

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 02.11.2021)

Всего за сутки 02.11.2021 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **435 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **4563 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **216 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (3036 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (71). На них было зарегистрировано 970 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 3,9 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 02.11.2020 года на территории России всего наблюдалось **173 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 850 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 78, на которых было детектировано 408 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (51), в том числе, на территории Оренбургской области (23). На них было зарегистрировано 225 (Приволжский федеральный округ) и 148 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 760 га территории, покрытой лесом.

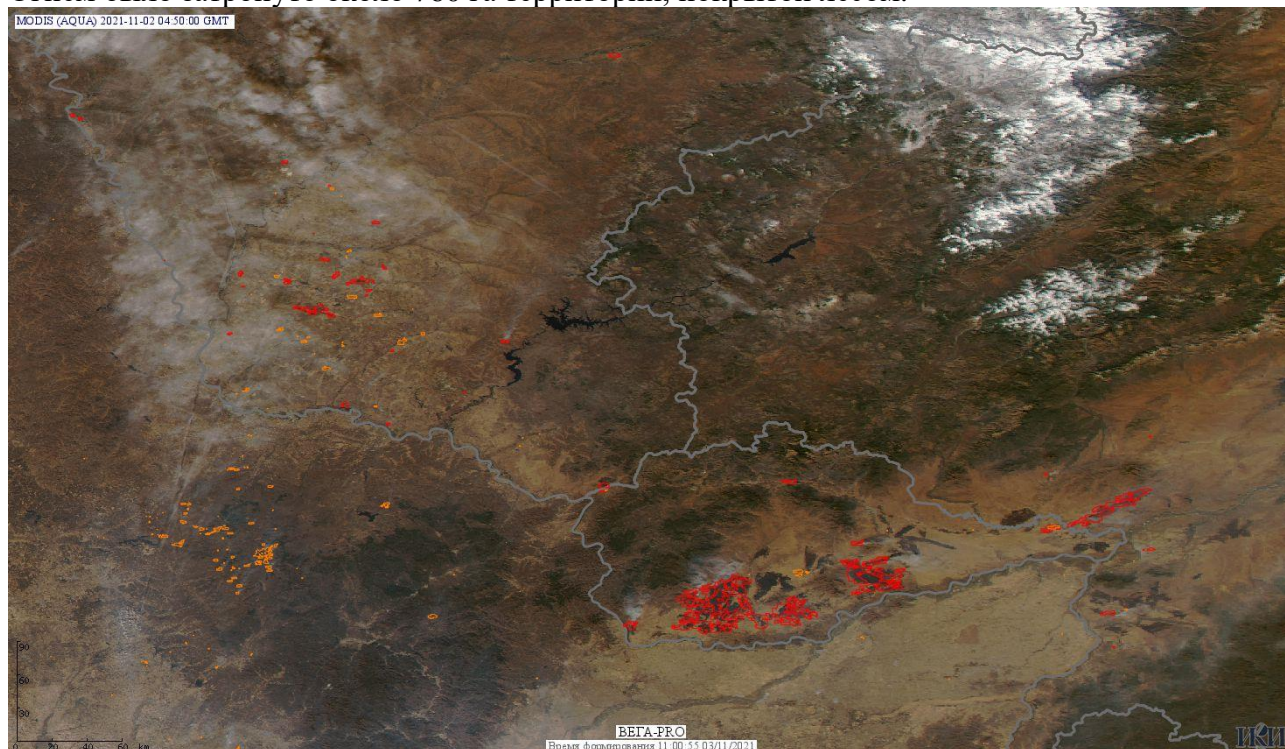


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Амурской и Еврейской автономной областях

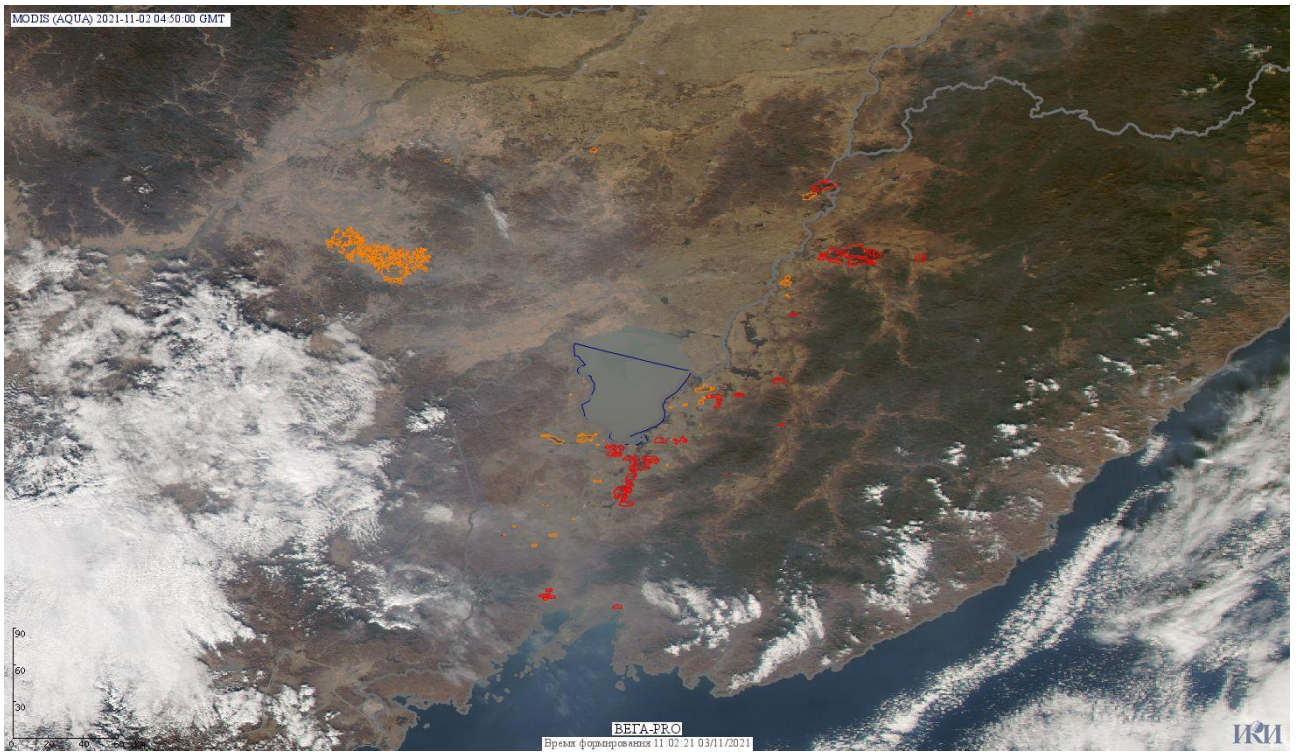


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Приморском крае

(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)