

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.11.2019)

Всего за сутки 05.11.2019 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **84 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **978 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **67 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (418 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (59). На них было зарегистрировано 367 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 05.11.2018 года на территории России всего наблюдалось **178 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 506 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 54, на которых были детектированы 204 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (76), в том числе, на территории Карачаево-Черкесской Республики (21). На них было зарегистрировано 241 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 77 (Карачаево-Черкесская Республика) горячих точек.

Огнем было затронуто около 270 га территории, покрытой лесом.

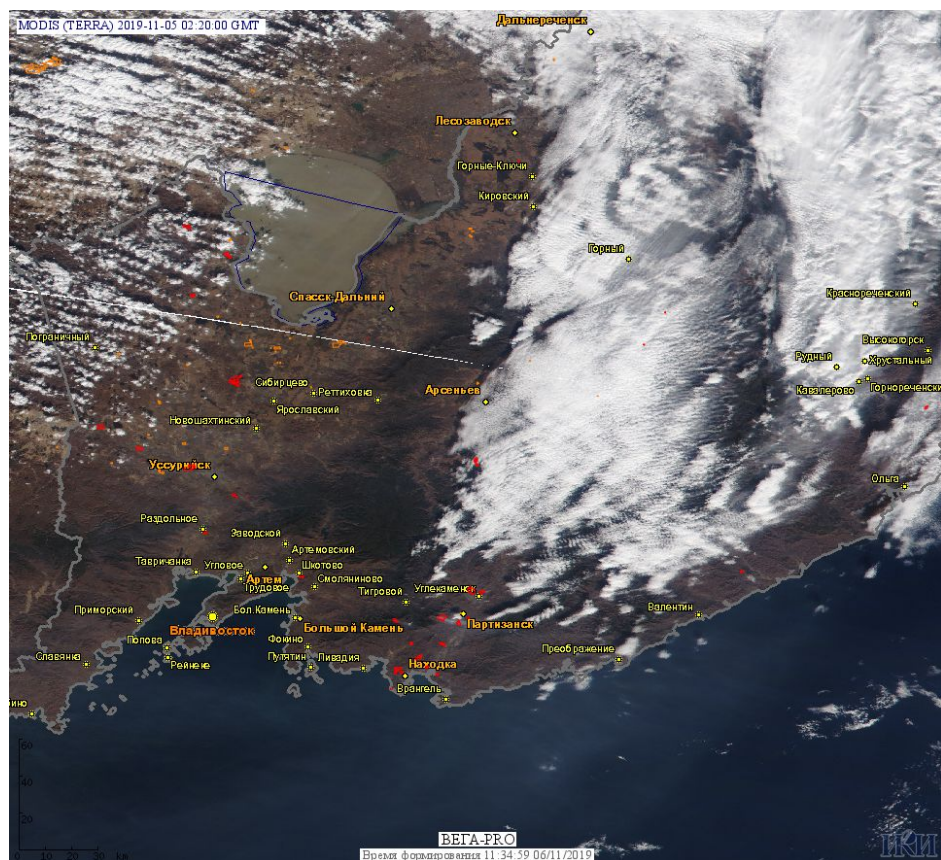


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае

(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)