## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 22.09.2017)

**Всего за сутки 22.09.2017** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **646 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2070 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 104 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (320 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (124). На них было зарегистрировано 400 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 690 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 22.09.2016 года на территории России всего наблюдалось 162 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 1356 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 136, на которых было детектировано 1286 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (132), в том числе, на территории Иркутской области (71). На них было зарегистрировано 1217 (Сибирский федеральный округ) и 876 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 19,0 тыс га территории, покрытой лесом.

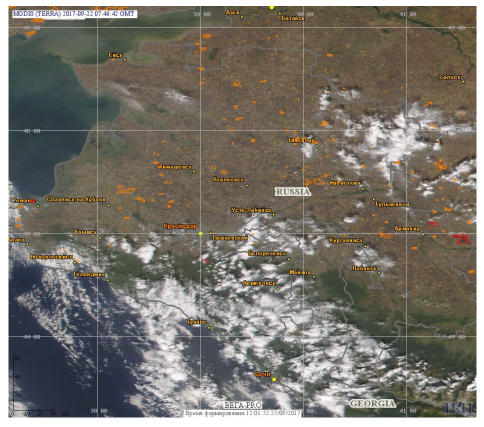


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Краснодарском крае

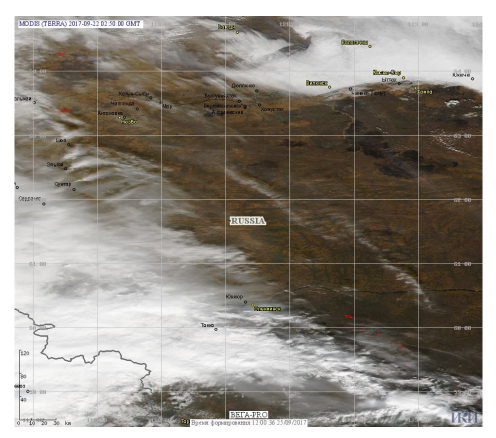


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

(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)