

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 28.05.2022)

Всего за сутки 28.05.2022 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **362 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **5935 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **166 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (4472 горячие точки)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (43). На них были зарегистрированы 1883 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 4,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 28.05.2021 года на территории России всего наблюдалось **289 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 2500 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 84, на которых было детектировано 1585 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (107), в том числе, на территории Оренбургской области (39). На них было зарегистрировано 490 (Приволжский федеральный округ) и 212 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 7,4 тыс га территории, покрытой лесом.

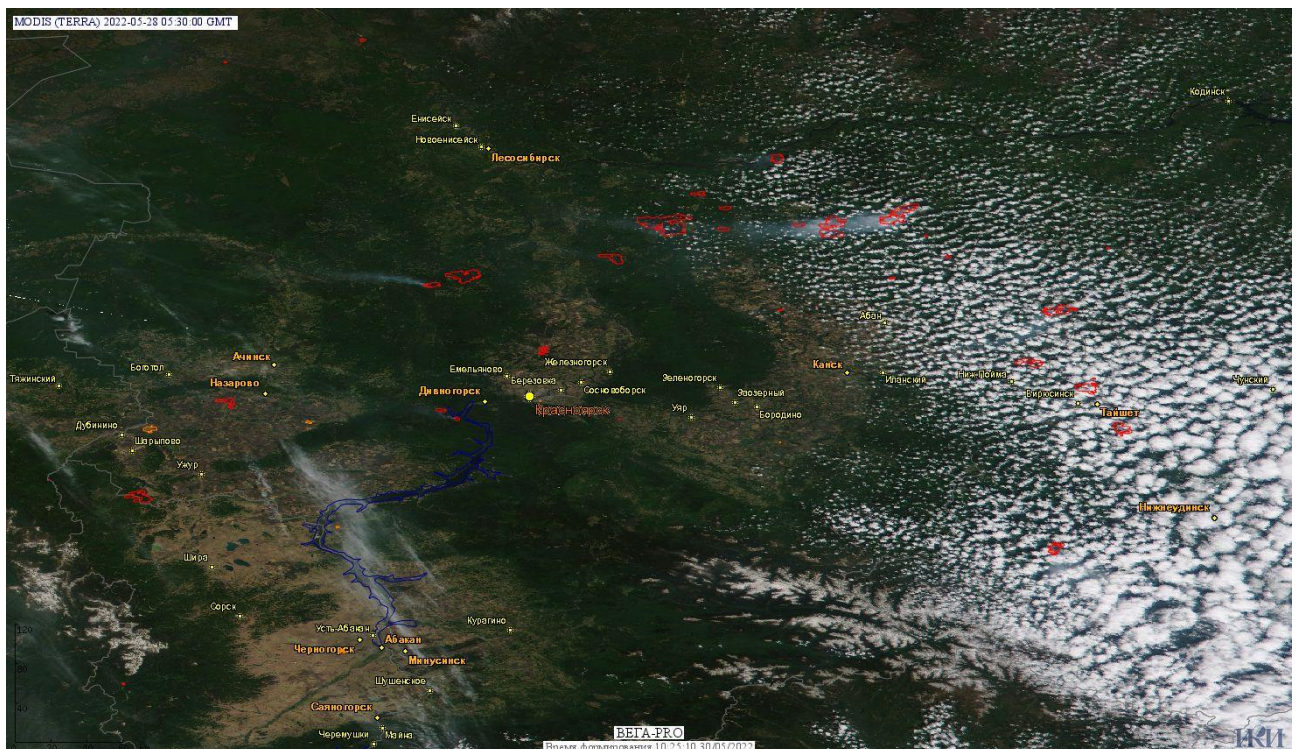


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

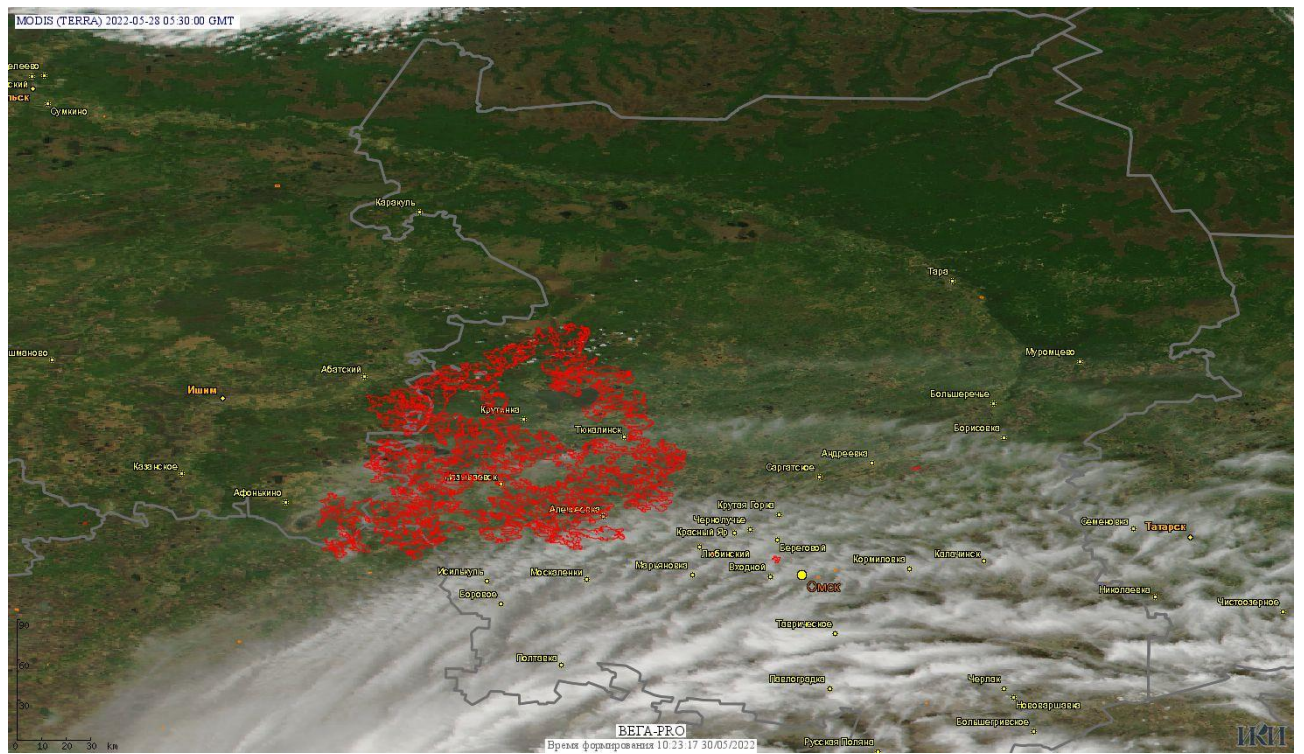


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской области

(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)