

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.05.2018)

Всего за сутки **11.05.2018** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **894 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **5687 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **360 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (4130 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Хабаровском крае (58). На них было зарегистрировано 1800 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 38,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: **11.05.2017** года на территории России всего наблюдалось **156 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 357 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 72, на которых были детектированы 184 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (81), в том числе, на территории Красноярского края (42). На них было зарегистрировано 192 (Сибирский федеральный округ) и 100 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,1 тыс га территории, покрытой лесом.

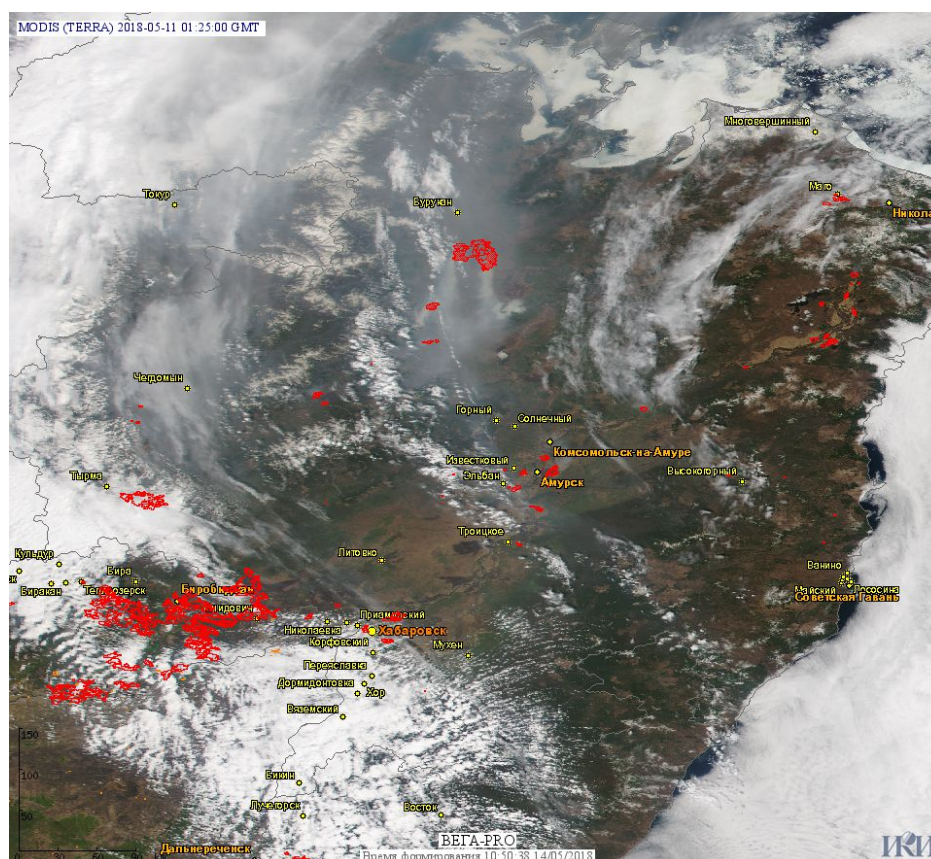


Рис. 1 Пожары в Еврейской автономной области и Хабаровском крае.

