## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 04.10.2015)

**Всего за сутки 04.10.2015** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **207 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **510 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 33 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (142 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (66). На них было зарегистрировано 147 горячих точек.

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

**Для сравнения: 04.10.2014 года на территории России всего наблюдалось 194 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 515 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 95, на которых было детектировано 295 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (62), в том числе, на территории Иркутской области (43). На них было зарегистрировано 186 (Южный федеральный округ) и 295 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 6,4 тыс га территории, покрытой лесом.

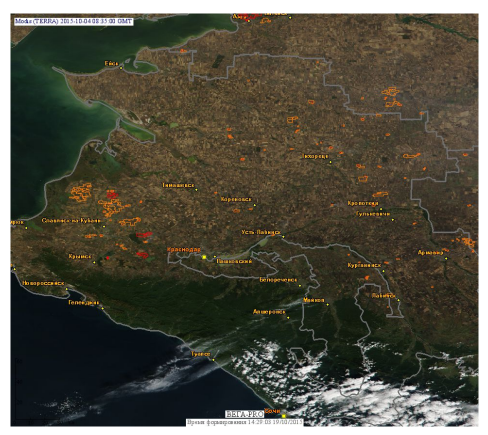


Рис. 1 Сельскохозяйственные палы и пожары в Краснодарском крае

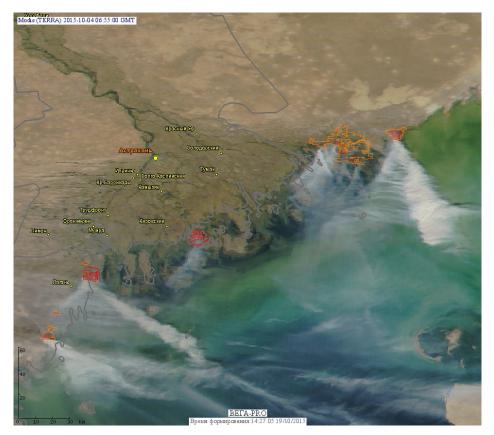


Рис. 2 Пожары в дельте реки Волги

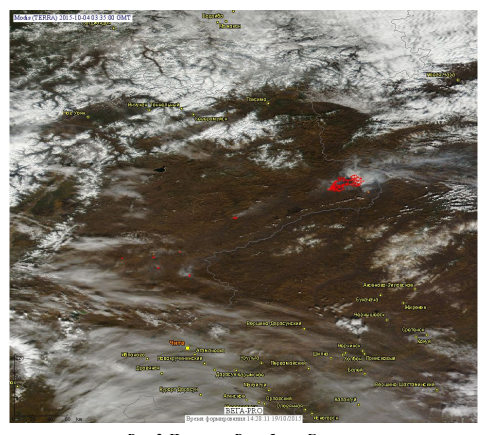


Рис. 3 Пожары в Республике Бурятия

(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)