

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 24.09.2017)

Всего за сутки 24.09.2017 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **420 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **1374 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **69 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (250 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Саратовской области (50). На них были зарегистрированы 174 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 24.09.2016 года на территории России всего наблюдалось 227 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1530 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 156, на которых было детектировано 1357 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (188), в том числе, на территории Иркутской области (85). На них было зарегистрировано 1443 (Сибирский федеральный округ) и 1024 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 27,7 тыс га территории, покрытой лесом.

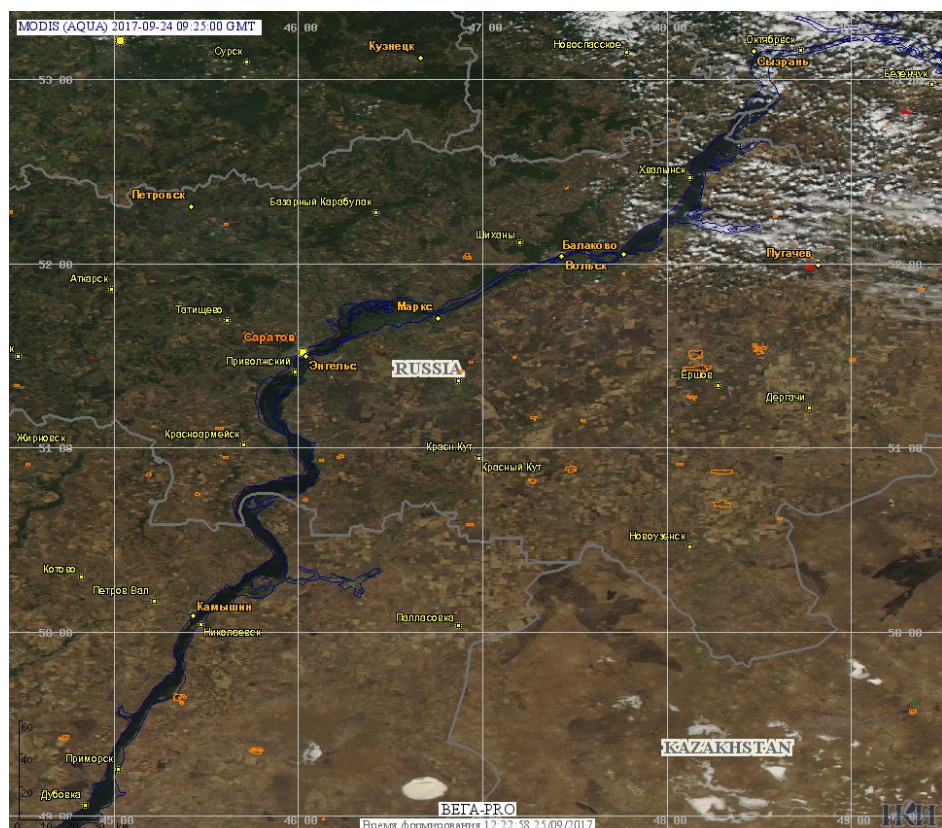


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Саратовской области

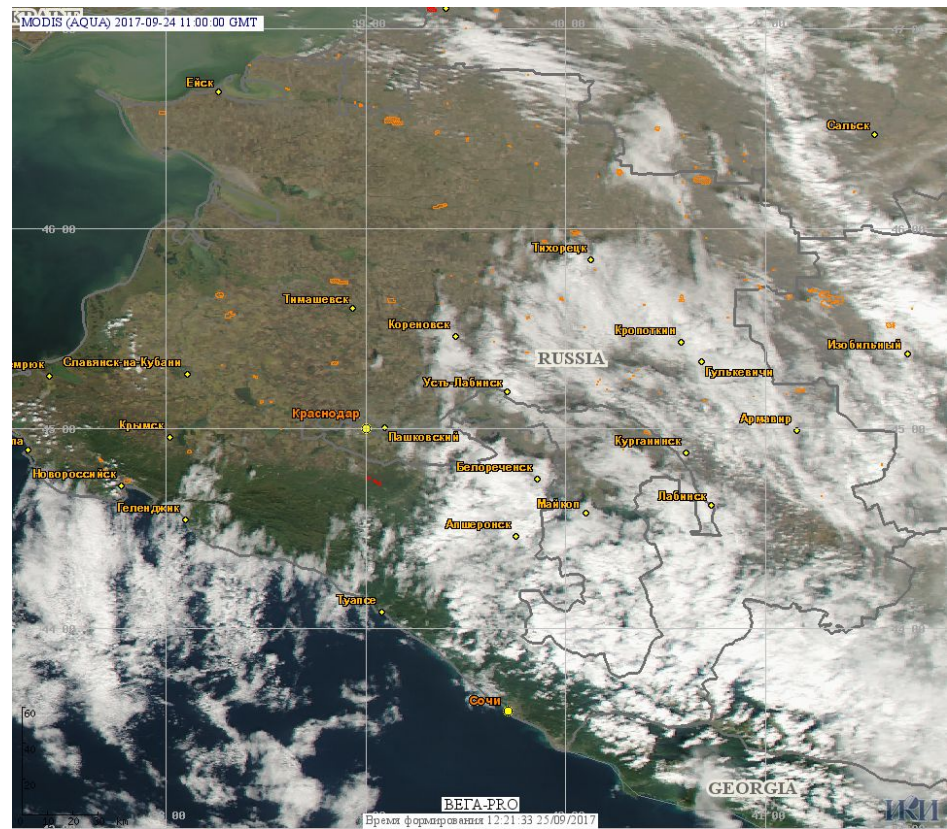


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

(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)