## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 23.09.2015)

**Всего за сутки 23.09.2015** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **187 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **447 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 36 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (112 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (59). На них было зарегистрировано 120 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,3 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 23.09.2014 года на территории России всего наблюдалось 157 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 348 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 16, на которых было детектировано 40 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (56), в том числе, на территории Саратовской области (32). На них было зарегистрировано 100 (Приволжский федеральный округ) и 58 (Саратовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 260 га территории, покрытой лесом.



Рис. 1 Сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае



Рис. 2 Пожары в Кабардино-Балкарской Республике

(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)