

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 06.10.2018)

Всего за сутки 06.10.2018 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **300 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **874 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **80 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (360 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (47). На них было зарегистрировано 245 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,4 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 06.10.2017 года на территории России всего наблюдалось **366 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1570 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 114, на которых было детектировано 777 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (124), в том числе, на территории Кабардино-Балкарской Республики (44). На них было зарегистрировано 553 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 265 (Кабардино-Балкарская Республика) горячих точек.

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

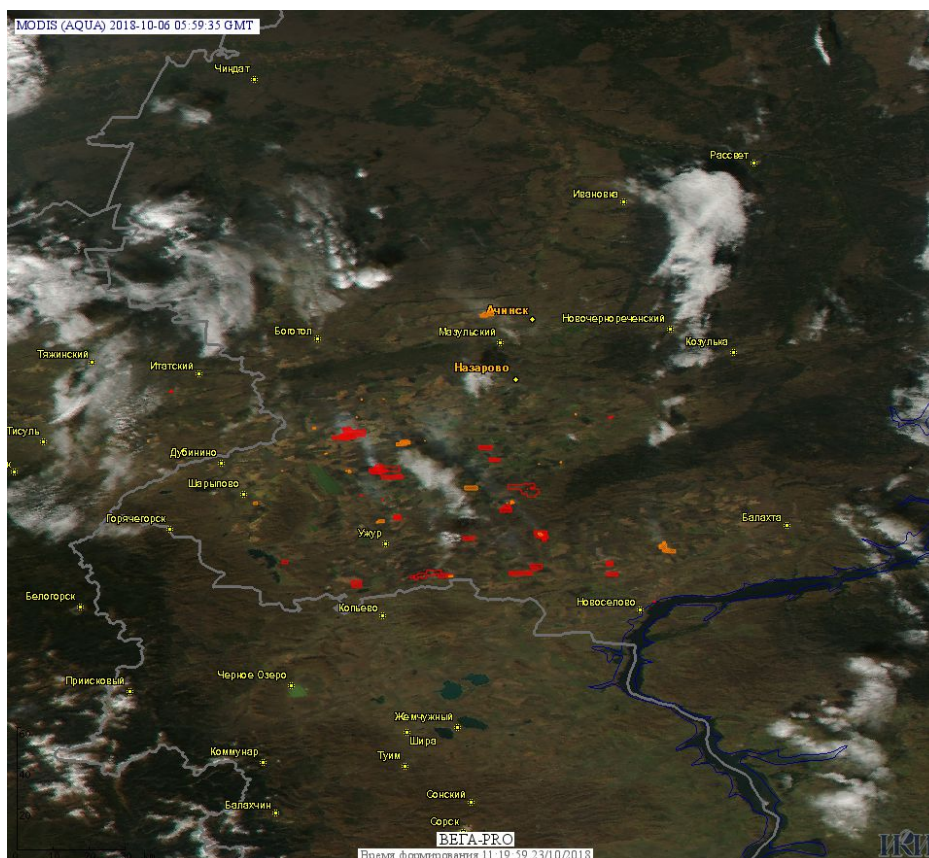


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

(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)