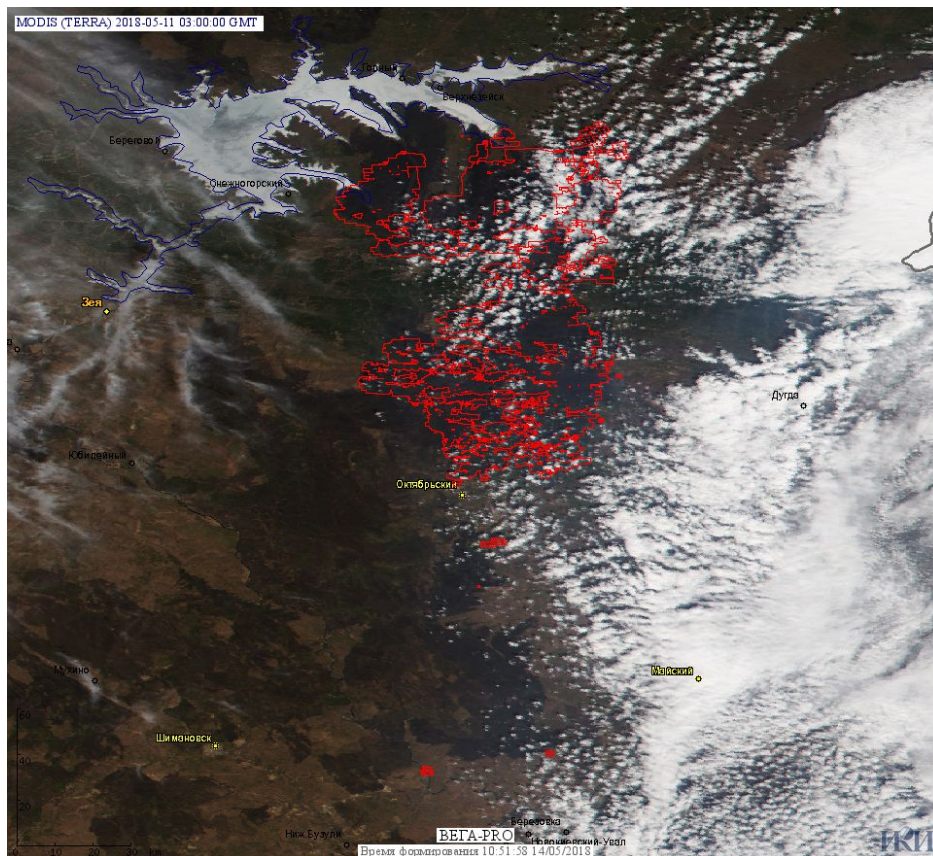


Рис. 2 Пожары в Амурской области.

