

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 10.11.2017)

**Всего за сутки 10.11.2017** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **100 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **268 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **43 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (130 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (38). На них было зарегистрировано 129 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 540 га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 10.11.2016** года на территории России всего наблюдалось **62 природных пожара**, на которых были зарегистрированы 184 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 18, на которых было детектировано 80 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (26), в том числе, на территории Еврейской автономной области (15). На них было зарегистрировано 128 (Дальневосточный федеральный округ) и 84 (Еврейская автономная область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,2 тыс га территории, покрытой лесом.

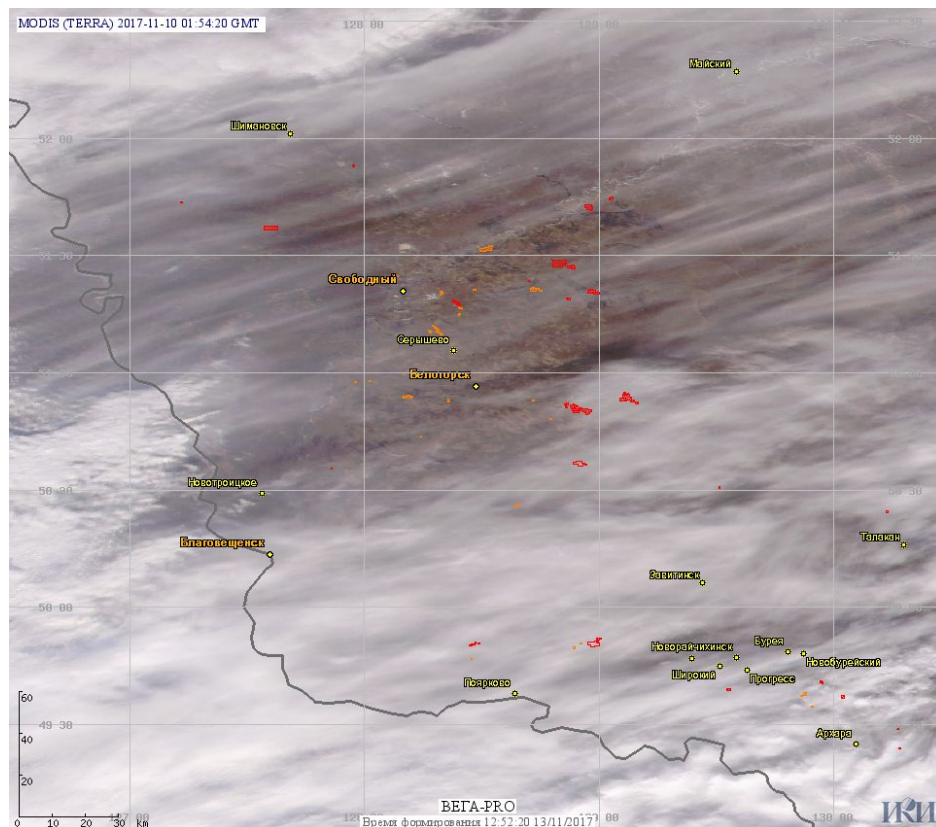


Рис. 1 Пожары в Амурской области

(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)