

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 23.11.2017)

Всего за сутки **23.11.2017** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **25 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **53 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **10 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (20 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (6). На них было зарегистрировано 10 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 35 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: **23.11.2016** года на территории России всего наблюдалось **33 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 57 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 7, на которых было детектировано 16 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (20), в том числе, на территории Республики Адыгея (7). На них было зарегистрировано 28 (Южный федеральный округ) и 12 (Республика Адыгея) горячих точек.

Огнем было затронуто около 26 га территории, покрытой лесом.

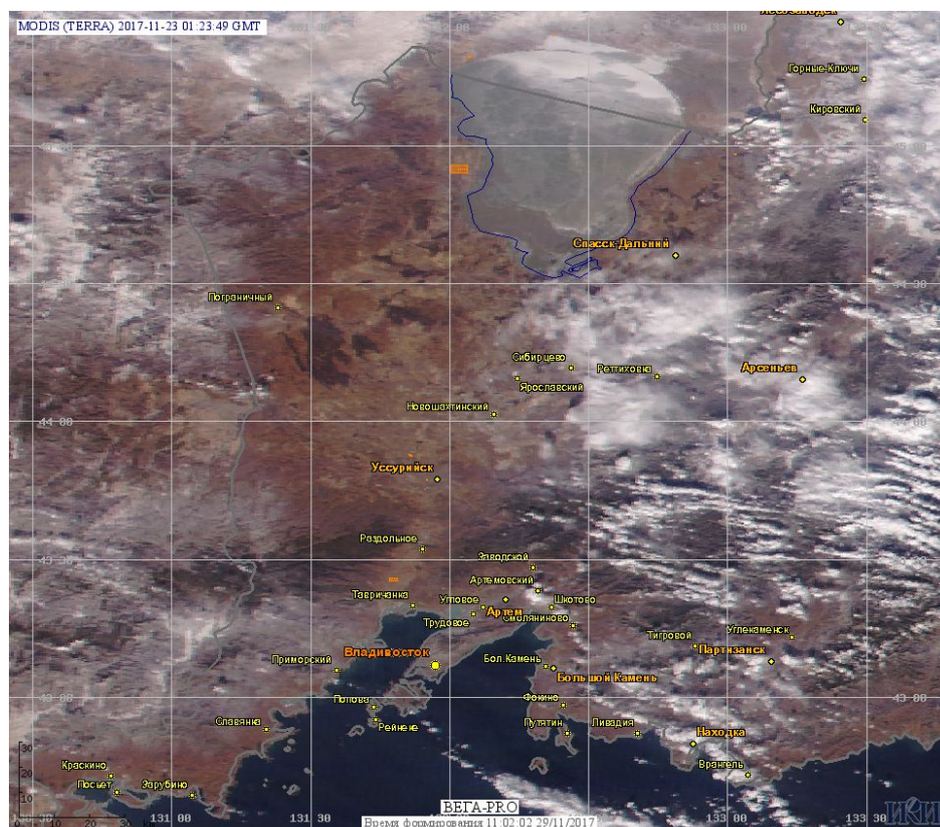


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае

(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)