

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 30.10.2021)

Всего за сутки 30.10.2021 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **373 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **4465 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **129 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (2177 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (50). На них были зарегистрированы 1422 горячие точки.

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

Для сравнения: 30.10.2020 года на территории России всего наблюдалось 180 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 862 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 87, на которых было детектировано 417 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (49), в том числе, на территории Оренбургской области (18). На них было зарегистрировано 190 (Приволжский федеральный округ) и 112 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 770 га территории, покрытой лесом.

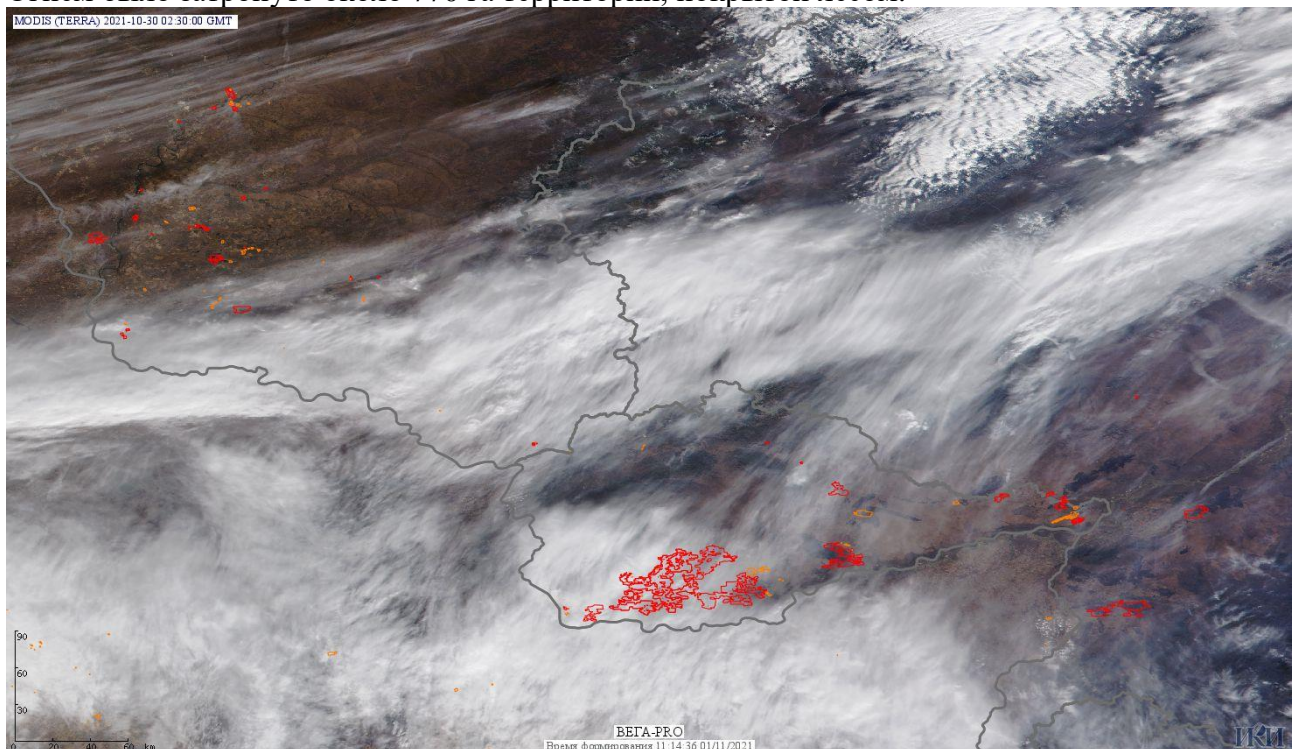


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Амурской и Еврейской автономной областях

(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)