

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 16.11.2017)

Всего за сутки 16.11.2017 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **44 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **107 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **16 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (64 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Дагестан (7). На них было зарегистрировано 40 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 160 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 16.11.2016 года на территории России всего наблюдалось **4 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 10 горячих точек. Все пожары затронули территорию, покрытую лесом.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Уральском федеральном округе (2), все на территории Ямало-Ненецкого автономного округа. На них было зарегистрировано 7 горячих точек.

Огнем было затронуто около 20 га территории, покрытой лесом.

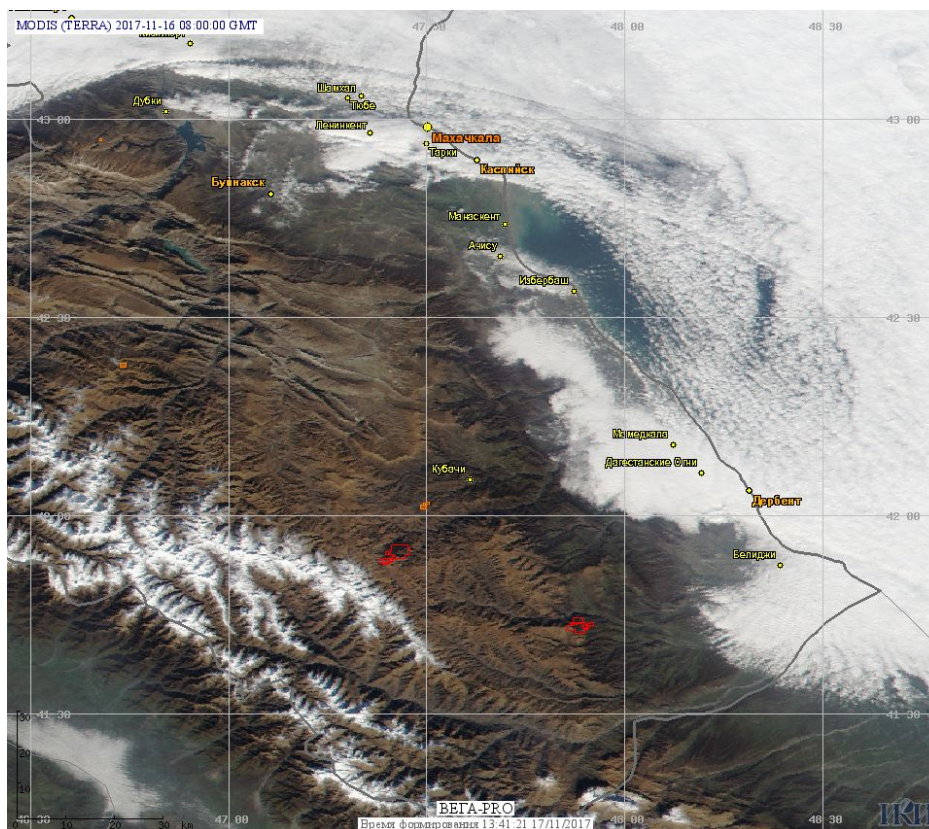


Рис. 1 Пожары в Республике Дагестан

(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)