

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 15.10.2022)

Всего за сутки 15.10.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **342 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **5648 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **114 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (3602 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Амурской области (55). На них было зарегистрировано 3095 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 5,3 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 15.10.2021 года на территории России всего наблюдалось **416 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 6790 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 130, на которых были детектированы 4063 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (92), в том числе, на территории Оренбургской области (43). На них было зарегистрировано 921 (Приволжский федеральный округ) и 611 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3,4 тыс га территории, покрытой лесом.

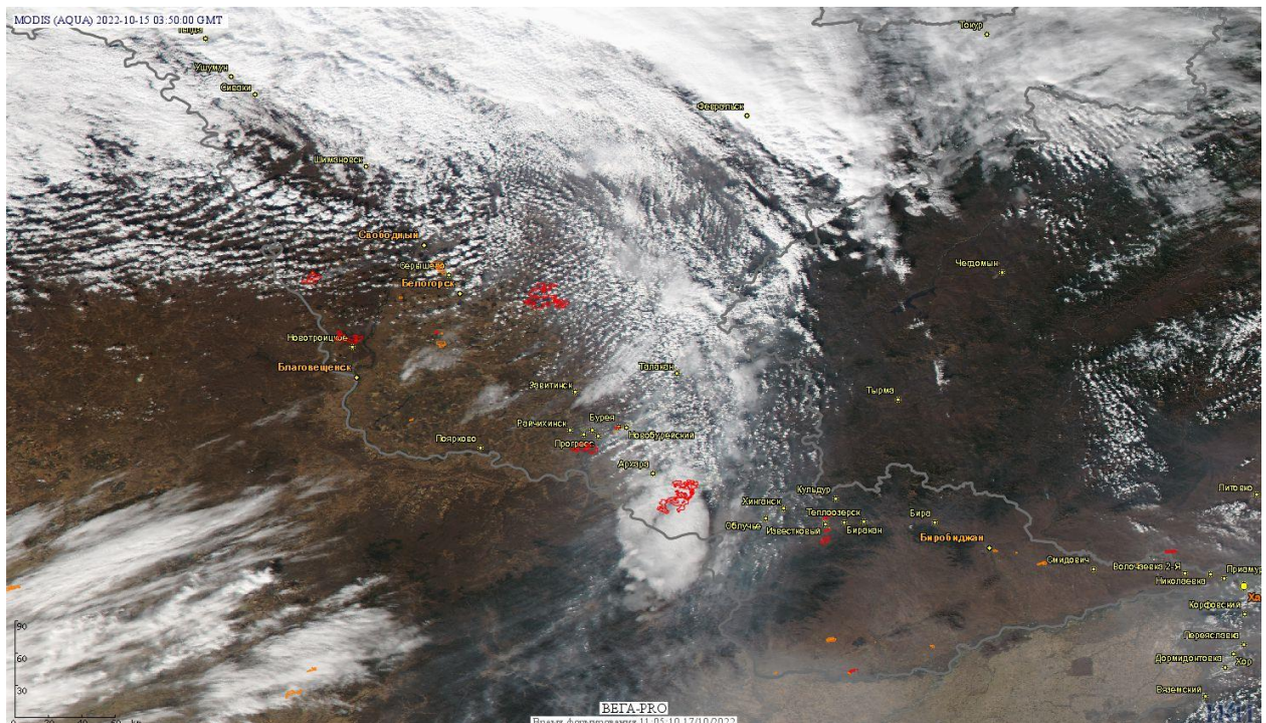


Рис.1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Амурской области

(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)