

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 05.09.2018)

Всего за сутки 05.09.2018 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **614 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2877 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **112 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (896 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Краснодарском крае (60). На них были зарегистрированы 262 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 4,8 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 05.09.2017 года на территории России всего наблюдалось 276 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 820 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 55, на которых было детектировано 178 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Северо-Кавказском федеральном округе (99), в том числе, на территории Ставропольского края (37). На них было зарегистрировано 303 (Северо-Кавказский федеральный округ) и 150 (Ставропольский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 0,3 тыс га территории, покрытой лесом

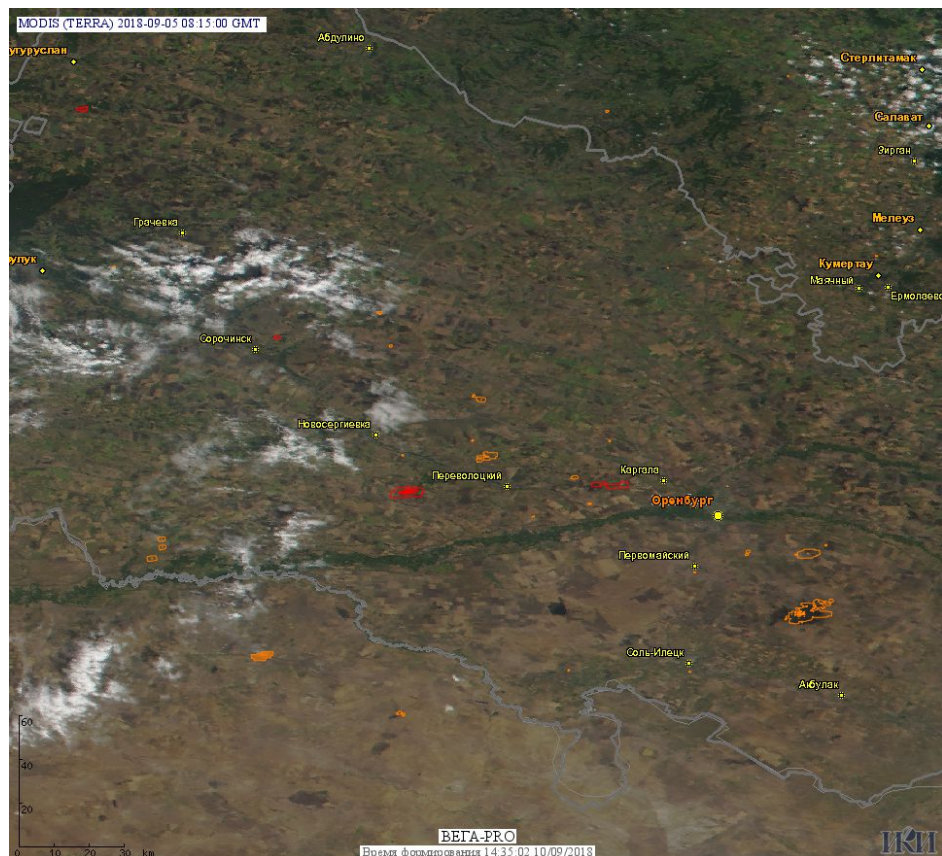


Рис. 1 Пожары в Краснодарском крае

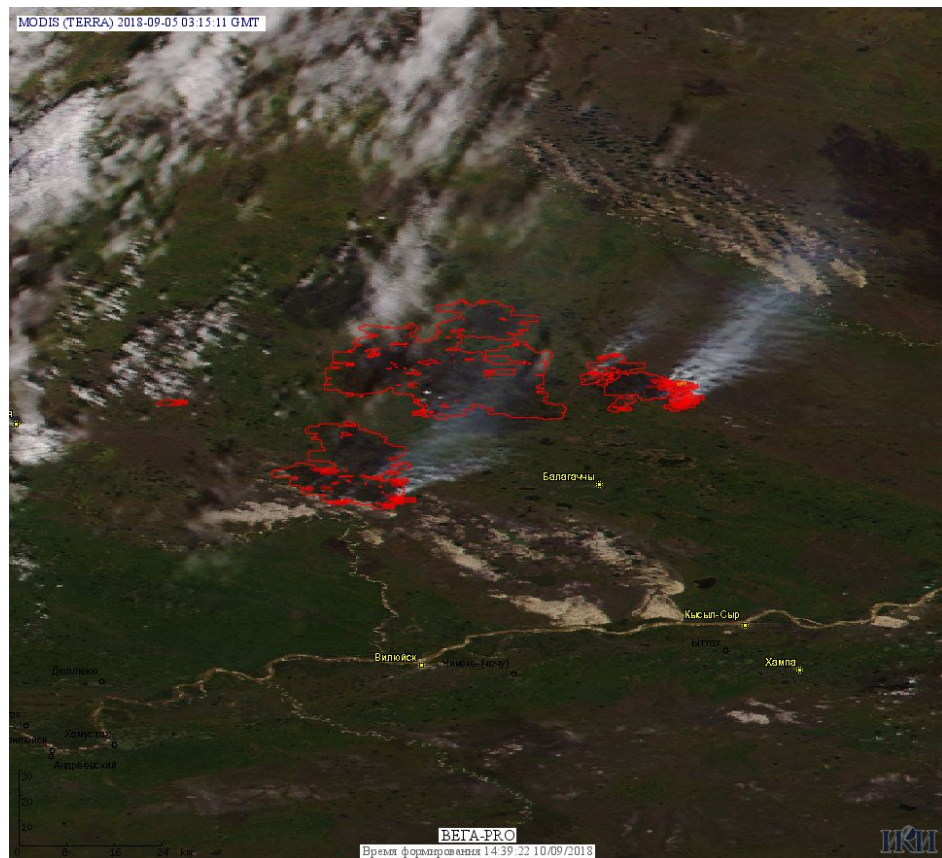


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

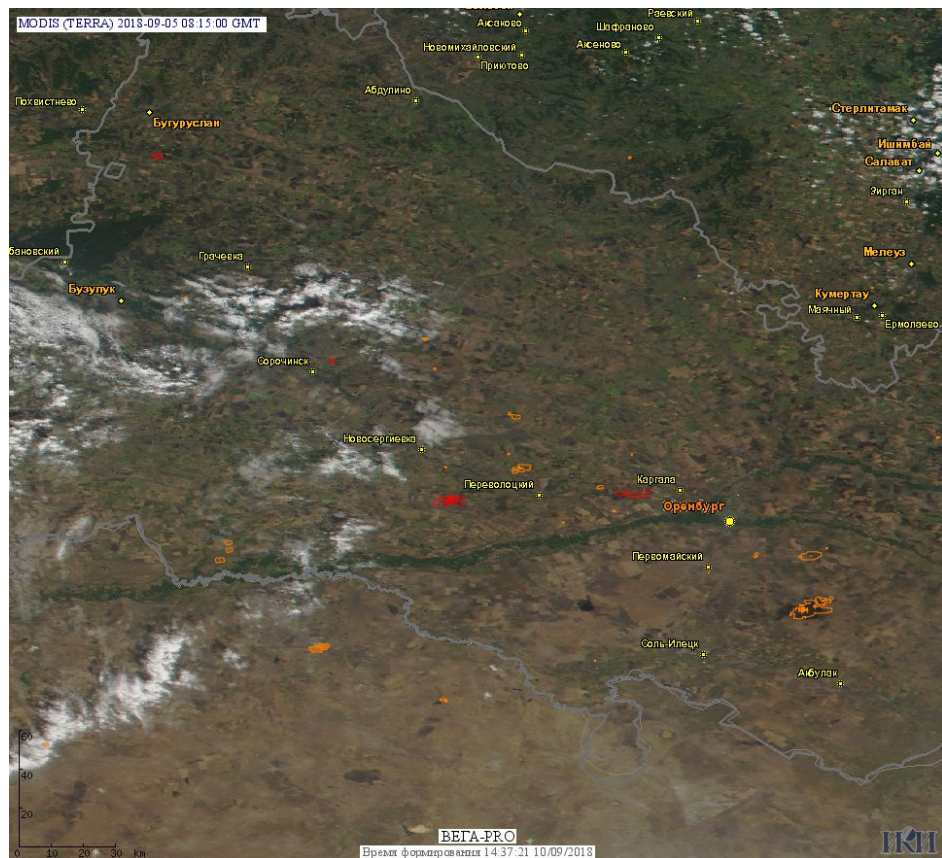


Рис. 3 Пожары в Оренбургской области

(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)