

## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 20.05.2017)

**Всего за сутки 20.05.2017** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **99 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **199 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **43 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (114 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Челябинской области (14). На них были зарегистрированы 22 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,0 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 20.05.2016** года на территории России всего наблюдалось **166 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 742 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 92, на которых было детектировано 599 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (77), в том числе, на территории Амурской области (53). На них было зарегистрировано 555 (Дальневосточный федеральный округ) и 468 (Амурская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 22,3 тыс га территории, покрытой лесом.

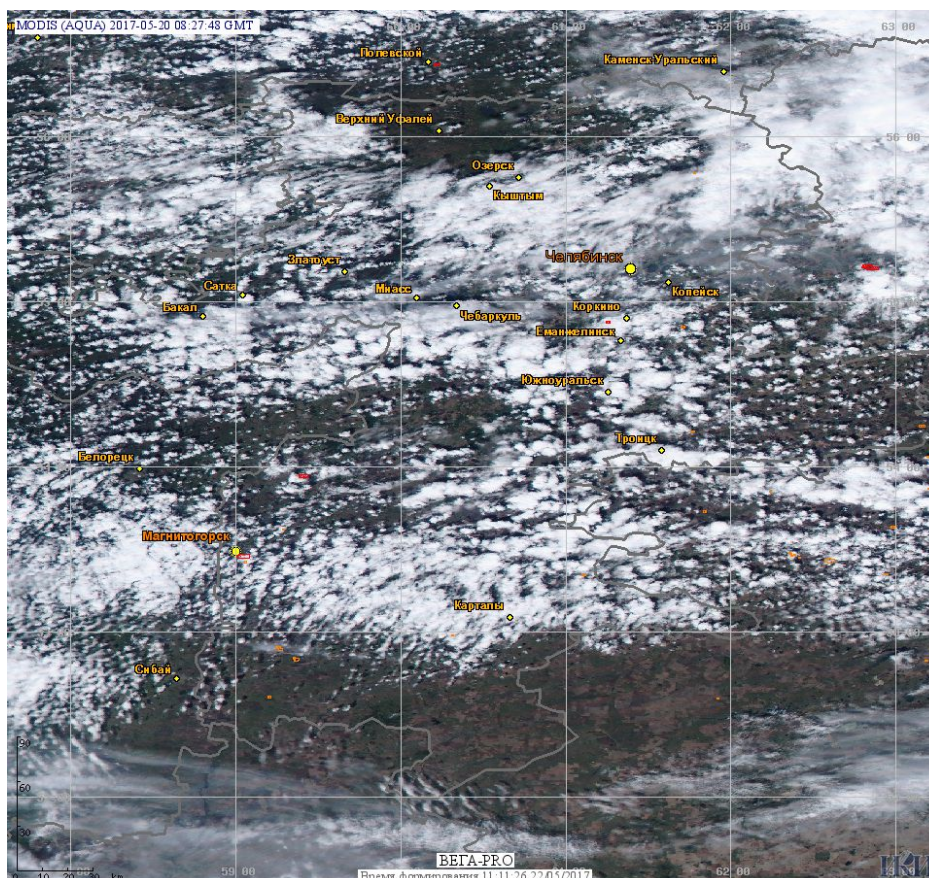
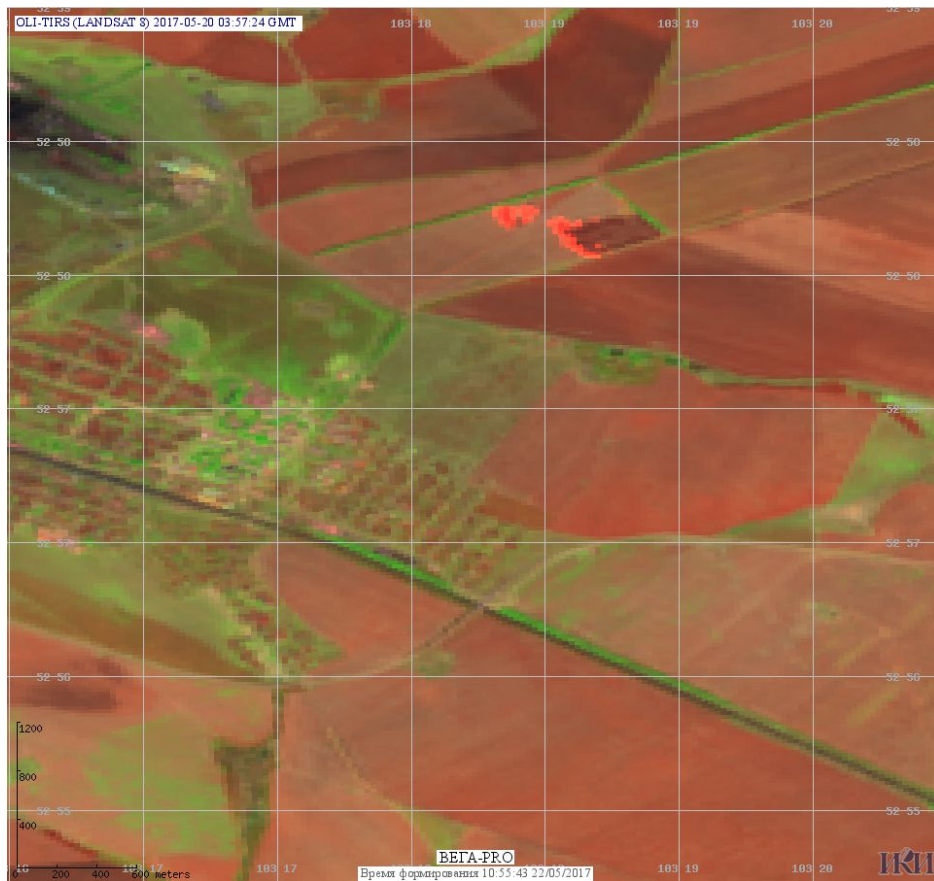


Рис. 1 Пожары в Челябинской области



**Рис. 2** Пожары в Чермуховском районе Челябинской области. Данные Landsat 8.

(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)