

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 12.10.2018)

Всего за сутки 12.10.2018 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **690 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2856 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **189 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (759 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (103). На них были зарегистрированы 722 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 3,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 12.10.2017 года на территории России всего наблюдалось **457 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1508 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 146, на которых было детектировано 427 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (133), в том числе, на территории Оренбургской области (39). На них было зарегистрировано 553 (Приволжский федеральный округ) и 318 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,6 тыс га территории, покрытой лесом

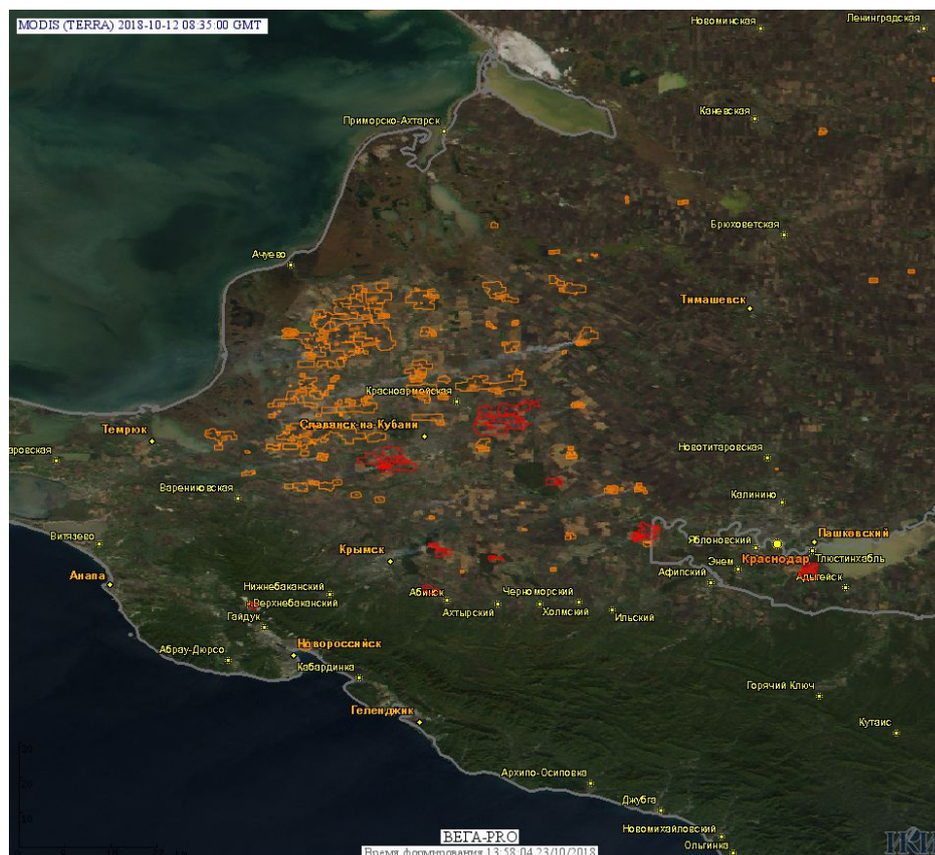


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

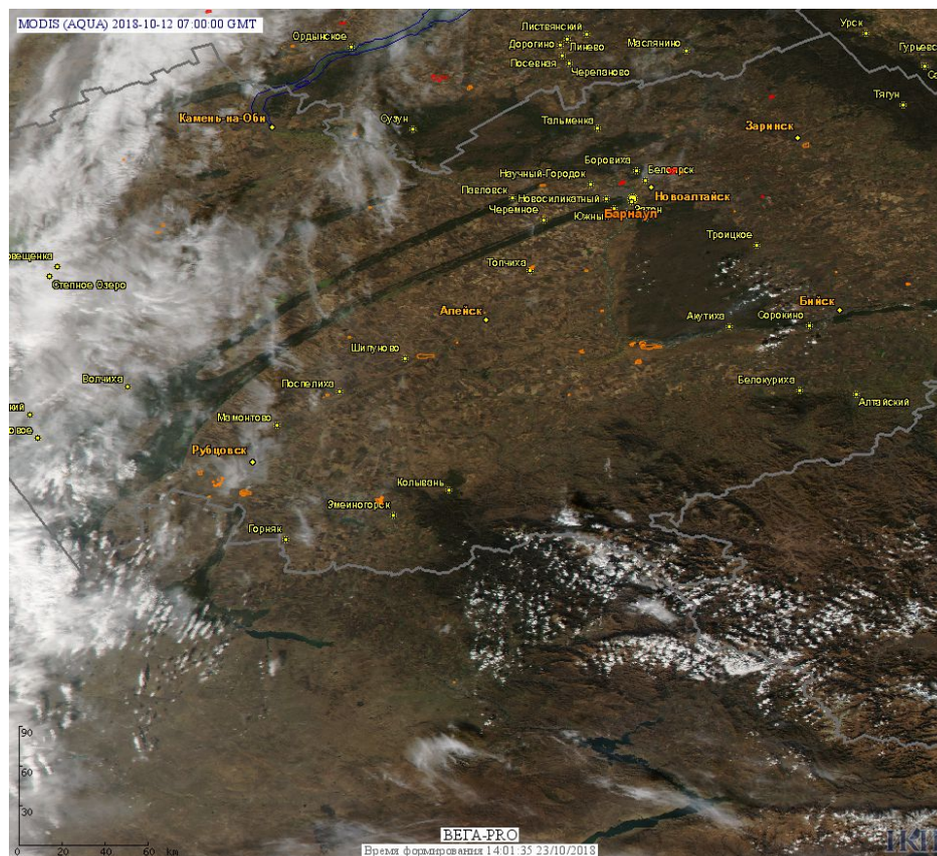


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Алтайском крае.

(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)