

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 (Владимирская область) горячих точек.

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

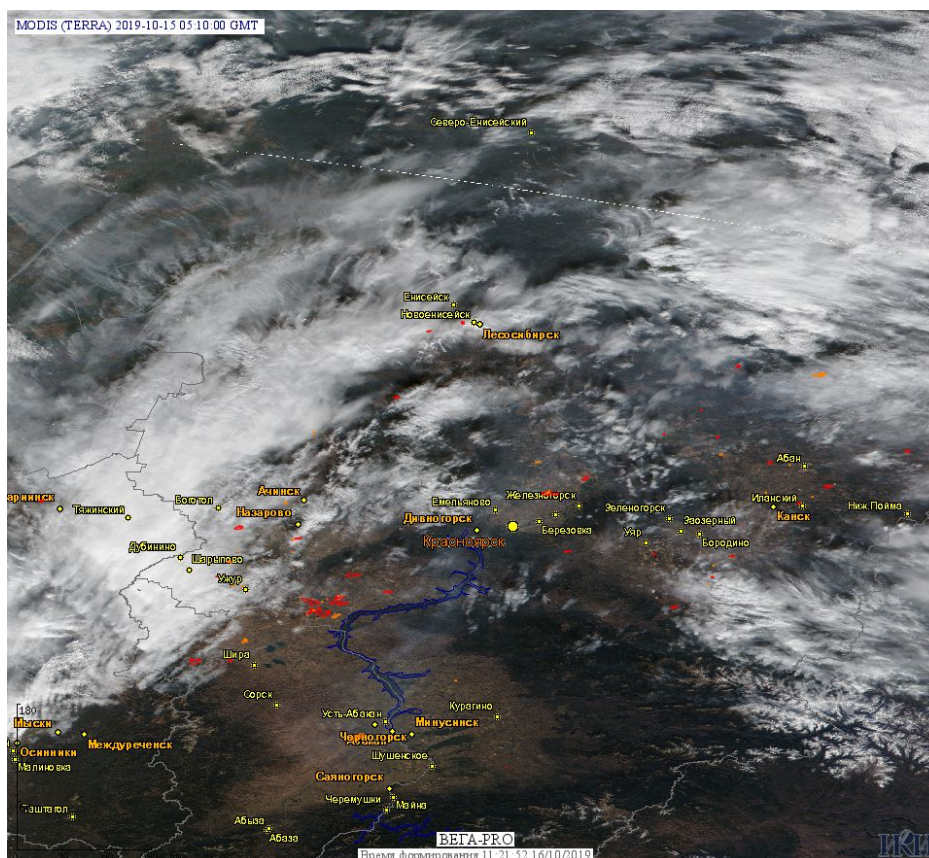


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Красноярском крае.

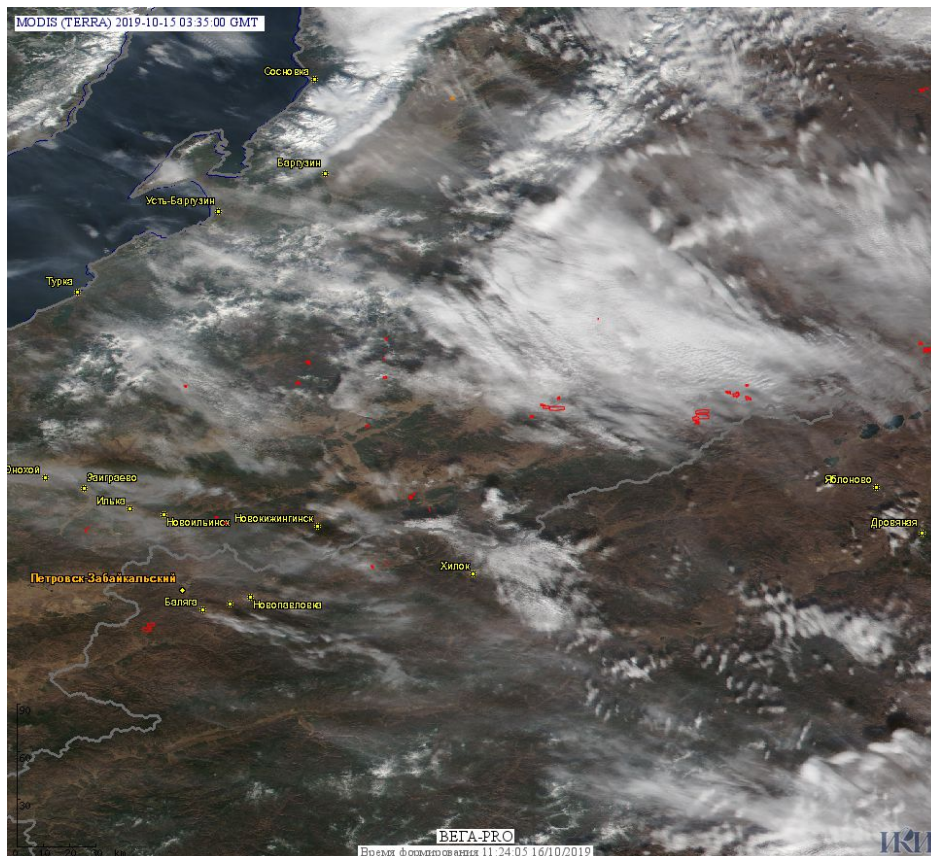


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Республике Бурятия

(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)