

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 08.05.2018)

Всего за сутки 08.05.2018 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **816 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **7400 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **294 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (5870 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Оренбургской области (79). На них было зарегистрировано 279 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 75,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 08.05.2017 года на территории России всего наблюдалось 280 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 774 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 129, на которых было детектировано 367 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (119), в том числе, на территории Иркутской области (35). На них было зарегистрировано 774 (Сибирский федеральный округ) и 115 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 5,8 тыс га территории, покрытой лесом.

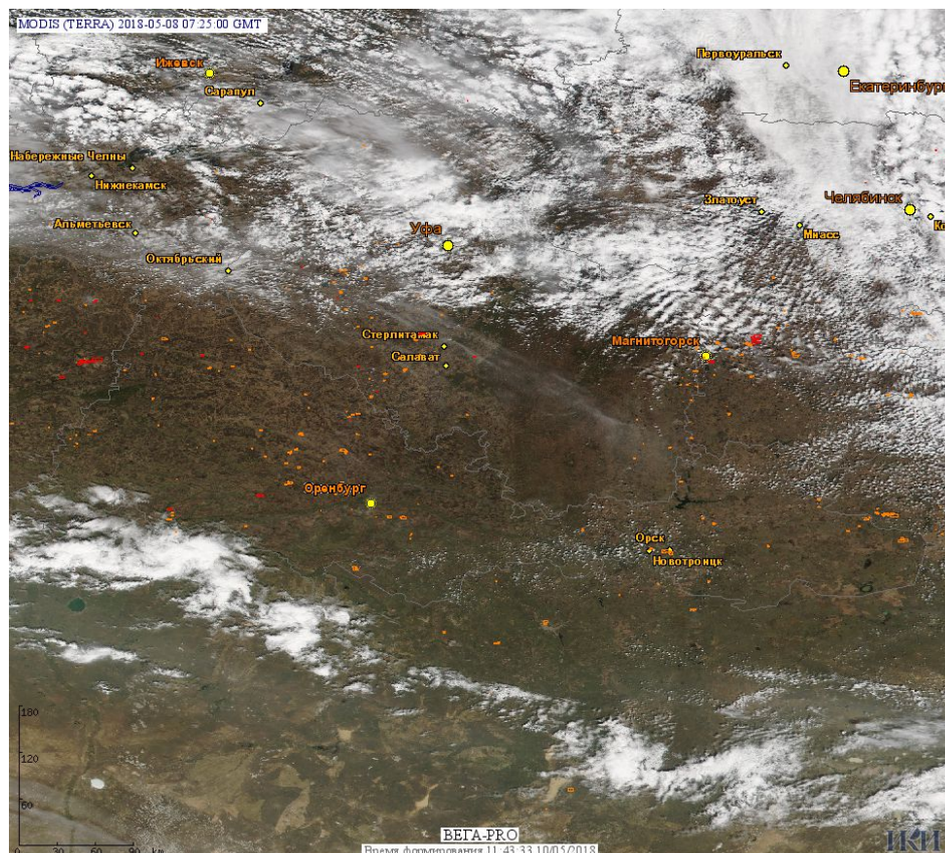


Рис. 1 Пожары в Оренбургской области

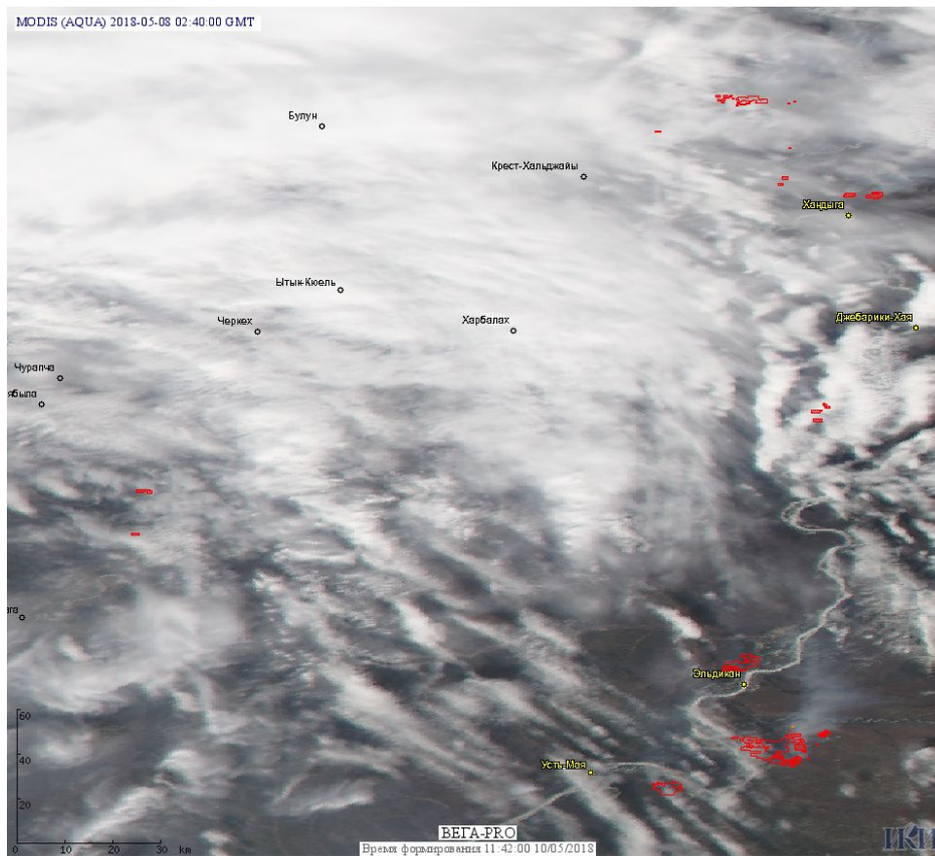


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутия).

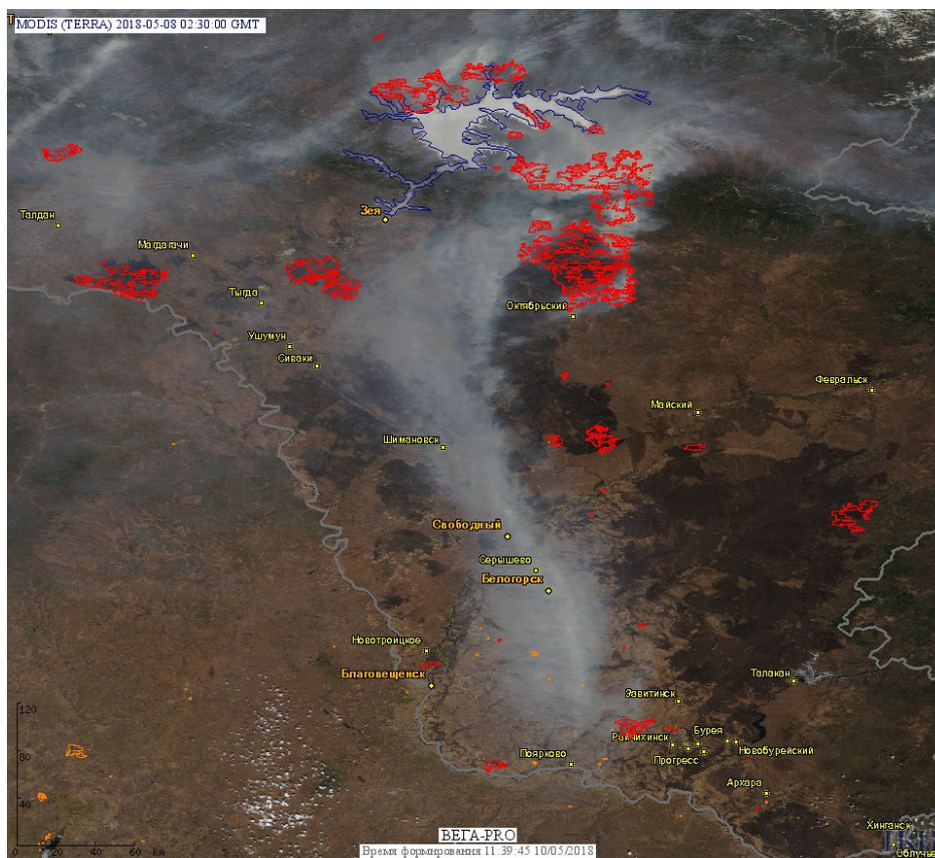


Рис. 3 Пожары в Амурской области.

