

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.

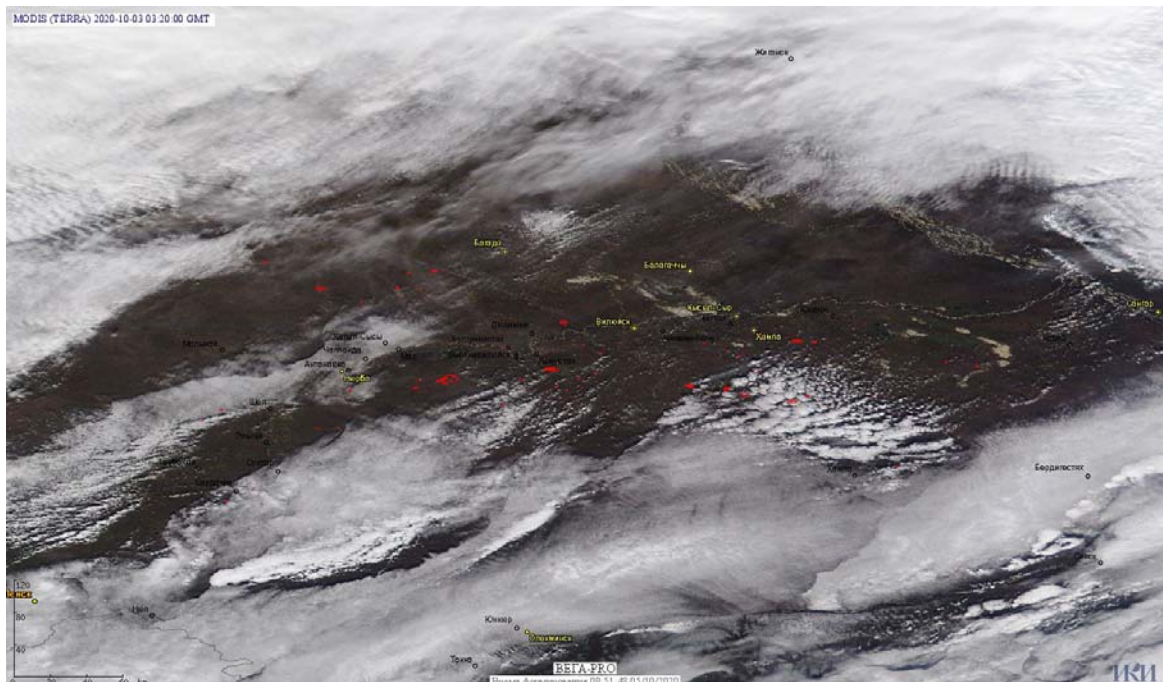


Рис. 1 Пожары в Республике Саха (Якутии)



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)