

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.11.2018)

Всего за сутки 05.11.2018 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **178 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **452 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **54 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (182 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Карачаево-Черкесской Республике (21). На них были зарегистрированы 72 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 0,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 05.11.2017 года на территории России всего наблюдалось **136 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 400 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 51, на которых было детектировано 190 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (68), в том числе, на территории Кабардино-Балкарской Республики (28). На них было зарегистрировано 191 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 84 (Кабардино-Балкарская Республика) горячих точек.

Огнем было затронуто около 9,4 тыс га территории, покрытой лесом

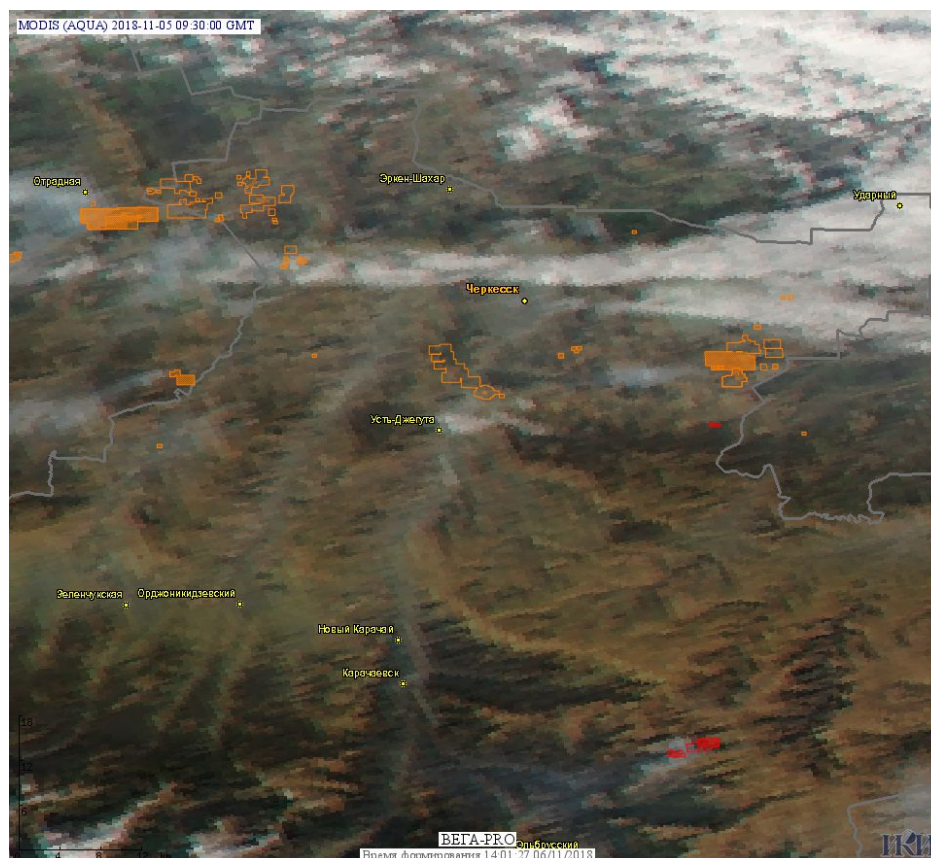


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Карачаево-Черкесской Республике.

(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)