

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 11.10.2020)

Всего за сутки 11.10.2020 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 были зарегистрированы **4363 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **114 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1816 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Саратовской области (73). На них было зарегистрировано 919 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 11.10.2019 года на территории России всего наблюдалось **356 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 5828 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 122, на которых было детектировано 4426 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (240), в том числе, на территории Новосибирской области (64). На них было зарегистрировано 5232 (Сибирский федеральный округ) и 3594 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 3,1 тыс га территории, покрытой лесом.

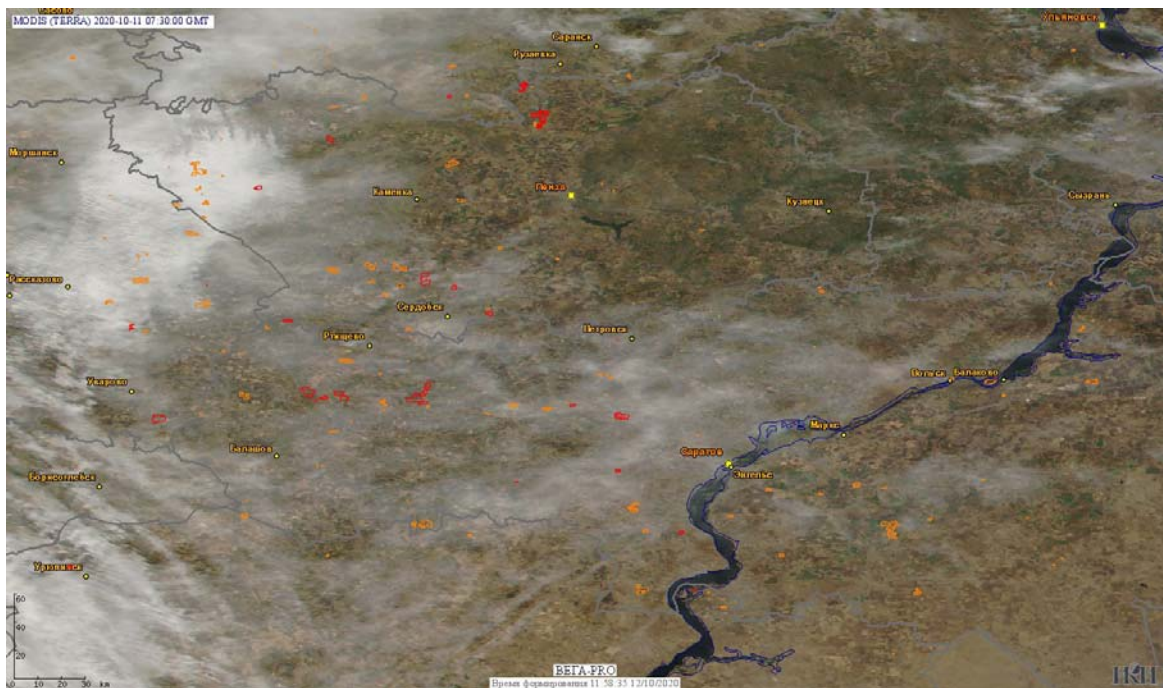


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Саратовской и Пензенской областях

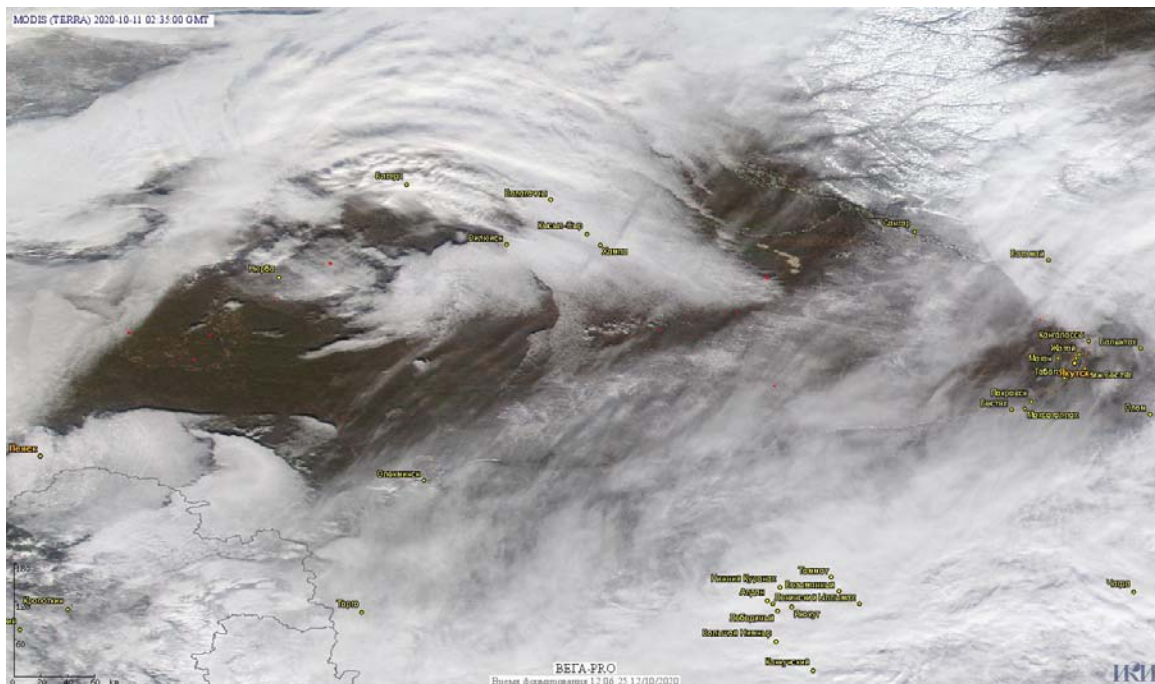


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

(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)