

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 23.05.2018)

**Всего за сутки 23.05.2018** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **486 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **2463 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **200 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1613 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Башкортостан (66). На них были зарегистрированы 202 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 11,2 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 23.05.2017** года на территории России всего наблюдалось **199 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 532 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 98, на которых было детектировано 336 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (142), в том числе, на территории Новосибирской области (39). На них было зарегистрировано 437 (Сибирский федеральный округ) и 139 (Новосибирская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 4,2 тыс га территории, покрытой лесом.

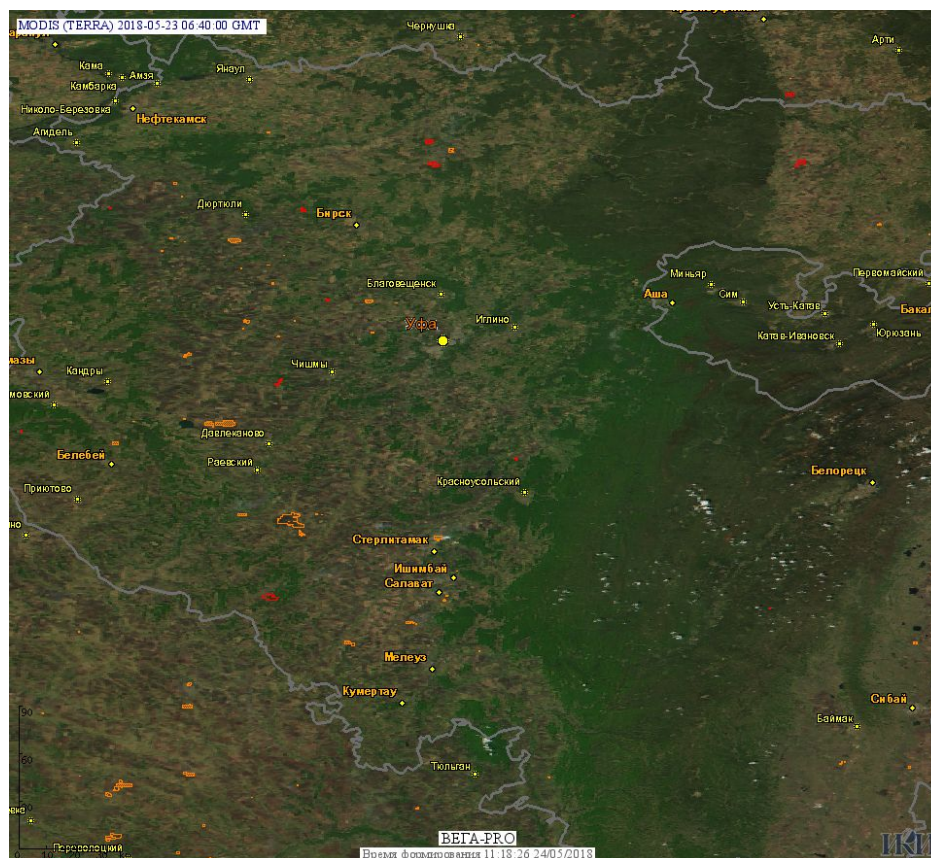


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Республике Башкортостан.



