

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 04.10.2020)

Всего за сутки 04.10.2020 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **460 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **4299 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **130 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1256 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Саратовской области (51). На них были зарегистрированы 453 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,0 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 04.10.2019 года на территории России всего наблюдалось **530 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 4143 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 188, на которых было детектировано 2080 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (204), в том числе, на территории Красноярского края (62). На них было зарегистрировано 2324 (Сибирский федеральный округ) и 965 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 4,5 тыс га территории, покрытой лесом.



Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Саратовской области

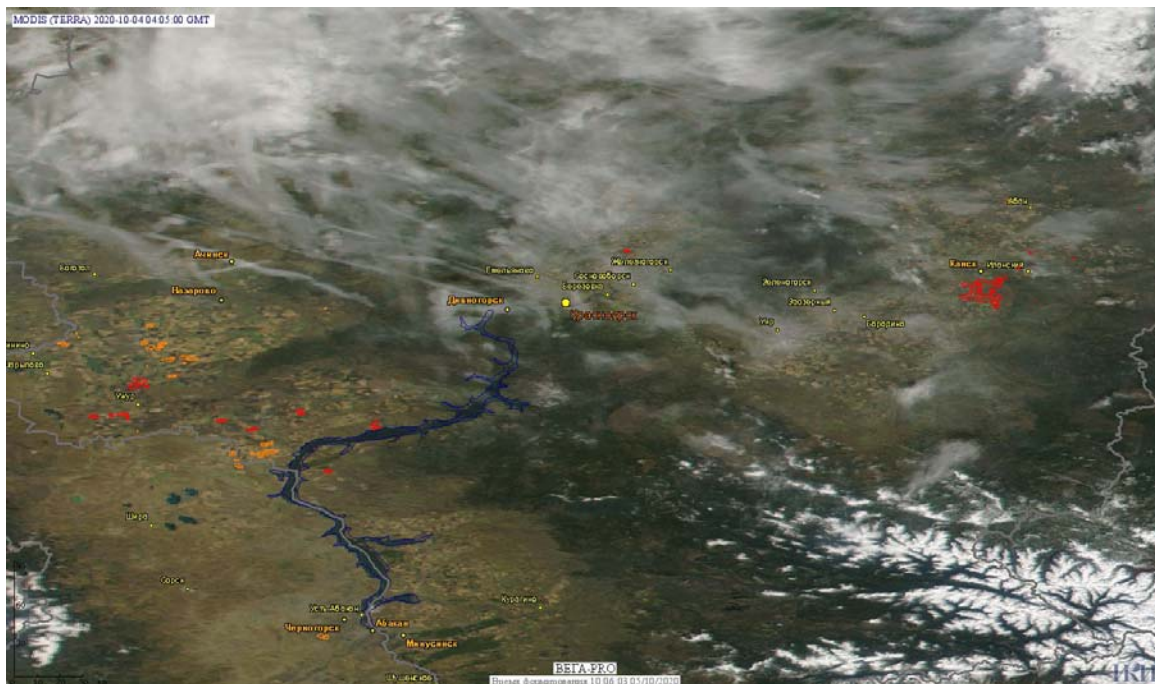


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае

(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)