## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 21.10.2017)

**Всего за сутки 21.10.2017** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Тегга и Аqua наблюдалось **238 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **726 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 89 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (306 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Кабардино-Балкарской Республике (41). На них было зарегистрировано 130 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,7 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 21.10.2016 года на территории России всего наблюдалось 428 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 502 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 309, на которых было детектировано 340 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (269), в том числе, на территории Иркутской области (74). На них было зарегистрировано 290 (Сибирский федеральный округ) и 80 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 17,0 тыс га территории, покрытой лесом.

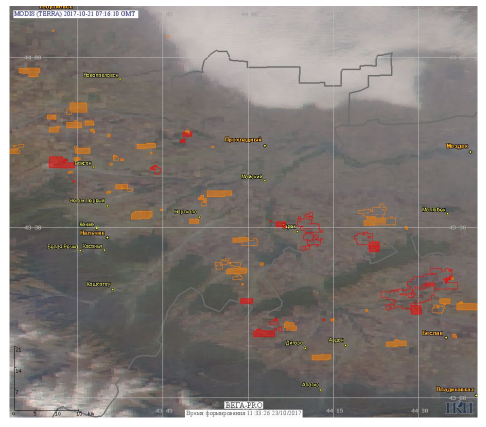


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Кабардино-Балкарской Республике и Республике Северная Осетия – Алания.

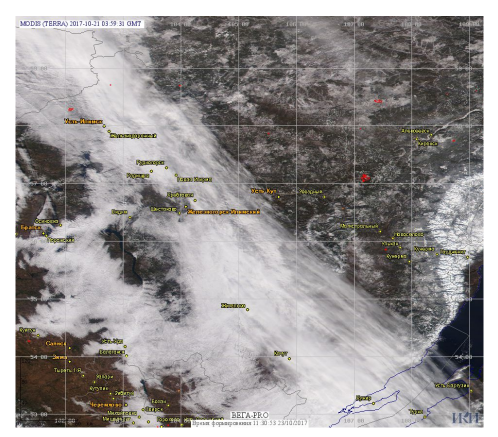


Рис. 2 Пожары в Иркутской области

(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)