## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.10.2017)

**Всего за сутки 26.10.2017** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **237 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1475 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 147 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1164 горячие точки).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (71). На них было зарегистрировано 513 горячих точек.

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

**Для сравнения: 26.10.2016 года на территории России всего наблюдалось 211 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 770 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 65, на которых было детектировано 348 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (101), в том числе, на территории Еврейской автономной области (46). На них было зарегистрировано 534 (Дальневосточный федеральный округ) и 250 (Еврейская автономная область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 8,3 тыс га территории, покрытой лесом.

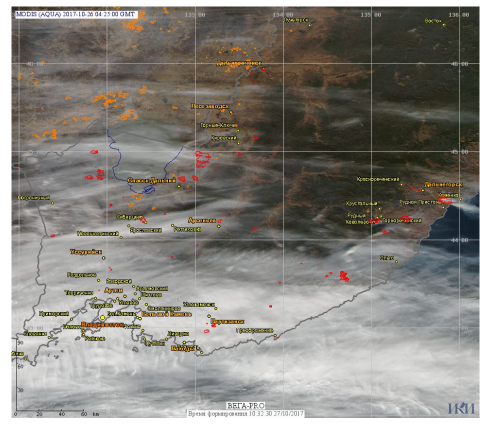


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае

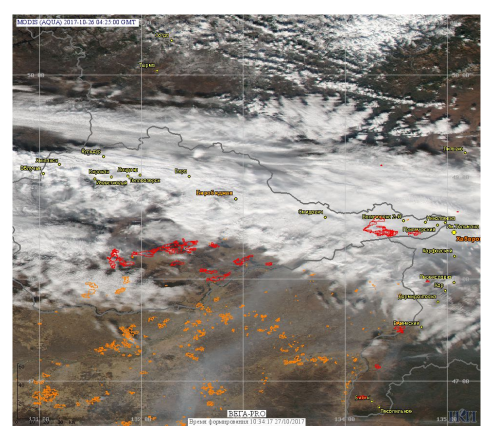


Рис. 2 Пожары в Еврейской автономной области

(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  $BE\Gamma A$  (<a href="http://pro-vega.ru">http://pro-vega.ru</a>) и открытых зарубежных источников)