

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 01.11.2020)

Всего за сутки 01.11.2020 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **125 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **742 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **44 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (379 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Оренбургской области (26). На них были зарегистрированы 132 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 590 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 01.11.2019 года на территории России всего наблюдалось **220 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1066 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 92, на которых было детектировано 466 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (82), в том числе, на территории Забайкальского края (17). На них было зарегистрировано 308 (Сибирский федеральный округ) и 92 (Забайкальский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,6 тыс га территории, покрытой лесом.

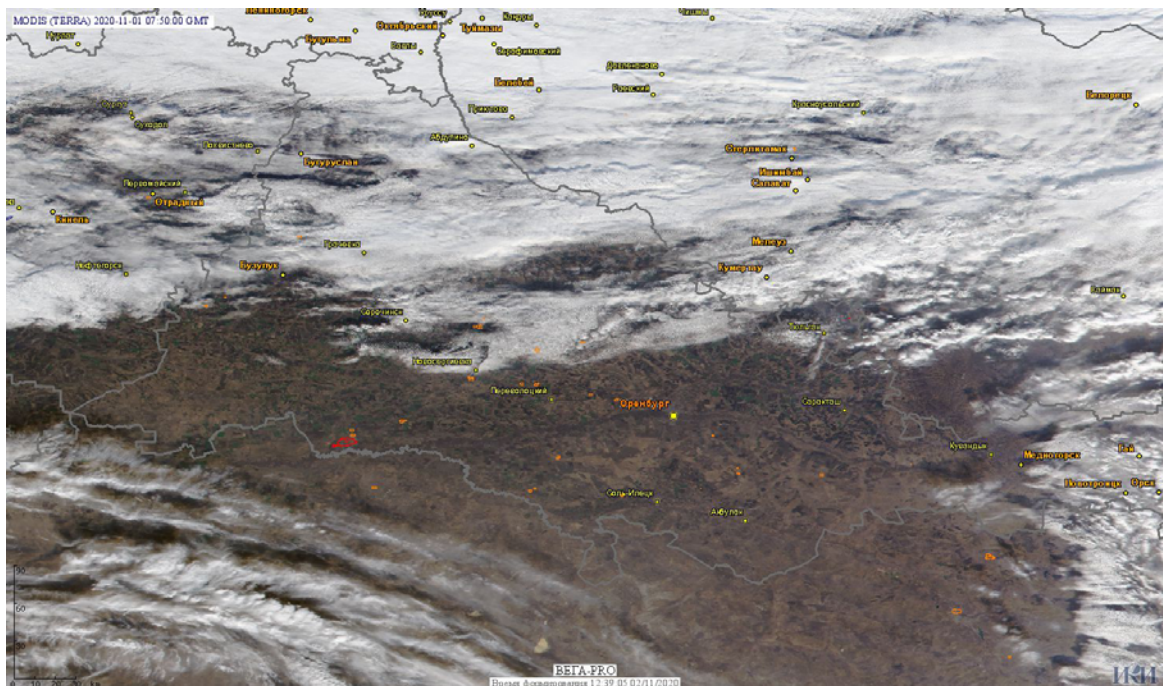


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Оренбургской области

(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)