

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 20.05.2018)

Всего за сутки **20.05.2018** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **545 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **4780 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **263 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (4030 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Челябинской области (60). На них было зарегистрировано 548 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 55,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: **20.05.2017** года на территории России всего наблюдалось **99 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 199 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 41, на которых было детектировано 111 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Уральском федеральном округе (26), в том числе, на территории Челябинской области (14). На них было зарегистрировано 62 (Уральский федеральный округ) и 22 (Челябинская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,2 тыс га территории, покрытой лесом.

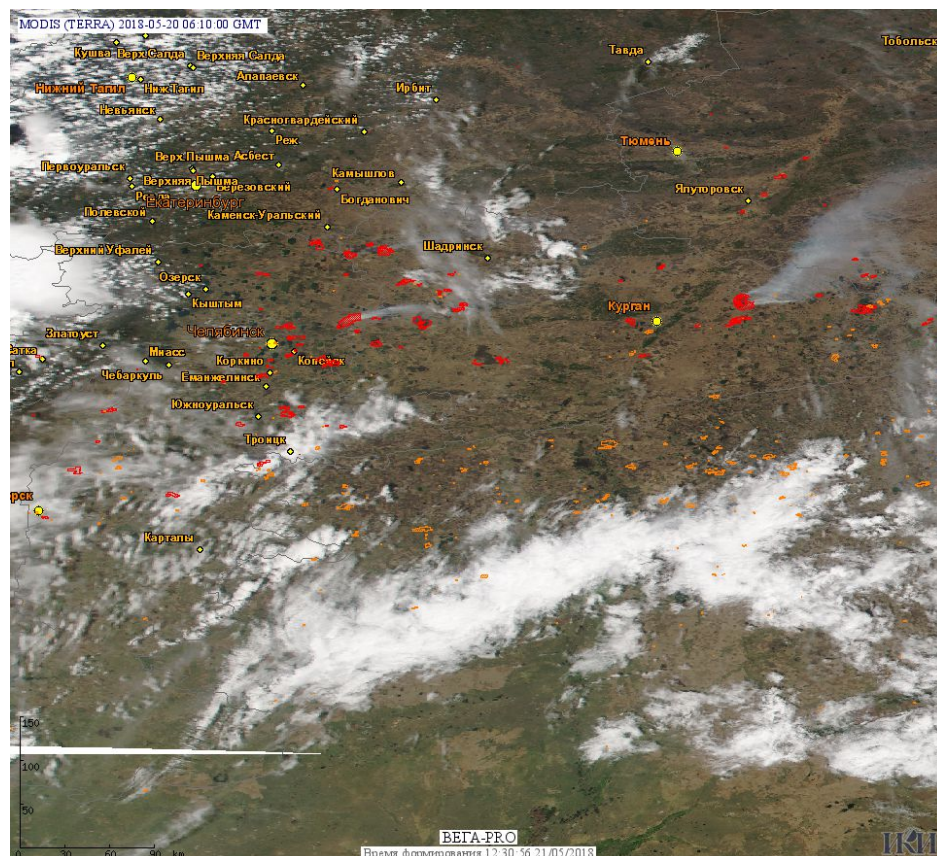


Рис. 1 Пожары в Челябинской и Курганской областях.

