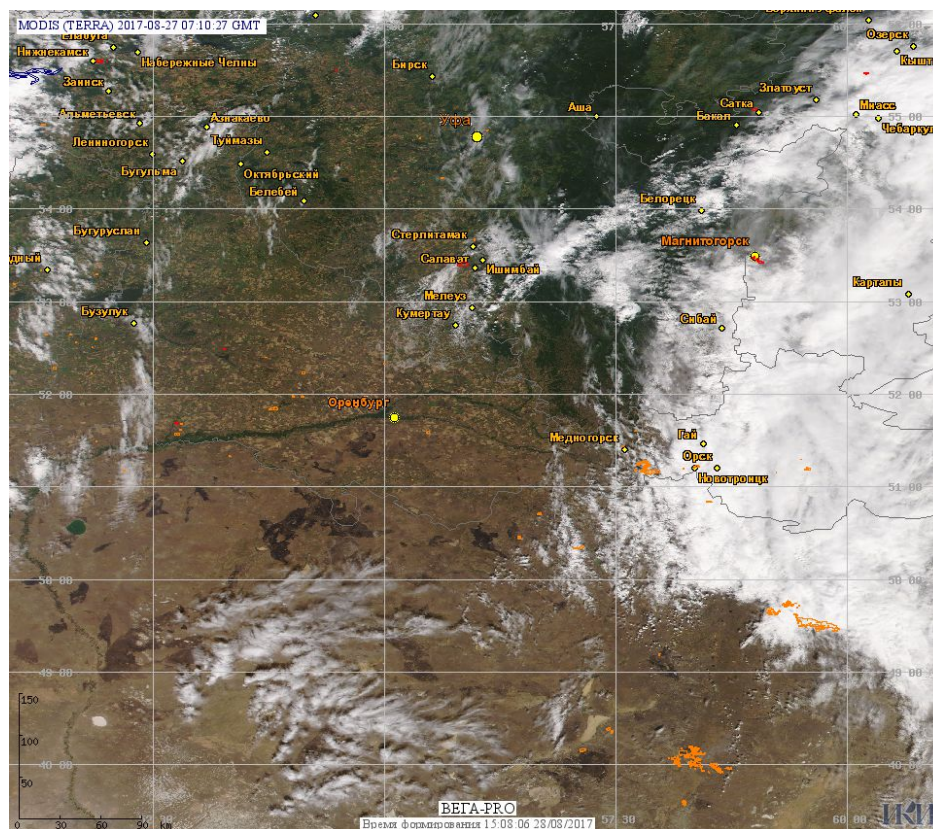


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Саратовской области

(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)