

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 12.04.2018)

Всего за сутки 12.04.2018 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **1219 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **4077 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **419 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (2030 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Смоленской области (164). На них было зарегистрировано 712 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 17,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 12.04.2017 года на территории России всего наблюдалось **385 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 1082 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 130, на которых было детектировано 406 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (123), в том числе, на территории Саратовской области (66). На них было зарегистрировано 299 (Приволжский федеральный округ) и 205 (Саратовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 7,2 тыс га территории, покрытой лесом.

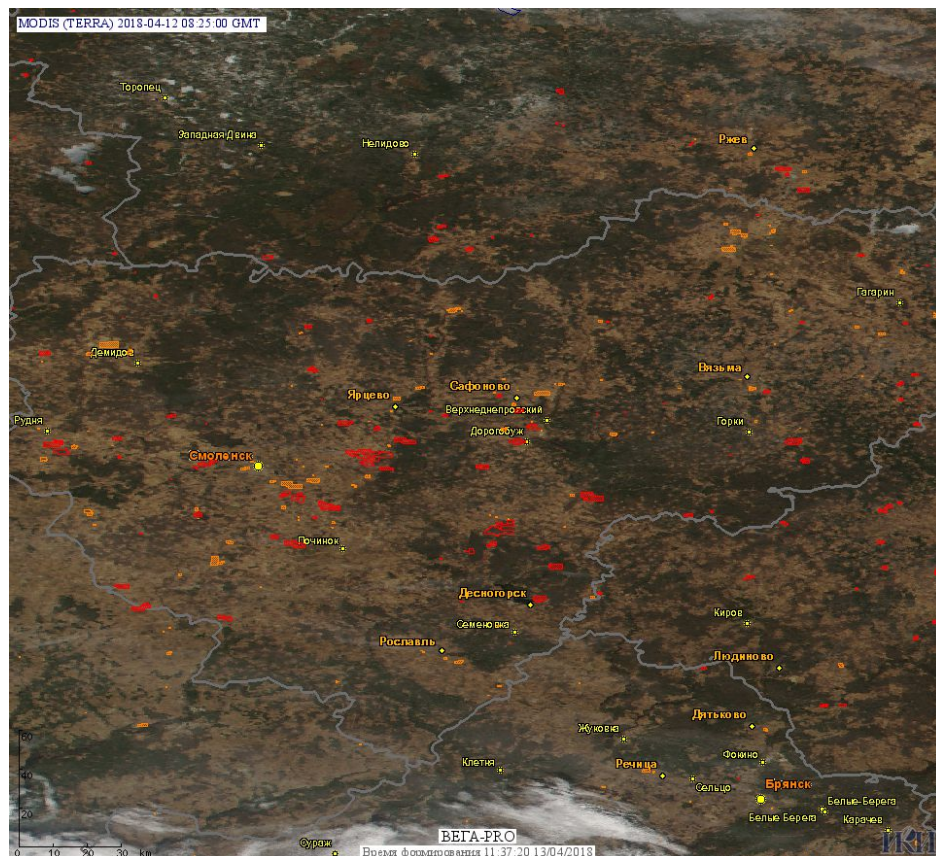


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Смоленской области

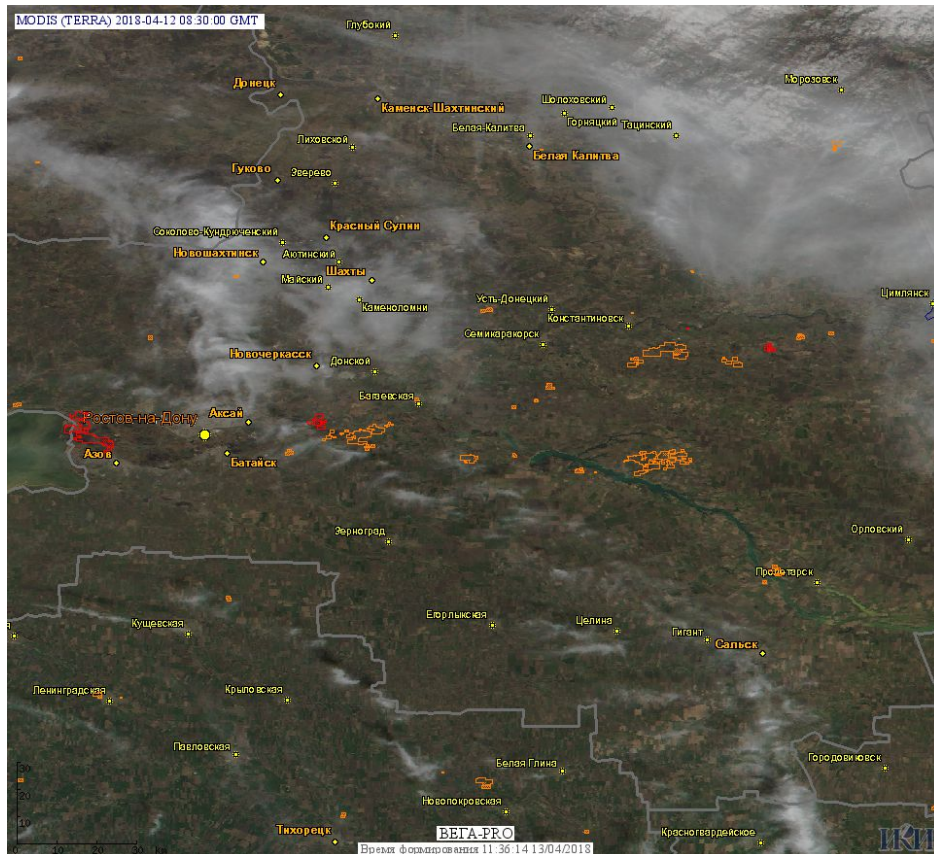


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Ростовской области

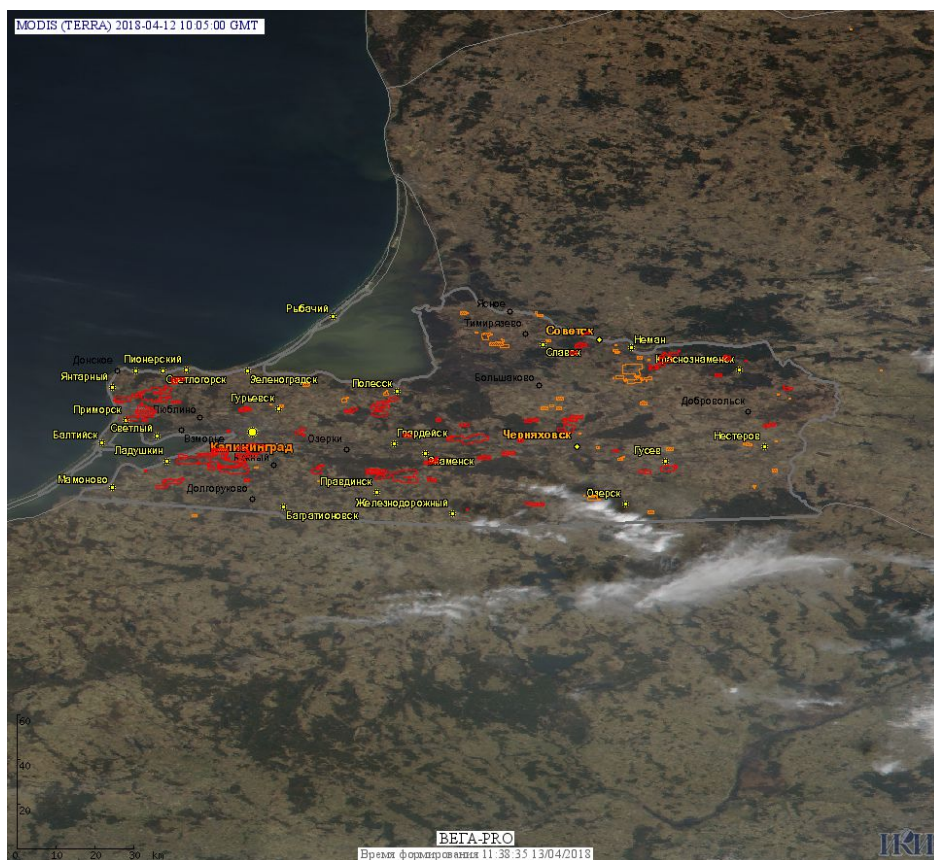


