

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 15.10.2019)

Всего за сутки 15.10.2019 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **666 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **6060 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 199 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (2755 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Красноярском крае (80). На них были зарегистрированы 884 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 4,6 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 15.10.2018 года на территории России всего наблюдалось 669 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 3376 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 314, на которых были детектированы 1842 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Центральном федеральном округе (176), в том числе, на территории Владимирской области (53). На них было зарегистрировано 696 (Центральный федеральный округ) и 287 (Владimirская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 8,4 тыс га территории, покрытой лесом.

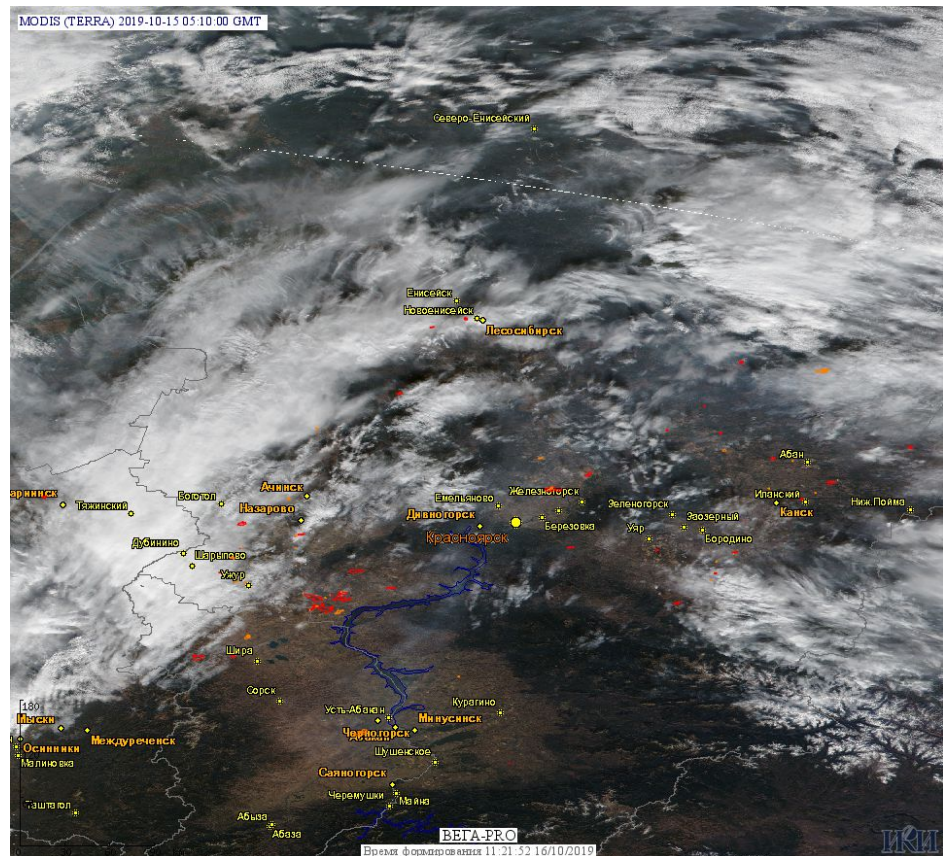


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае.

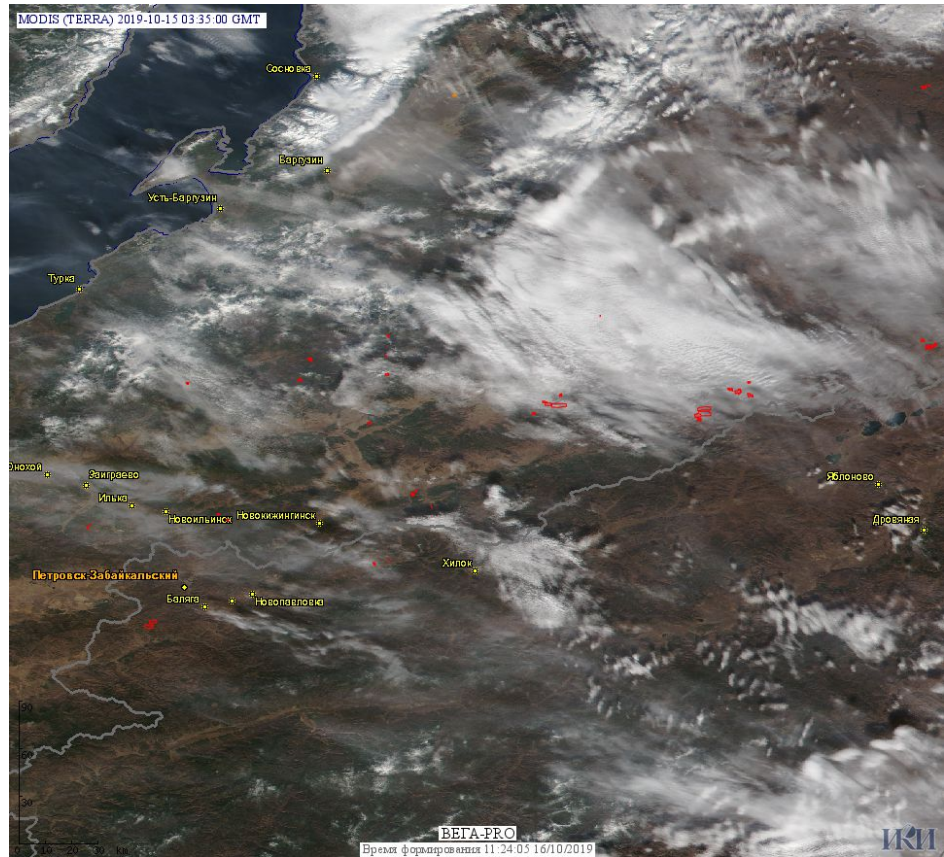


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Республике Бурятия

(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)