## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 03.07.2017)

**Всего за сутки 03.07.2017** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **245 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2055 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 196 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1918 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (82). На них были зарегистрированы 783 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 41,8 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 03.07.2016 года на территории России всего наблюдалось 117 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 2447 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 96, на которых было детектировано 2411 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (94), в том числе, на территории Республики Бурятия (56). На них было зарегистрировано 1869 (Сибирский федеральный округ) и 1588 (Республика Бурятия) горячих точек.

Огнем было затронуто около 94,4 тыс га территории, покрытой лесом.

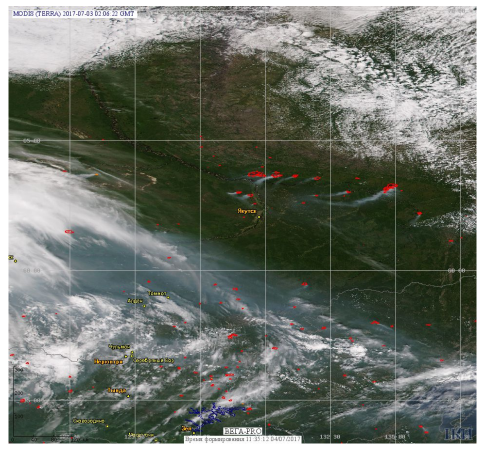


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

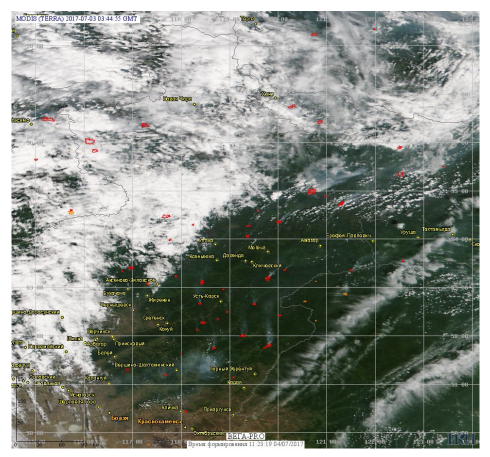


Рис. 2 Пожары в Забайкальском крае

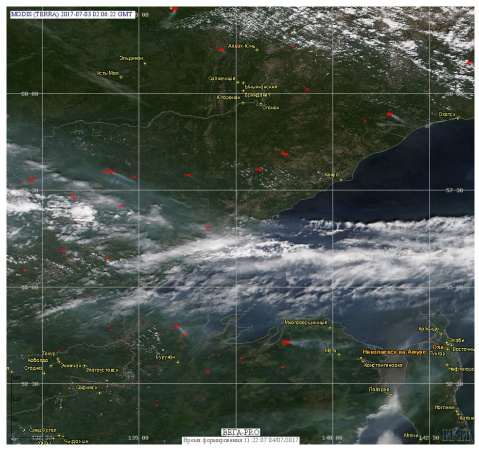


Рис. 3 Пожары в Хабаровском крае.

(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)