Рис. 3 Пожары и сельскохозяйственные палы в Калининградской области

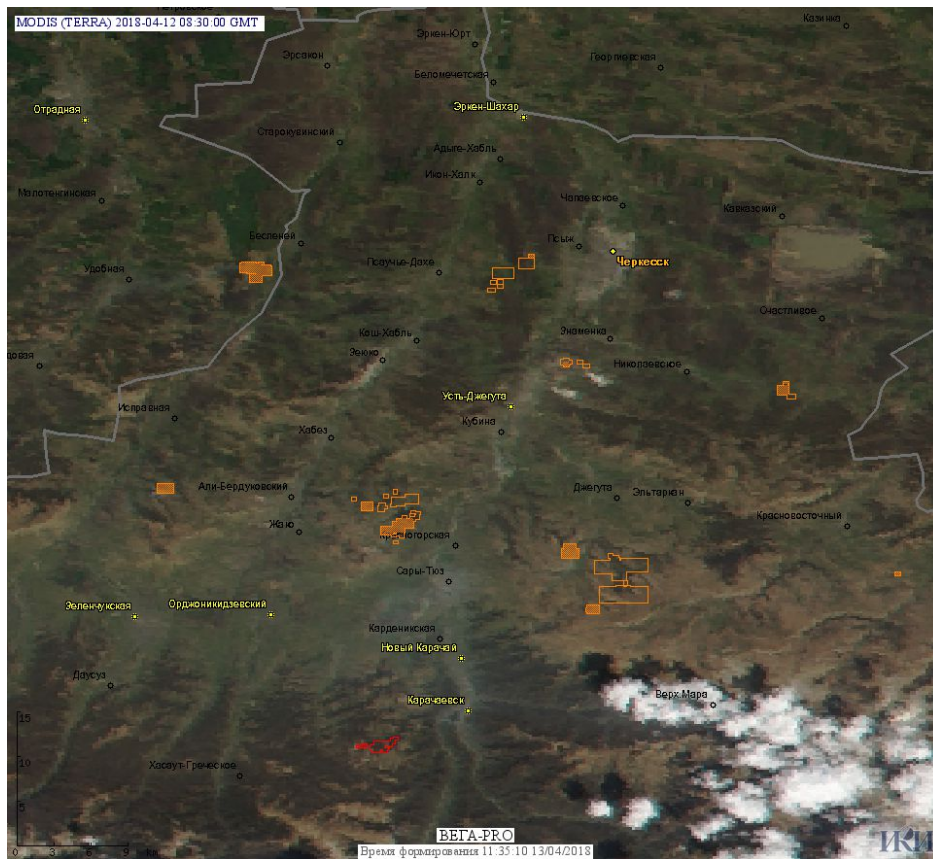


Рис. 6 Пожары и сельскохозяйственные палы в Карачаево-Черкесской Республике

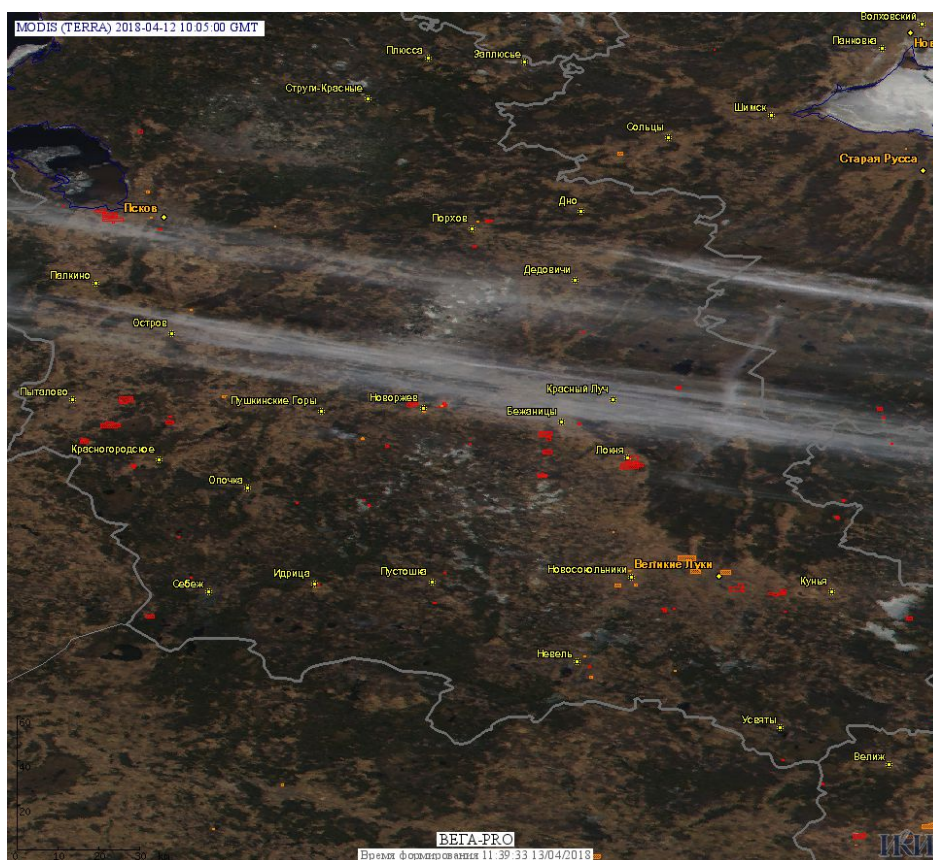


Рис. 7 Пожары и сельскохозяйственные палы в Псковской области

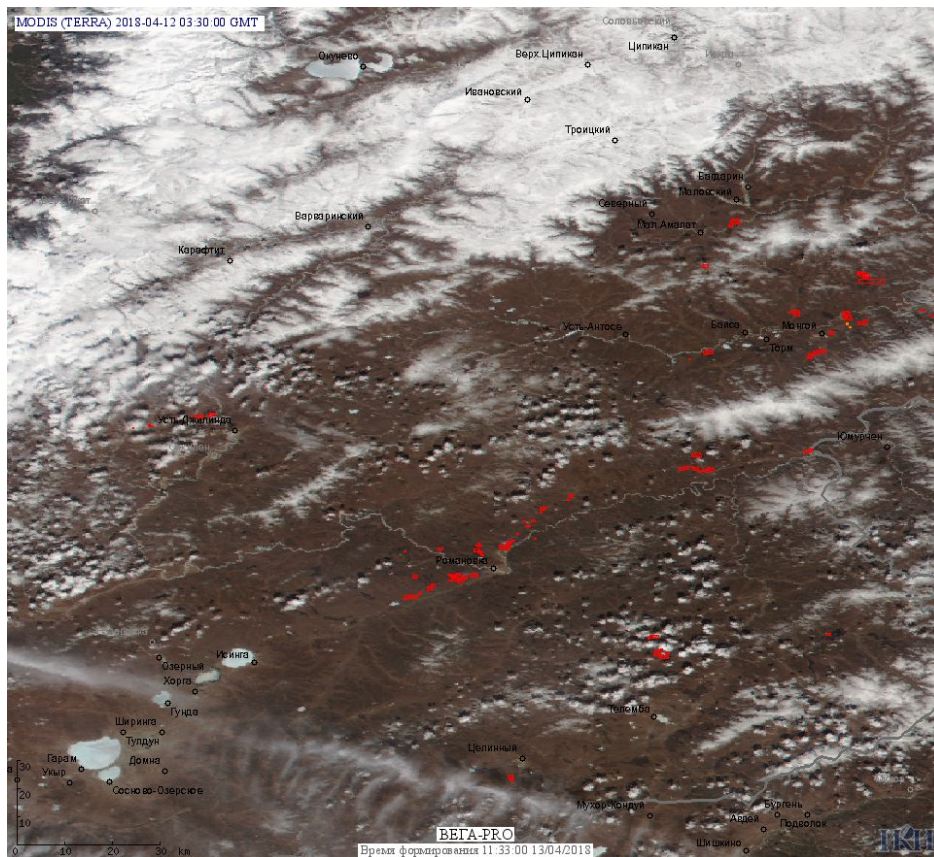


Рис. 8 Пожары в Республике Бурятия

(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)