

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 03.10.2020)

Всего за сутки 03.10.2020 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **467 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **3582 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 149 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1413 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (68). На них было зарегистрировано 557 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 3,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 03.10.2019 года на территории России всего наблюдалось 590 природных пожаров, на которых были зарегистрированы 3924 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 178, на которых были детектированы 1422 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Южном федеральном округе (141), в том числе, на территории Краснодарского края (89). На них было зарегистрировано 1012 (Южный федеральный округ) и 766 (Краснодарский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,5 тыс га территории, покрытой лесом.

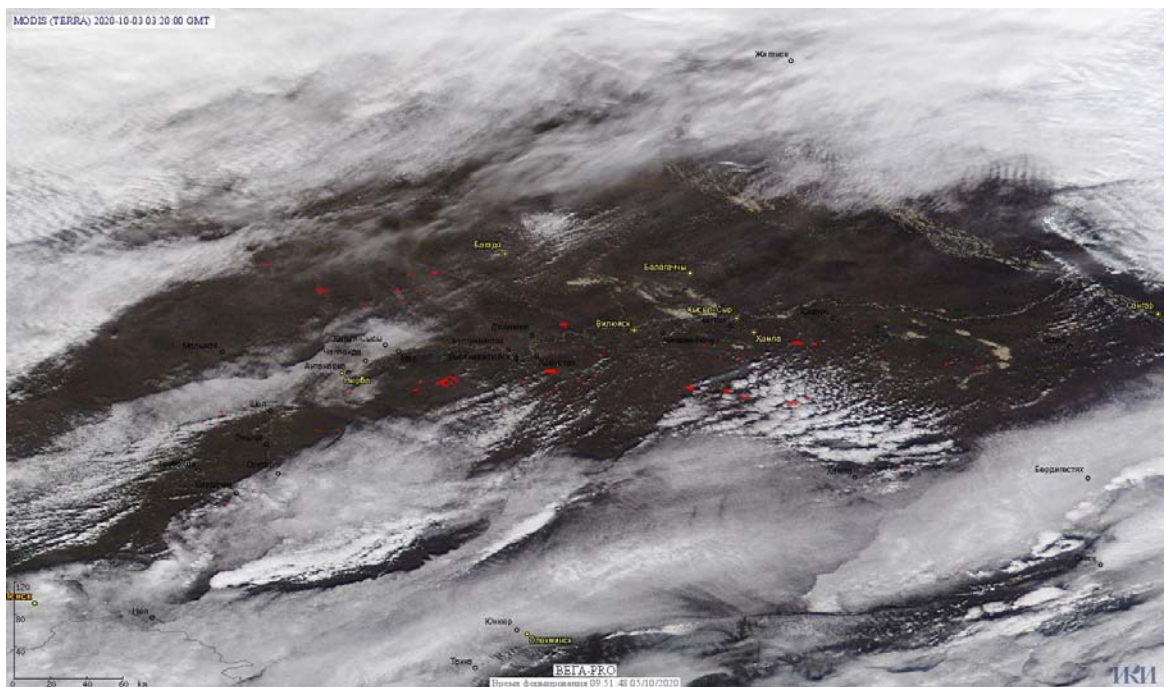


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)

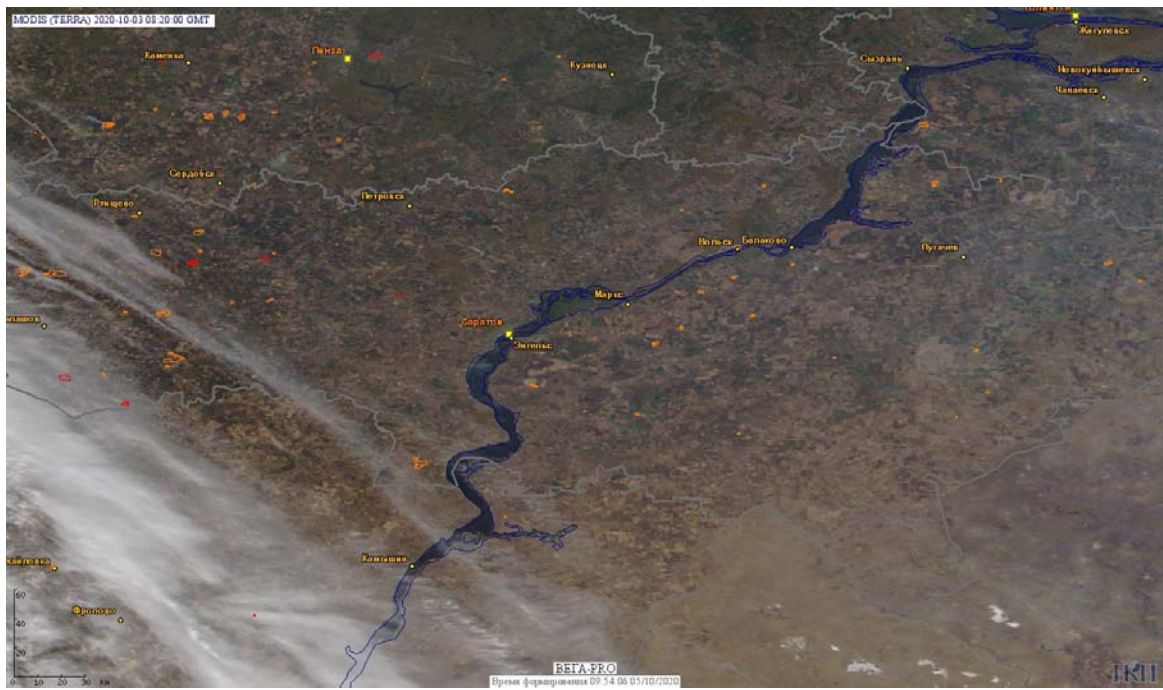


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Саратовской области

(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)