

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 03.05.2016)

Всего за сутки 03.05.2016 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **190 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **362 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **93 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (190 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (30). На них было зарегистрировано 62 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,2 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 03.05.2015 года на территории России всего наблюдалось 449 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 1527 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 207, на которых было детектировано 979 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (77), в том числе, на территории Забайкальского края (28). На них было зарегистрировано 463 (Сибирский федеральный округ) и 318 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 35,5 тыс га территории, покрытой лесом.

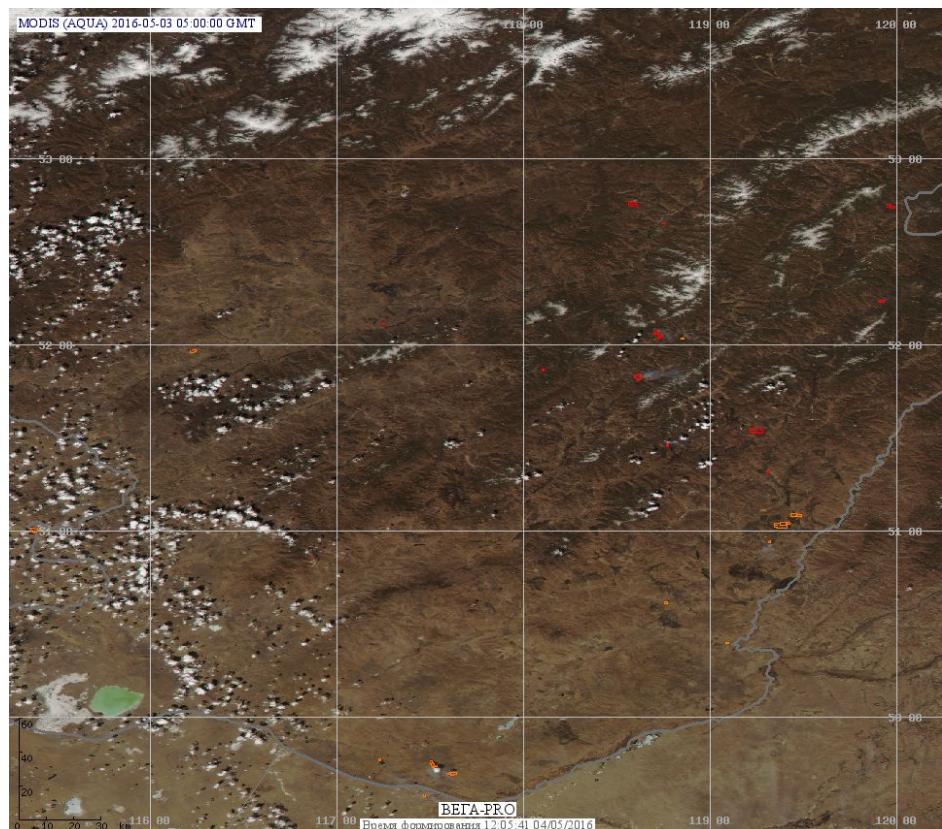


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Забайкальском крае

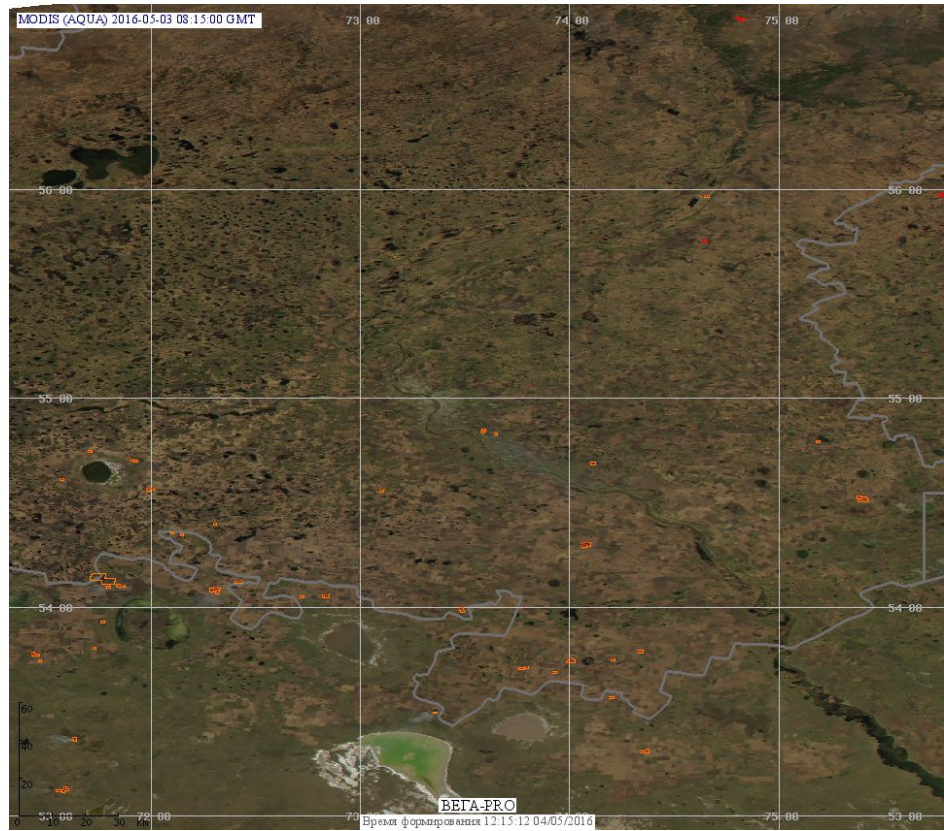


Рис. 2 Сельскохозяйственные палы в Омской области

(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)