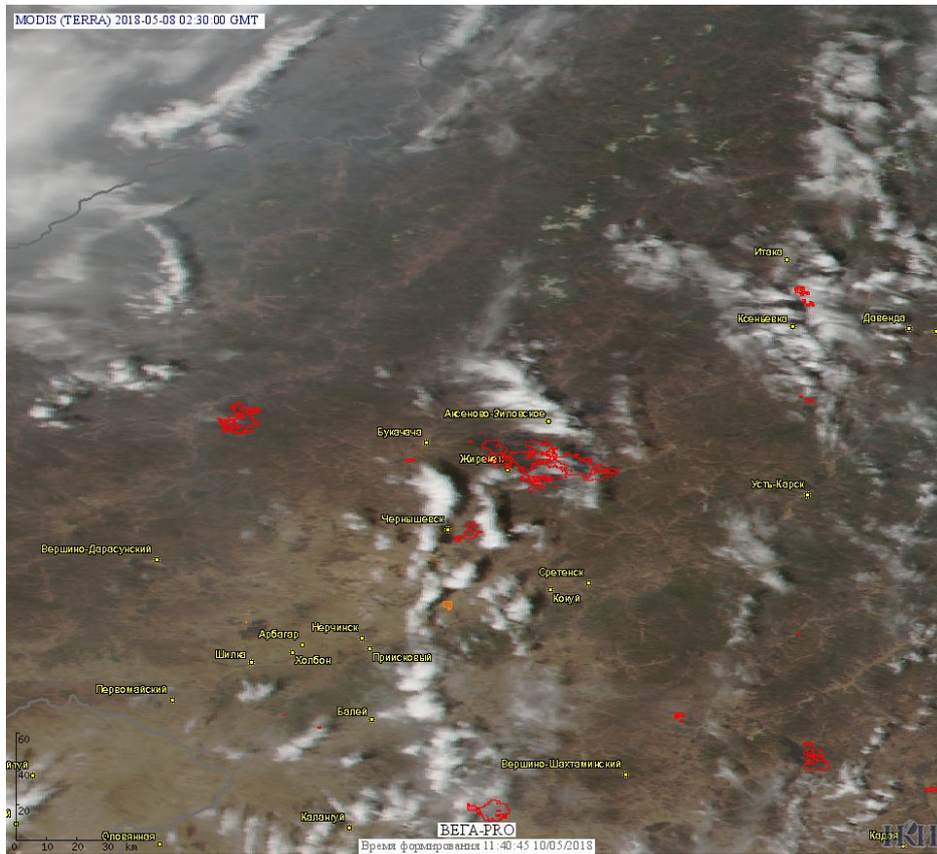


Рис. 4 Пожары в Забайкальском крае.

