

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 29.10.2015)

Всего за сутки 29.10.2015 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **25 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **50 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **12 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (24 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Астраханской области (8). На них было зарегистрировано 19 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 420 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 29.10.2014 года на территории России всего наблюдалось 166 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 290 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 50, на которых были детектированы 82 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (104), в том числе, на территории Смоленской области (40). На них было зарегистрировано 175 (Центральный федеральный округ) и 59 (Смоленская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 610 га территории, покрытой лесом.

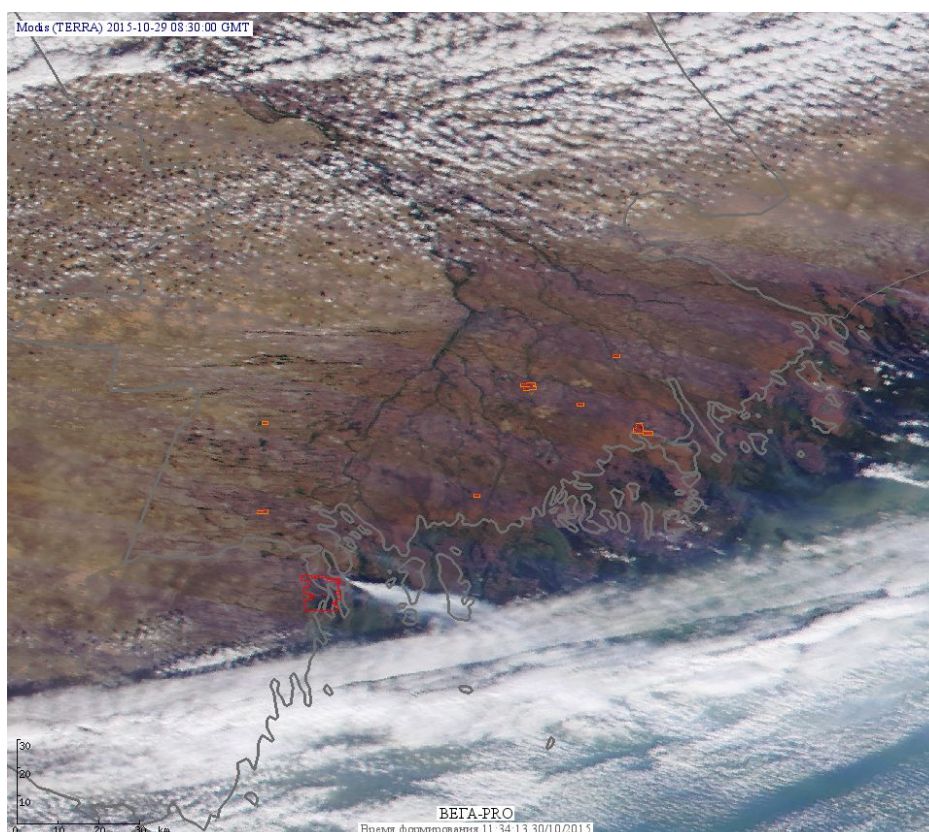


Рис. 1 Пожары в Астраханской области в устье реки Волга

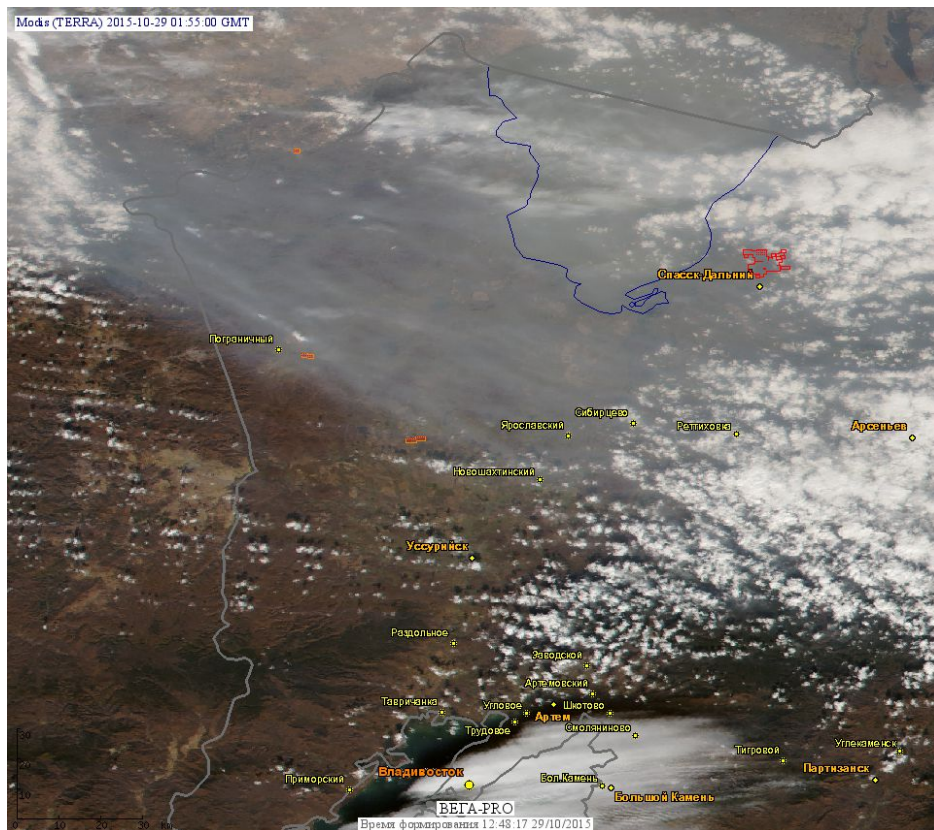


Рис. 2 Пожары в Приморском крае

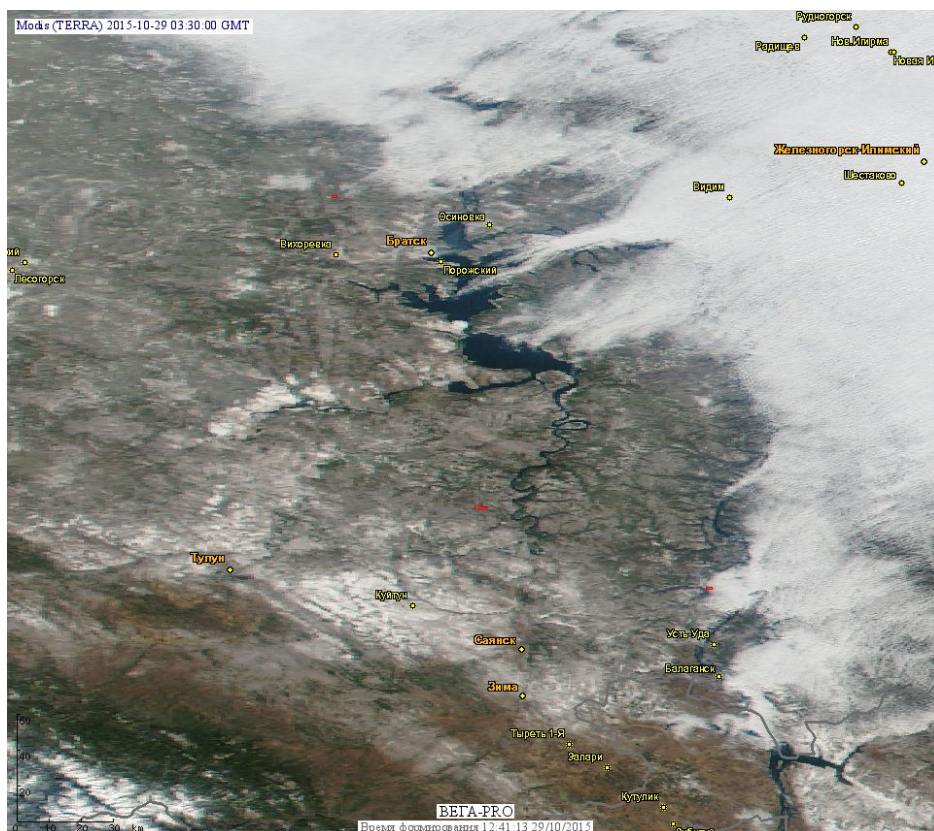


Рис. 3 Пожары в Иркутской области

(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)