

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 10.10.2020)

Всего за сутки 10.10.2020 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **720 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **8378 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **182 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (3930 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Саратовской области (98). На них было зарегистрировано 1611 горячих точек.

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

Для сравнения: 10.10.2019 года на территории России всего наблюдалось **318 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 3666 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 91, на которых было детектировано 1719 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (216), в том числе, на территории Новосибирской области (64). На них было зарегистрировано 3199 (Сибирский федеральный округ) и 1289 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 2,1 тыс га территории, покрытой лесом.

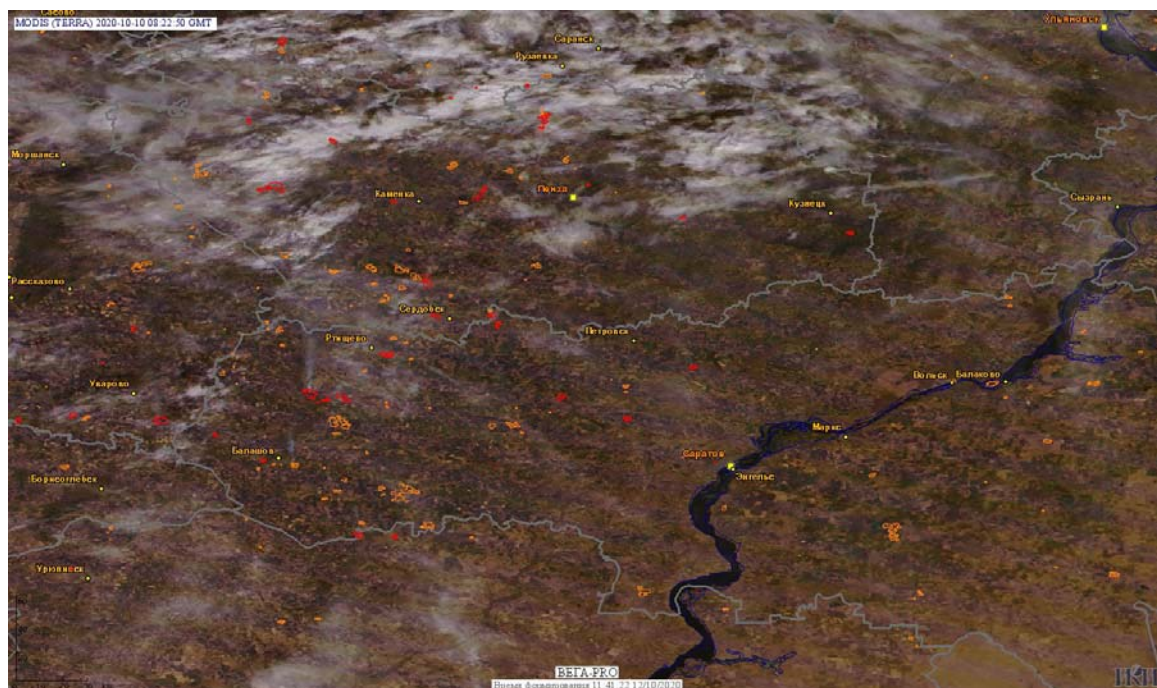


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Саратовской и Пензенской областях

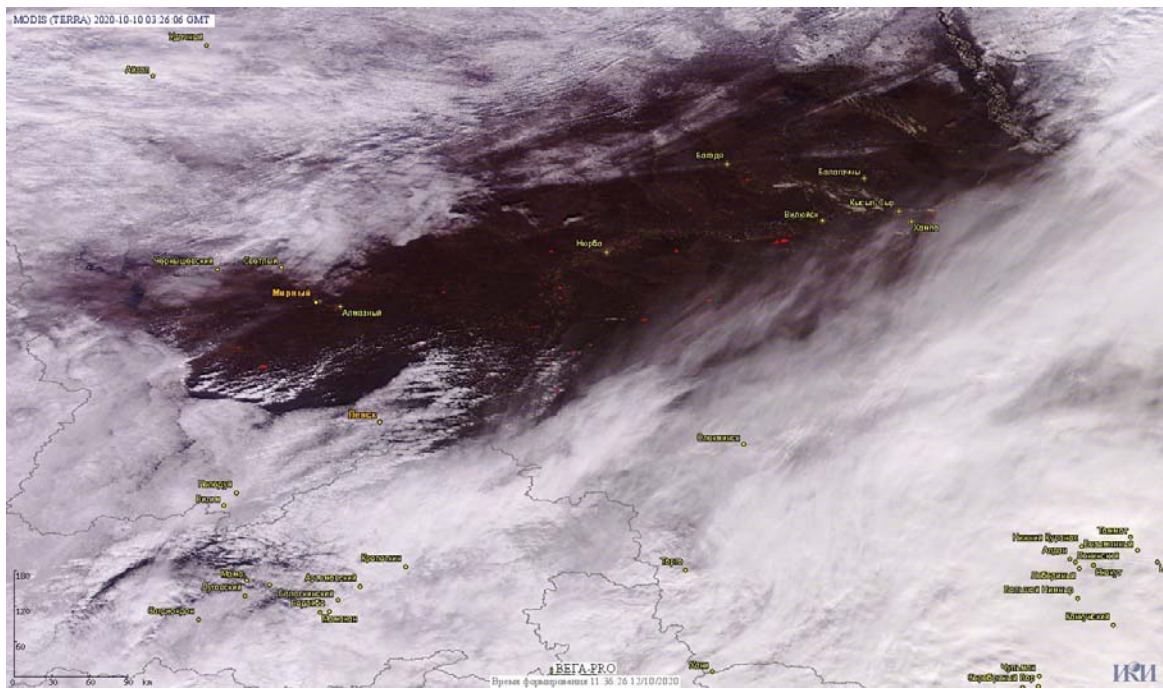


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

(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)