## 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 Тегга и Аqua 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

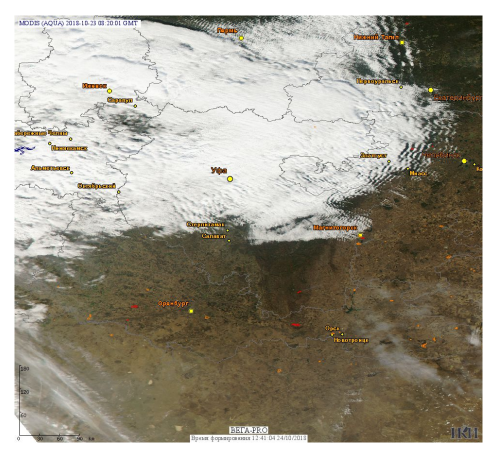


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Оренбургской области

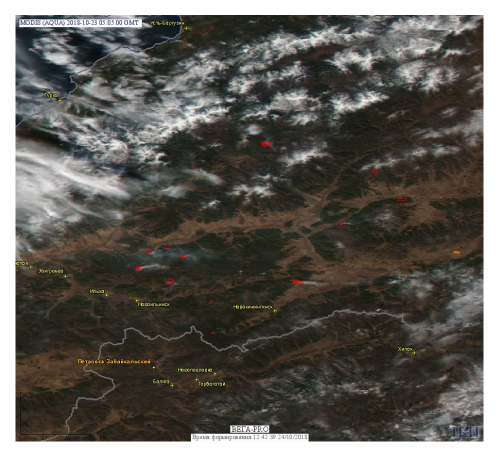


Рис. 2 Пожары в Республике Бурятия

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<a href="http://planet.iitp.ru/index1.html">http://planet.iitp.ru/index1.html</a>), спутникового сервиса ВЕГА (<a href="http://pro-vega.ru">http://pro-vega.ru</a>) и открытых зарубежных источников)