

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 23.10.2018)

Всего за сутки 23.10.2018 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **240 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **836 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **97 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (318 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Оренбургской области (43). На них было зарегистрировано 190 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 23.10.2017 года на территории России всего наблюдалось 193 природных пожара, на которых было зарегистрировано 570 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 98, на которых было детектировано 278 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (64), в том числе, на территории Приморского края (36). На них было зарегистрировано 288 (Дальневосточный федеральный округ) и 118 (Приморский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,8 тыс га территории, покрытой лесом

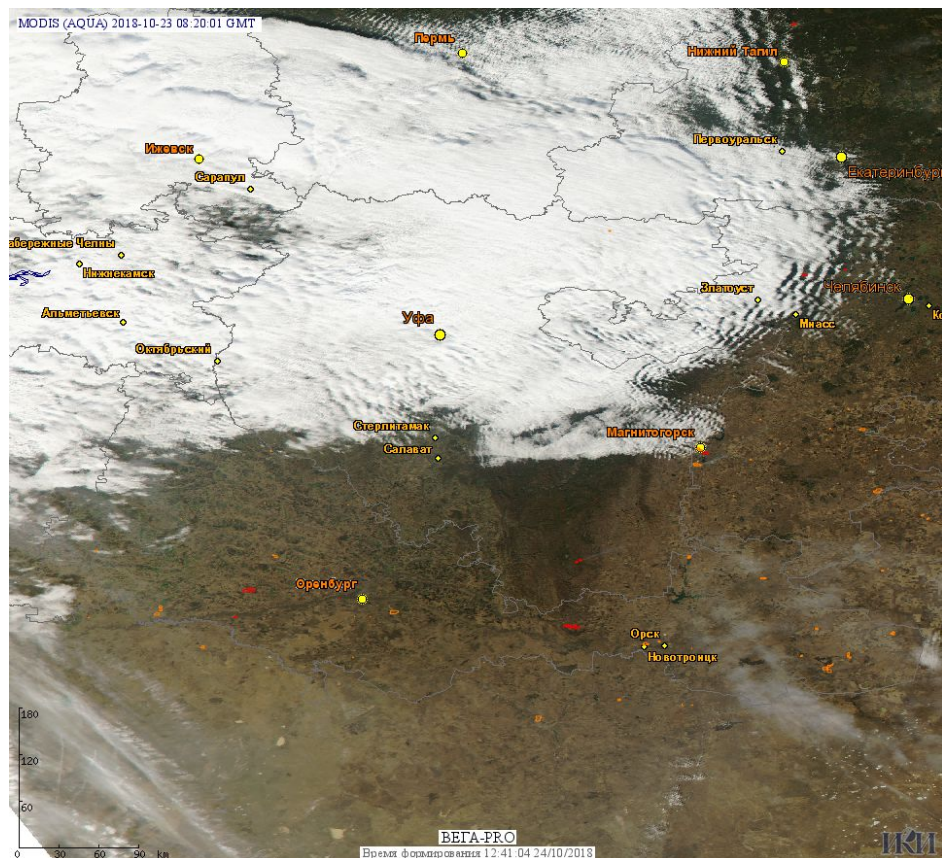


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Оренбургской области

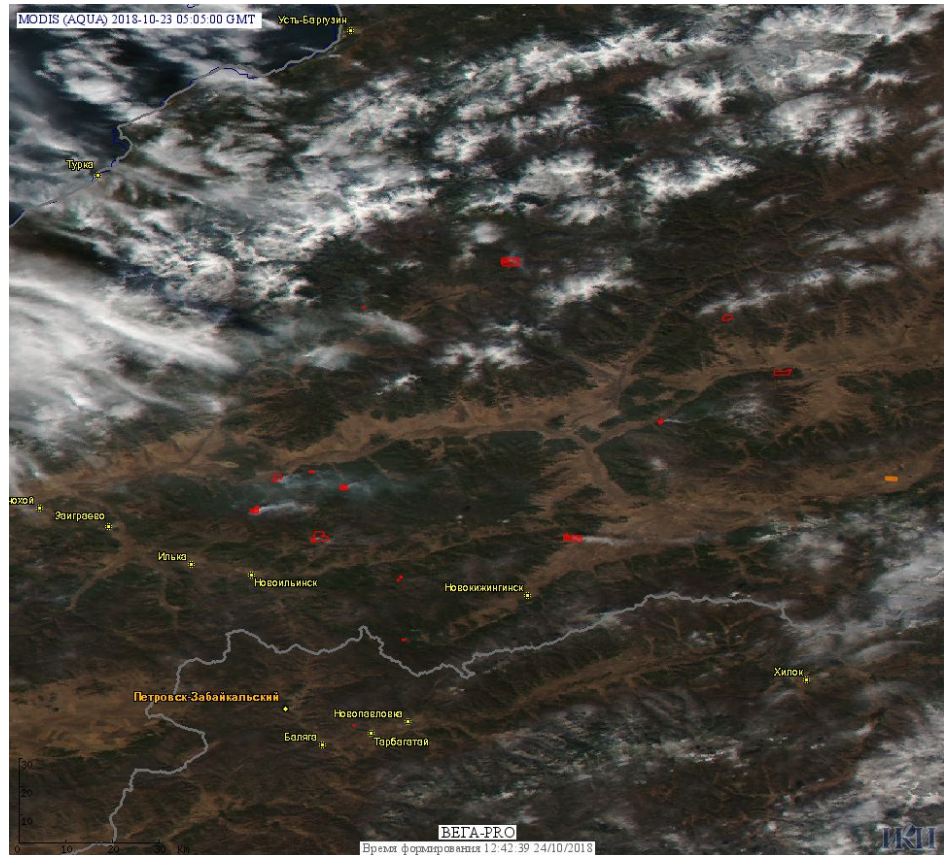


Рис. 2 Пожары в Республике Бурятия

(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)