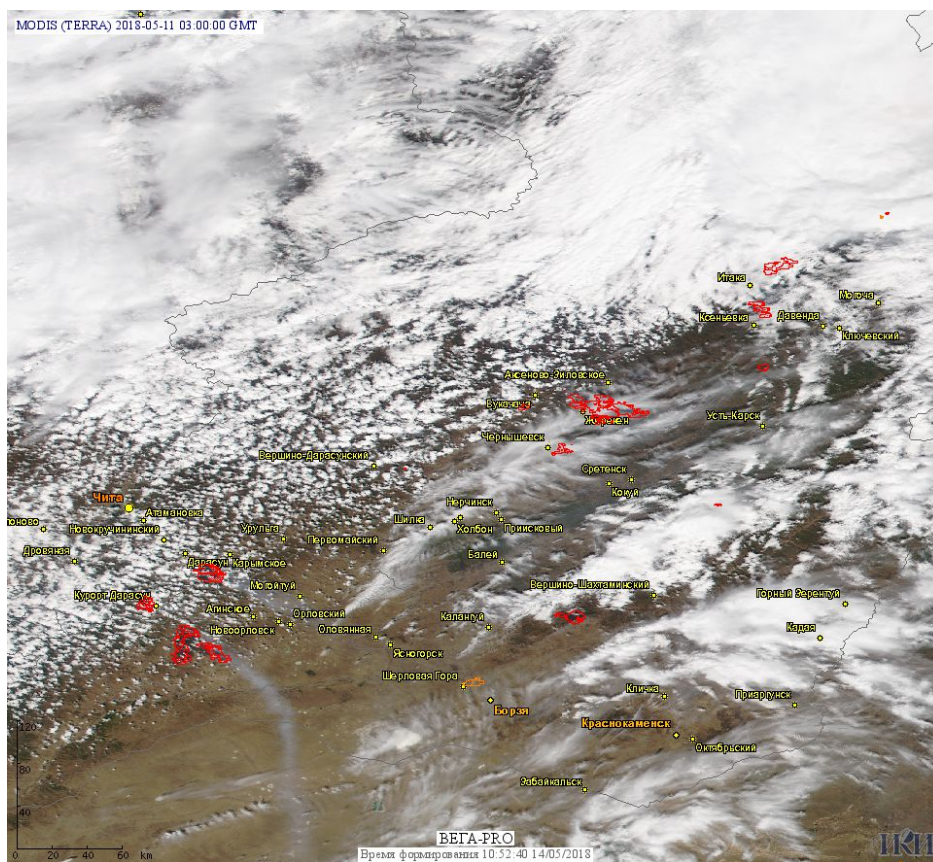


Рис. 3 Пожары в Забайкальском крае

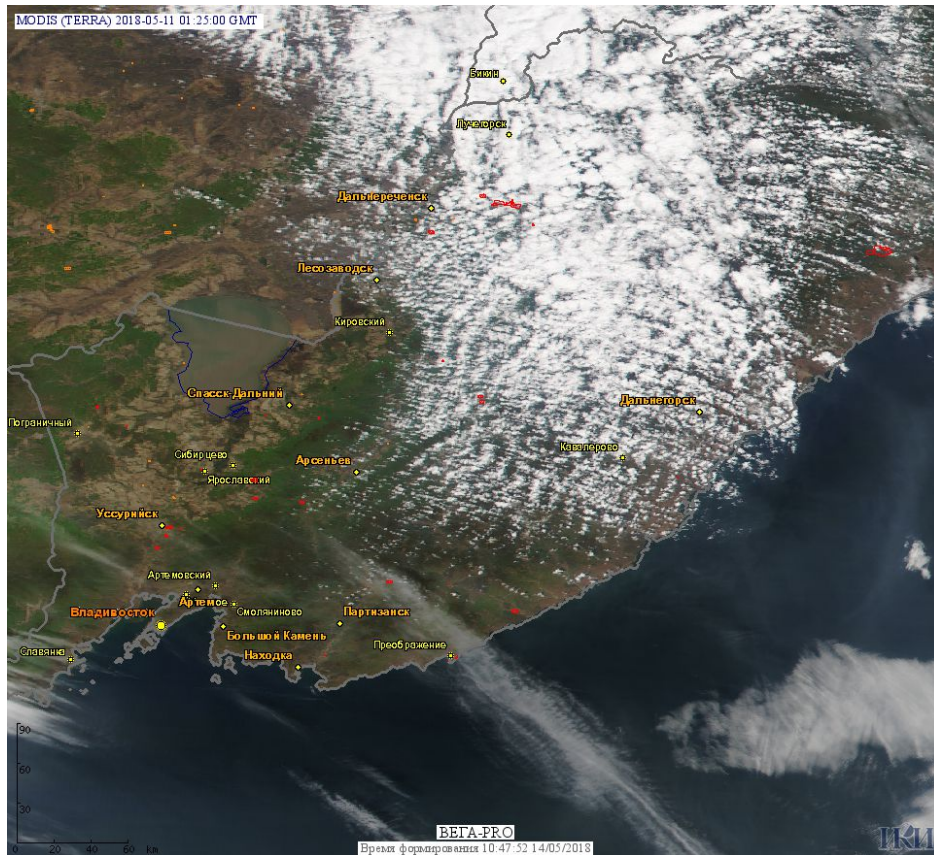


Рис. 4 Пожары в Приморском крае

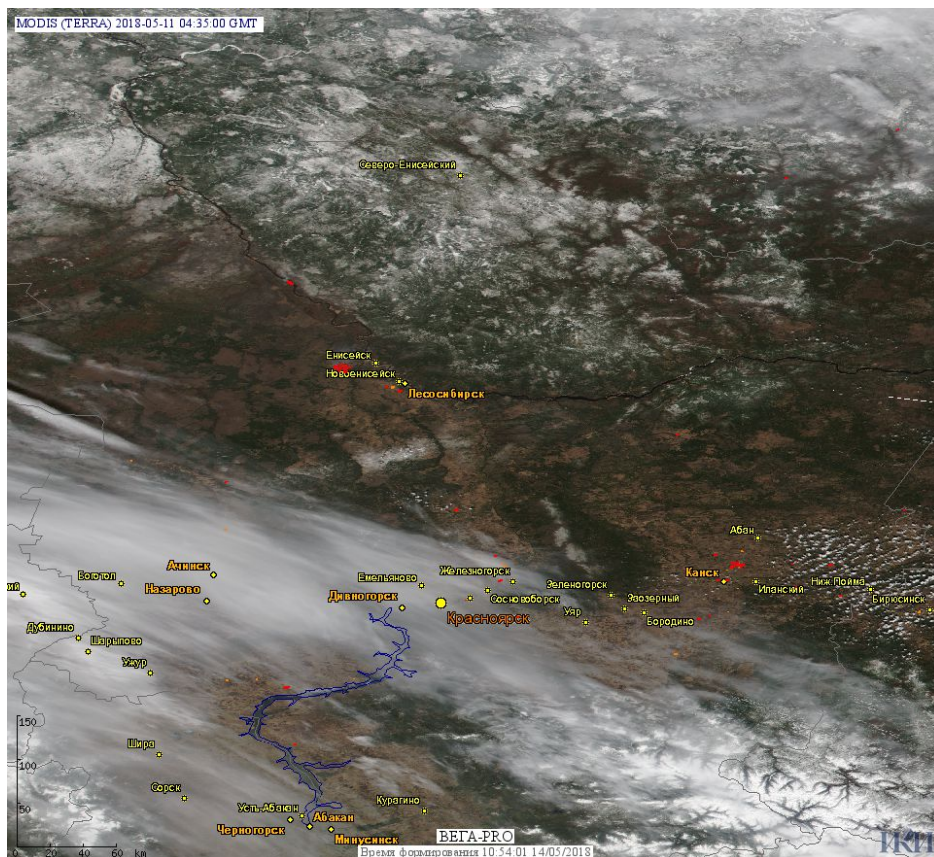


Рис. 5 Пожары в Красноярском крае.

(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)