

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 28.11.2018)

**Всего за сутки 28.11.2018** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **129 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **486 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **38 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (184 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Приморском крае (51). На них было зарегистрировано 245 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 500 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 28.11.2017** года на территории России всего наблюдалось **20 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 50 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 9, на которых было детектировано 35 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Уральском федеральном округе (8), в том числе, на территории Ямало-Ненецкого а.о. (3). На них было зарегистрировано 28 (Уральский федеральный округ) и 21 (Ямало-Ненецкий а.о.) горячих точек.

Огнем было затронуто около 40 га территории, покрытой лесом.

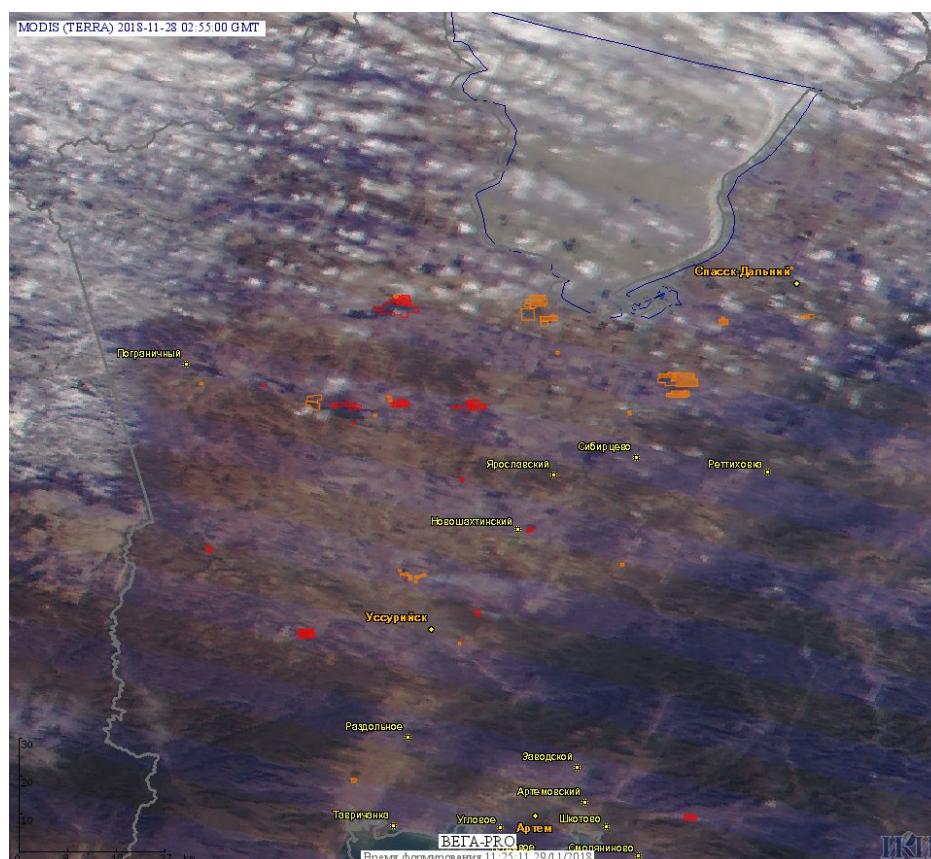


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае

(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)