Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 20.10.2017)

Всего за сутки 20.10.2017 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **360 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1588 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 147 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1083 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Кабардино-Балкарской Республике (39). На них было зарегистрировано 90 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 9,1 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 20.10.2016 года на территории России всего наблюдалось 55 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 230 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 14, на которых было детектировано 86 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (50), в том числе, на территории Еврейской автономной области (34). На них было зарегистрировано 215 (Дальневосточный федеральный округ) и 180 (Еврейская автономная область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,6 тыс га территории, покрытой лесом.

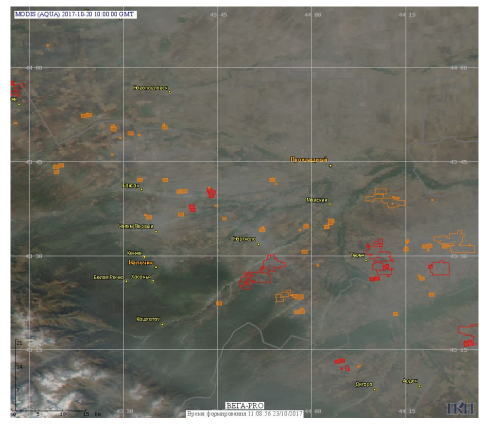


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Кабардино-Балкарской Республике

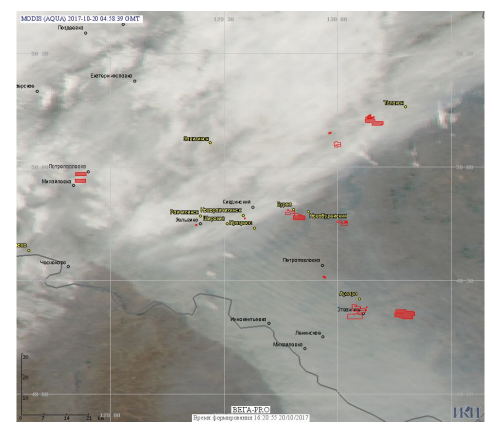


Рис. 2 Пожары в Амурской области

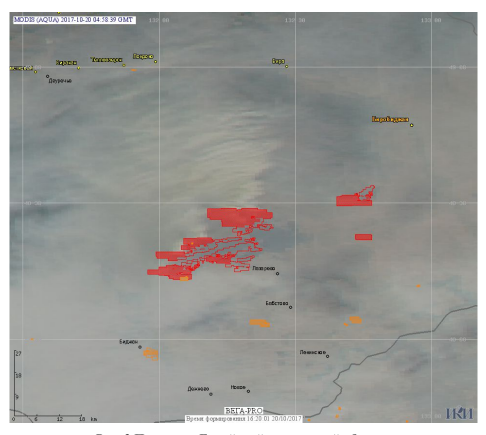


Рис. 3 Пожары в Еврейской автономной области

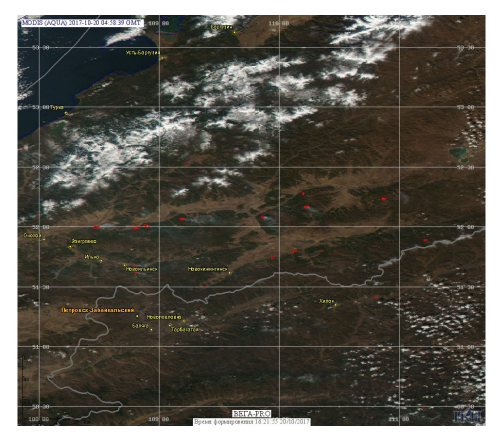


Рис. 4 Пожары в Республике Бурятия

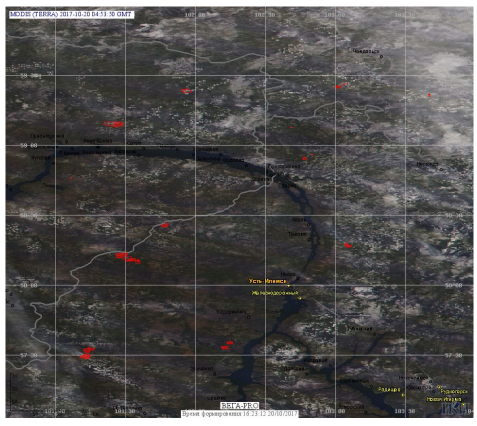


Рис. 5 Пожары в Иркутской области и Красноярском крае

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (http://planet.iitp.ru/index1.html), спутникового сервиса ВЕГА (http://pro-vega.ru) и открытых зарубежных источников)