

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 27.05.2016)

Всего за сутки 27.05.2016 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **79 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **268 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **39 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (205 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (17). На них было зарегистрировано 126 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 3,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 27.05.2015 года на территории России всего наблюдалось **122 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 324 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 65, на которых было детектировано 229 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (54), в том числе, на территории Забайкальского края (21). На них было зарегистрировано 189 (Сибирский федеральный округ) и 84 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 5,6 тыс га территории, покрытой лесом.

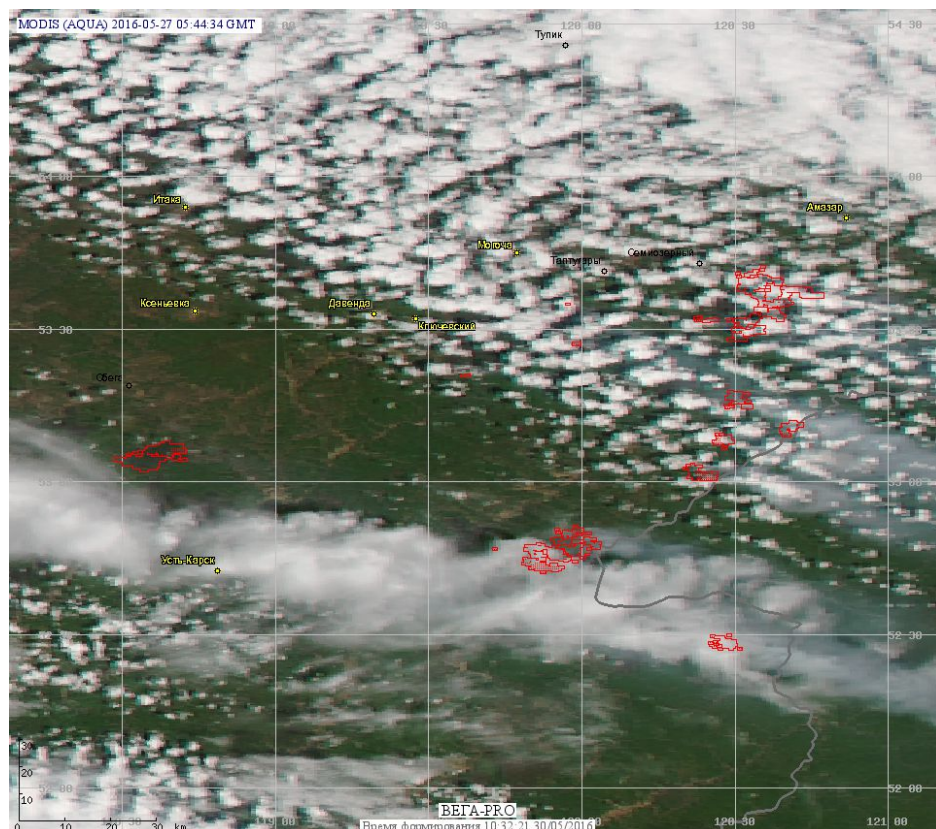


Рис. 1 Пожары в Забайкальском крае

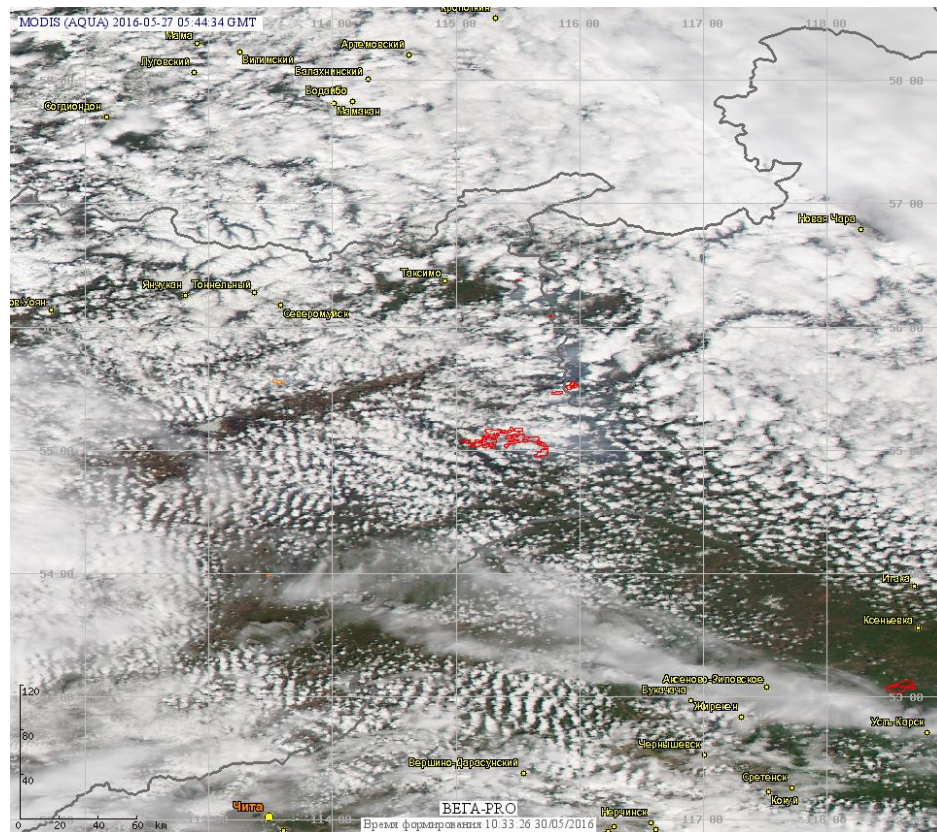


Рис. 2 Пожары в Республике Бурятия

(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)