## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 13.05.2016)

**Всего за сутки 13.05.2016** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **130 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **630 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 92 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (576 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Забайкальском крае (37). На них было зарегистрировано 190 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 30,1 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 13.05.2015 года на территории России всего наблюдалось 270 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1295 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 142, на которых было детектировано 1045 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (221), в том числе, на территории Красноярского края (61). На них было зарегистрировано 1212 (Сибирский федеральный округ) и 121 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 28,9 тыс га территории, покрытой лесом.

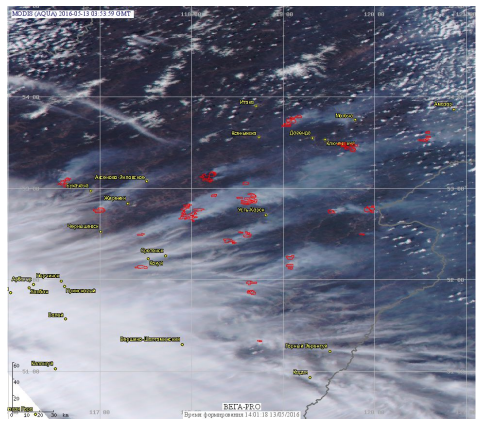


Рис. 1 Пожары в Забайкальском крае

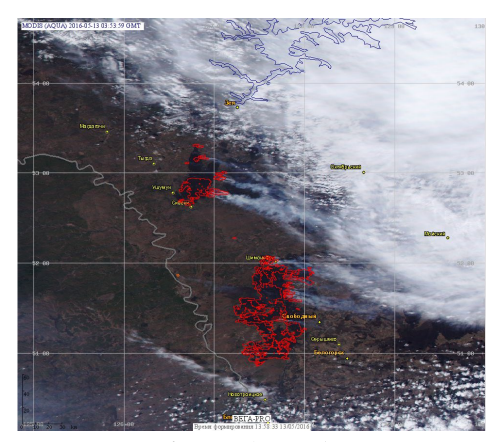


Рис. 2 Пожары в Амурской области

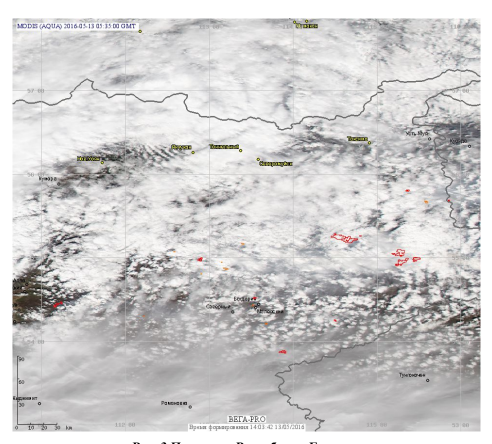


Рис. 3 Пожары в Республике Бурятия

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<a href="http://planet.iitp.ru/index1.html">http://planet.iitp.ru/index1.html</a>), спутникового сервиса ВЕГА (<a href="http://pro-vega.ru">http://pro-vega.ru</a>) и открытых зарубежных источников)