## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 17.10.2018)

**Всего за сутки 17.10.2018** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **634 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2299 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 252 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (906 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (70). На них было зарегистрировано 516 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 3,6 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 17.10.2017 года на территории России всего наблюдалось 245 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 954 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 129, на которых было детектировано 560 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (103), в том числе, на территории Амурской области (52). На них было зарегистрировано 653 (Дальневосточный федеральный округ) и 253 (Амурская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,3 тыс га территории, покрытой лесом

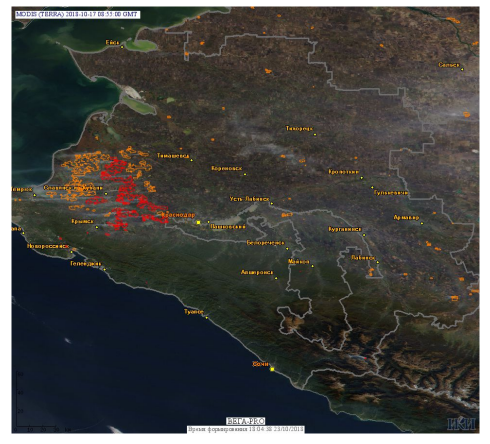


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

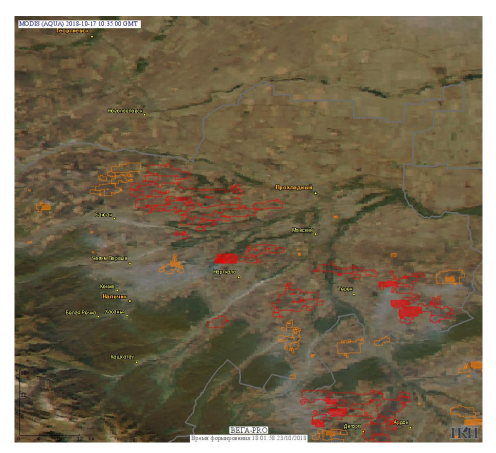


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Кабардино-Балкарской Республике

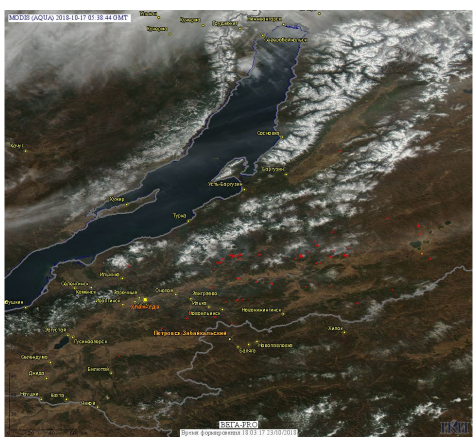


Рис. 3 Пожары в Республике Бурятия

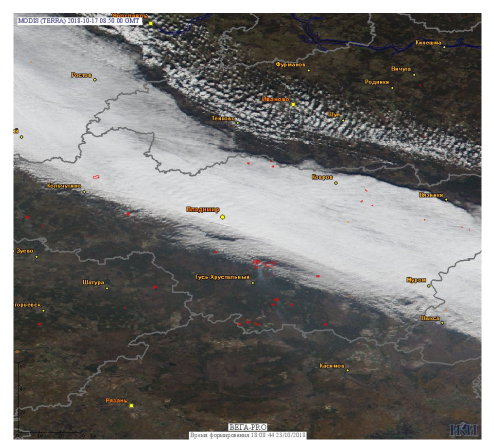


Рис. 4 Пожары во Владимирской области

(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)