

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 01.11.2019)

Всего за сутки 01.11.2019 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **220 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1066 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **92 активных пожара**, затрагивающих территории, покрытые лесом (**466 горячих точек**).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Бурятия (32). На них было зарегистрировано 88 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 01.11.2018 года на территории России всего наблюдалось 226 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 837 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 89, на которых было детектировано 315 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (68), в том числе, на территории Оренбургской области (21). На них было зарегистрировано 192 (Приволжский федеральный округ) и 98 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 830 га территории, покрытой лесом.

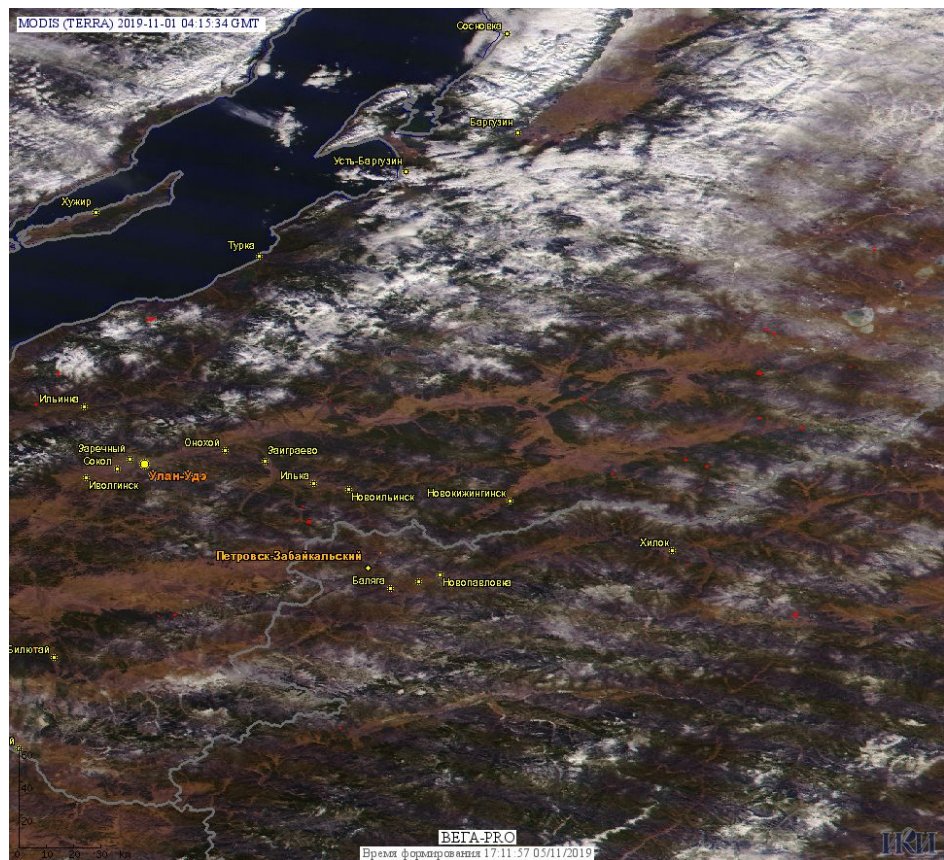


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Республике Бурятия

(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)