

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 16.10.2017)

Всего за сутки 16.10.2017 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **156 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **516 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **87 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (323 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Бурятия (29). На них было зарегистрировано 76 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 16.10.2016 года на территории России всего наблюдалось **25 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 50 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 10, на которых были детектированы 23 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (19), в том числе, на территории Приморского края (14). На них было зарегистрировано 45 (Дальневосточный федеральный округ) и 39 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 170 га территории, покрытой лесом.

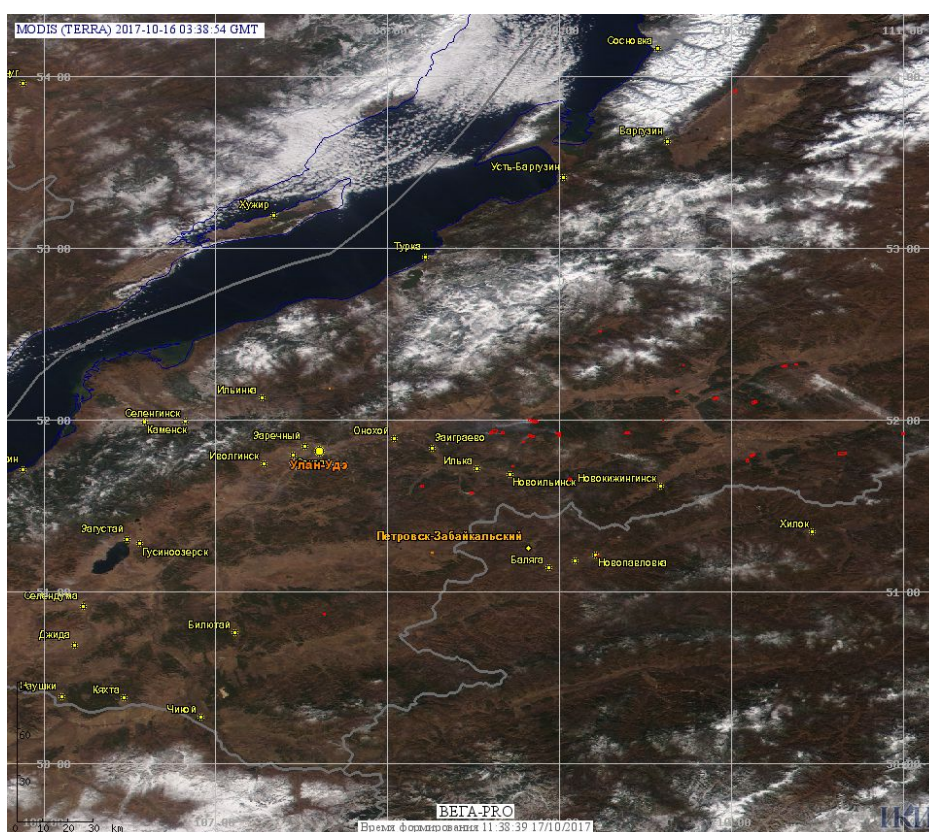


Рис. 1 Пожары в Республике Бурятия

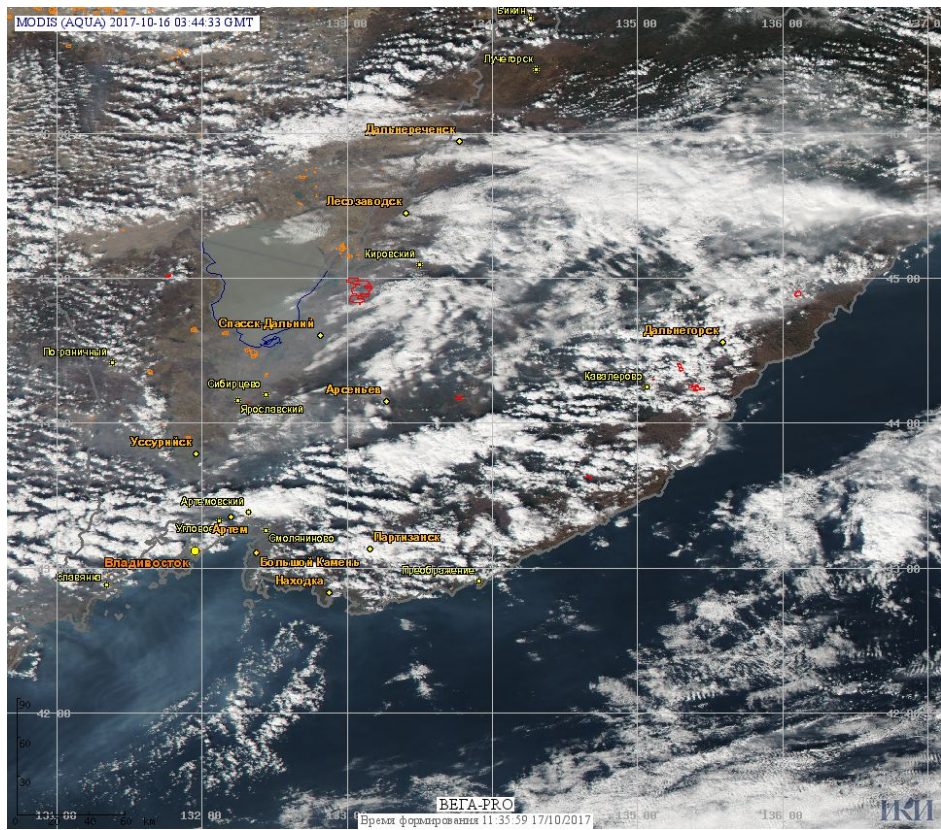


Рис. 2 Пожары в Приморском крае

(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)