## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 31.10.2018)

**Всего за сутки 31.10.2018** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **248 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **804 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 138 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (423 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (28). На них было зарегистрировано 156 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,2 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 31.10.2017 года на территории России всего наблюдалось 165 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1626 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 87, на которых было детектировано 1309 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (116), в том числе, на территории Приморского края (39). На них было зарегистрировано 1512 (Дальневосточный федеральный округ) и 255 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 9,3 тыс га территории, покрытой лесом

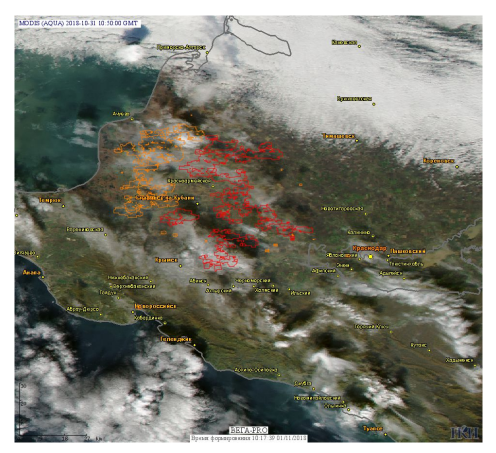


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

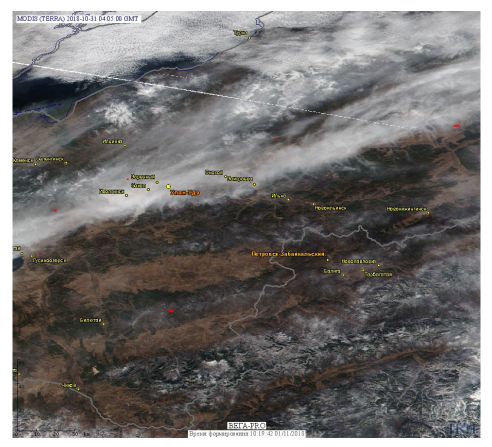


Рис. 2 Пожары в Республике Бурятия

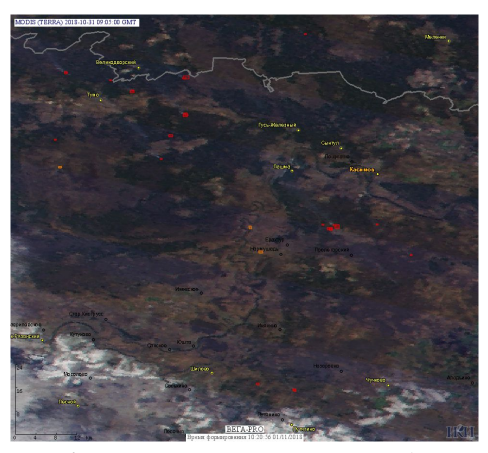


Рис. З Пожары и сельскохозяйственные палы в Рязанской области

(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)