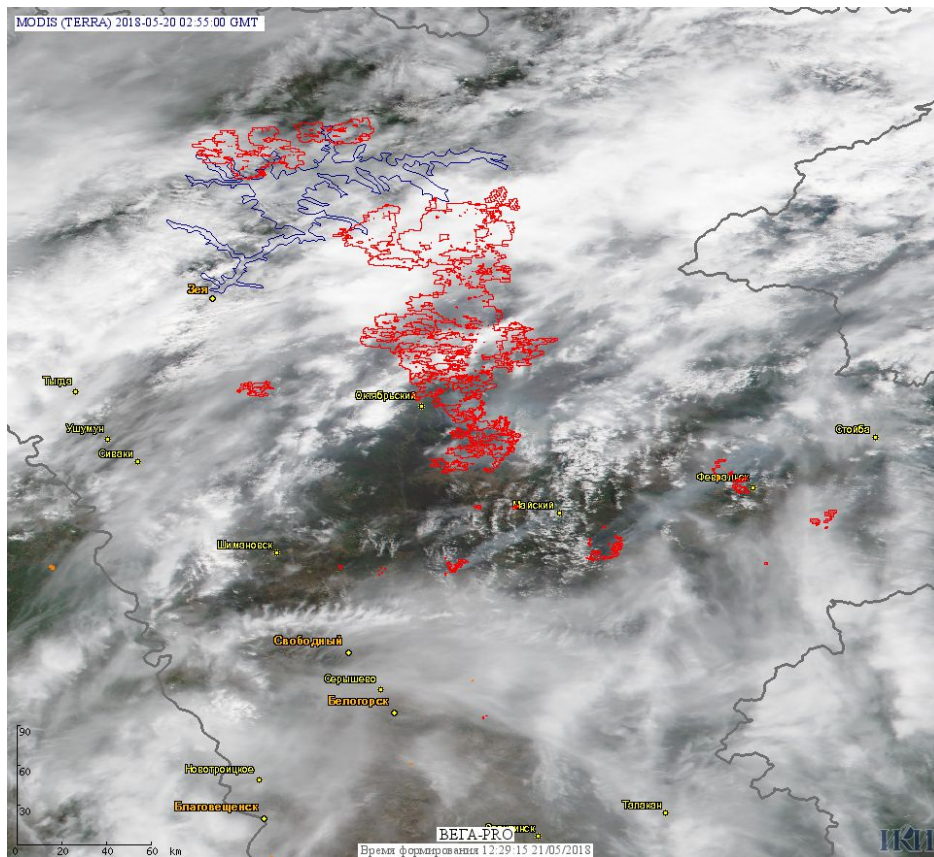


Рис. 2 Пожары в Амурской области

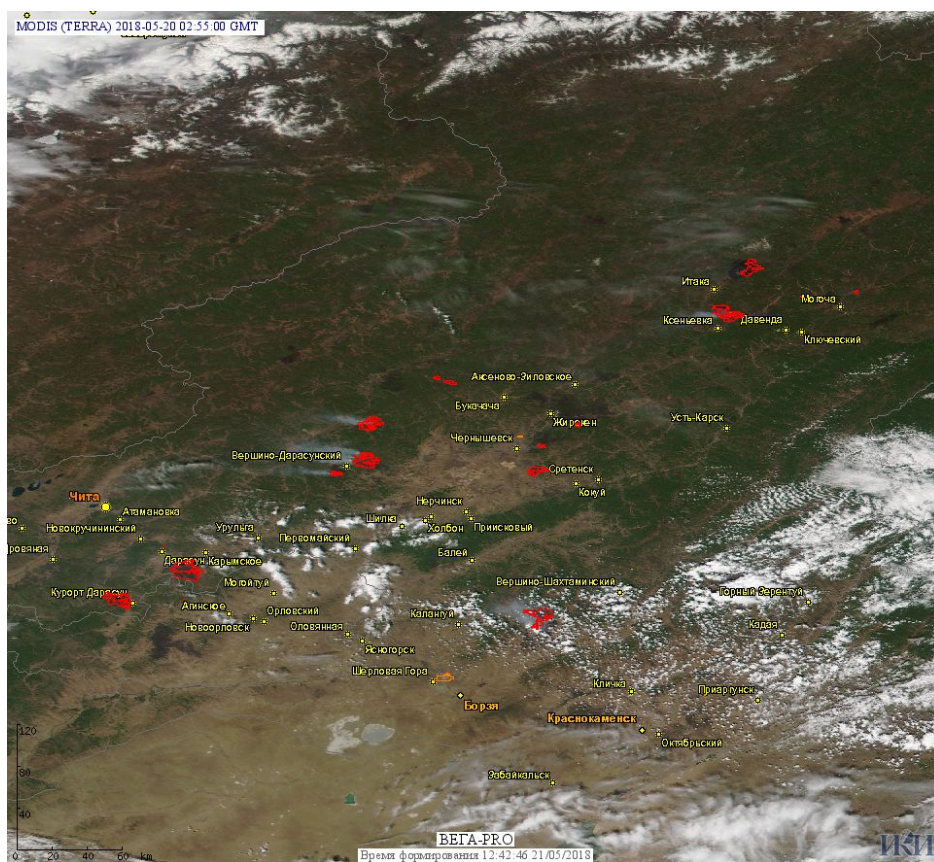


Рис. 3 Пожары в Забайкальском крае

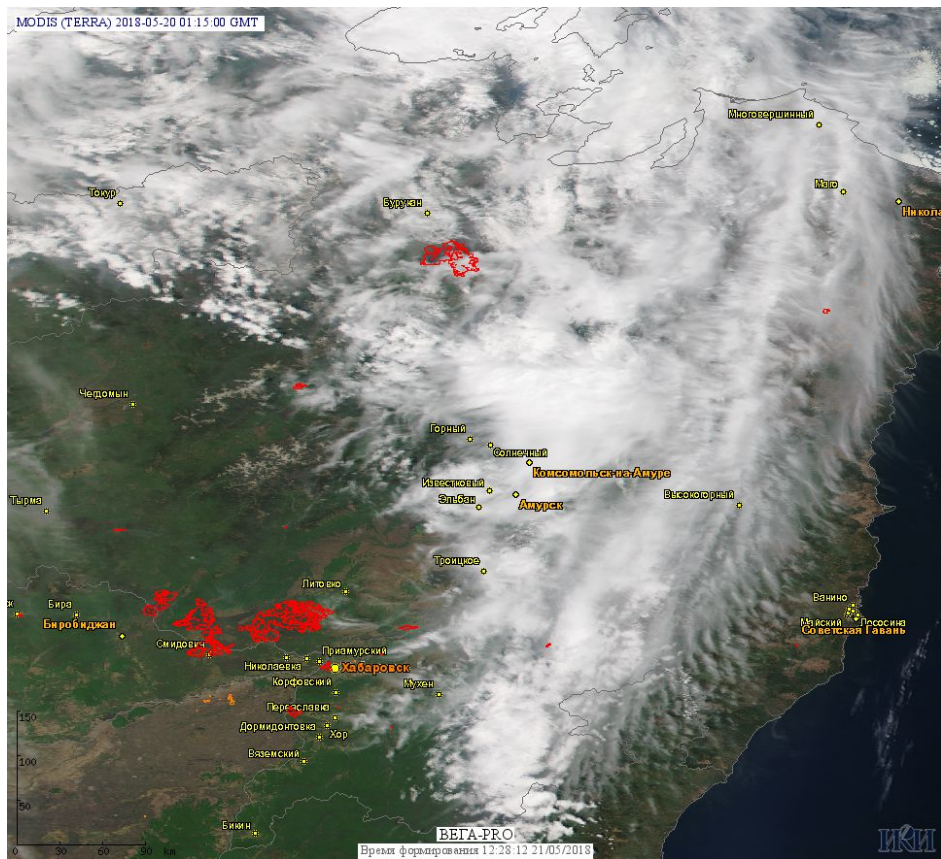


Рис. 4 Пожары в Хабаровском крае.

(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)