

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 07.09.2017)

Всего за сутки 07.09.2017 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **226 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **872 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **75 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (320 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Оренбургской области (31). На них было зарегистрировано 128 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 800 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 07.09.2016 года на территории России всего наблюдалось 207 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 835 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 103, на которых было детектировано 648 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (104), в том числе, на территории Иркутской области (54). На них было зарегистрировано 581 (Сибирский федеральный округ) и 394 (Иркутская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 8,0 тыс га территории, покрытой лесом.

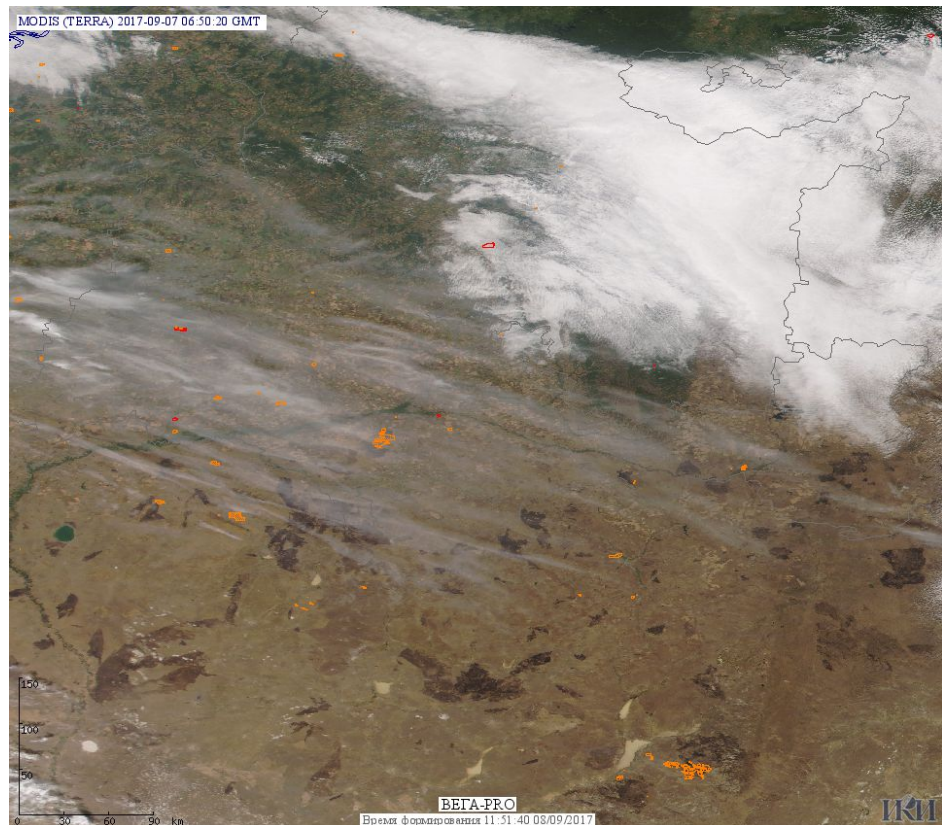


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Оренбургской области

(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)