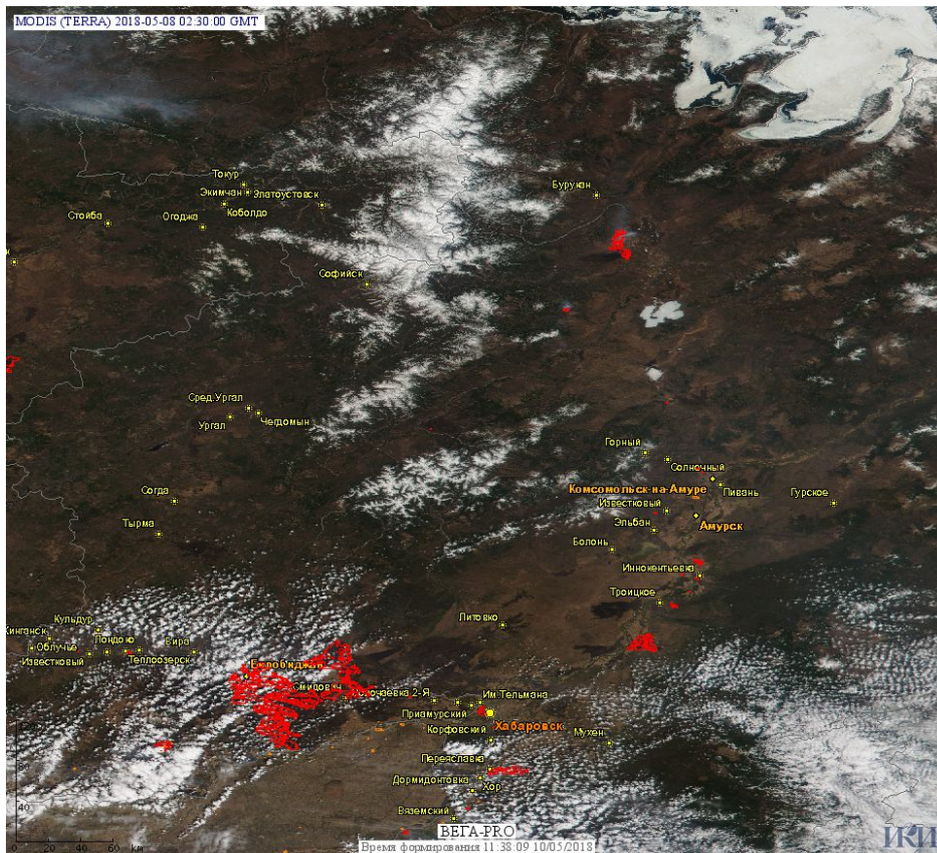


Рис. 5 Пожары и сельскохозяйственные палы в Еврейской автономной области и Хабаровском крае.

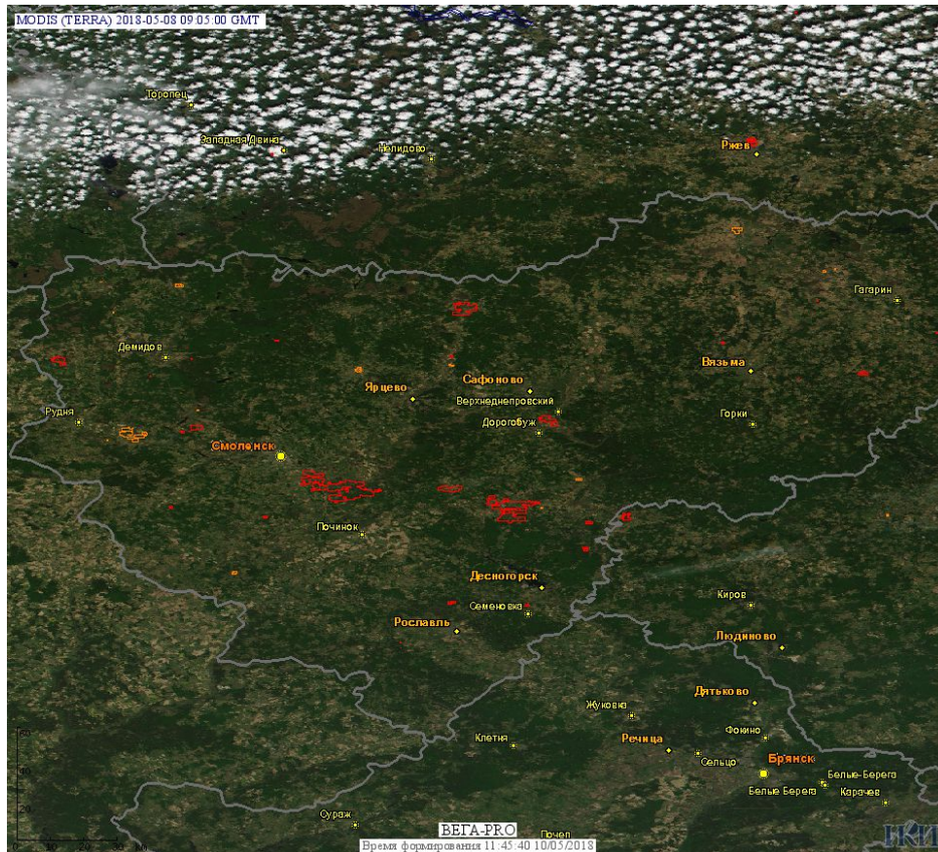


Рис. 6 Пожары в Смоленской области

(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)