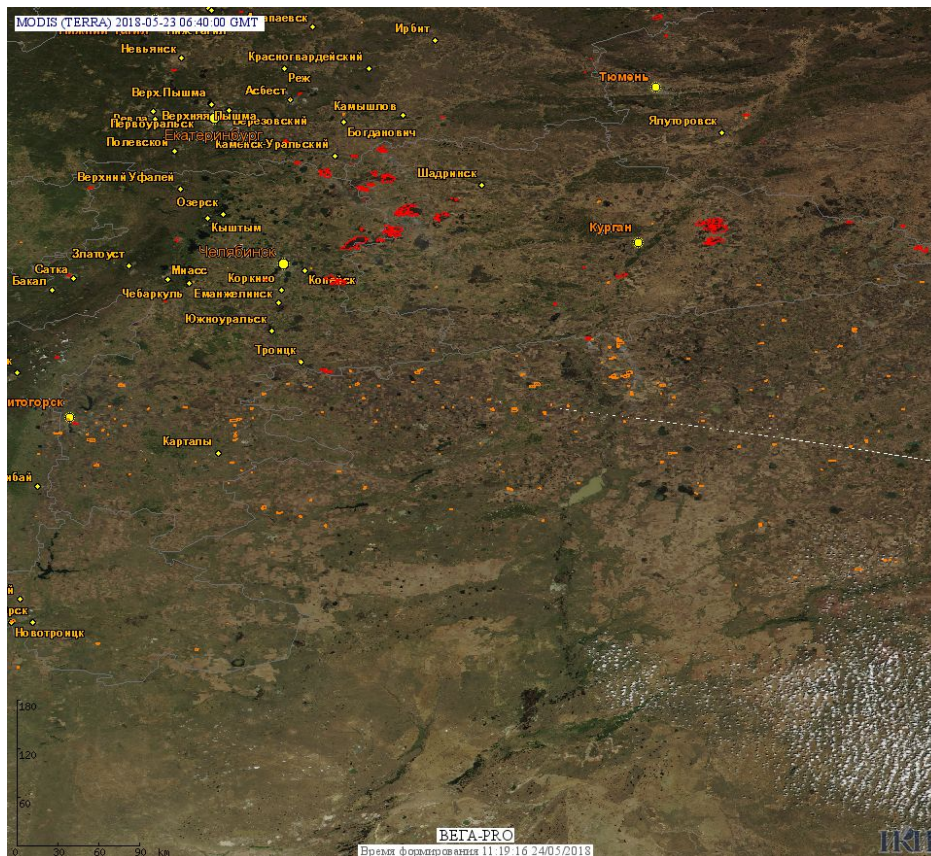


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Челябинской и Курганской областях.

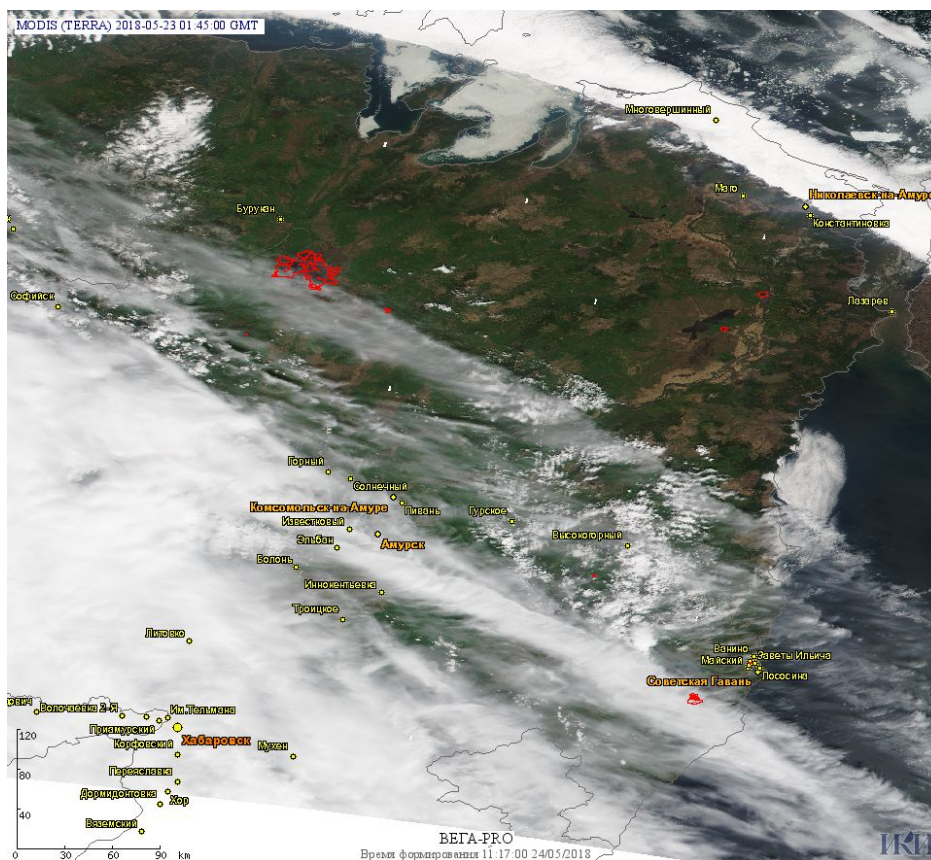


Рис. 3 Пожары в Хабаровском крае.

(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)