

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

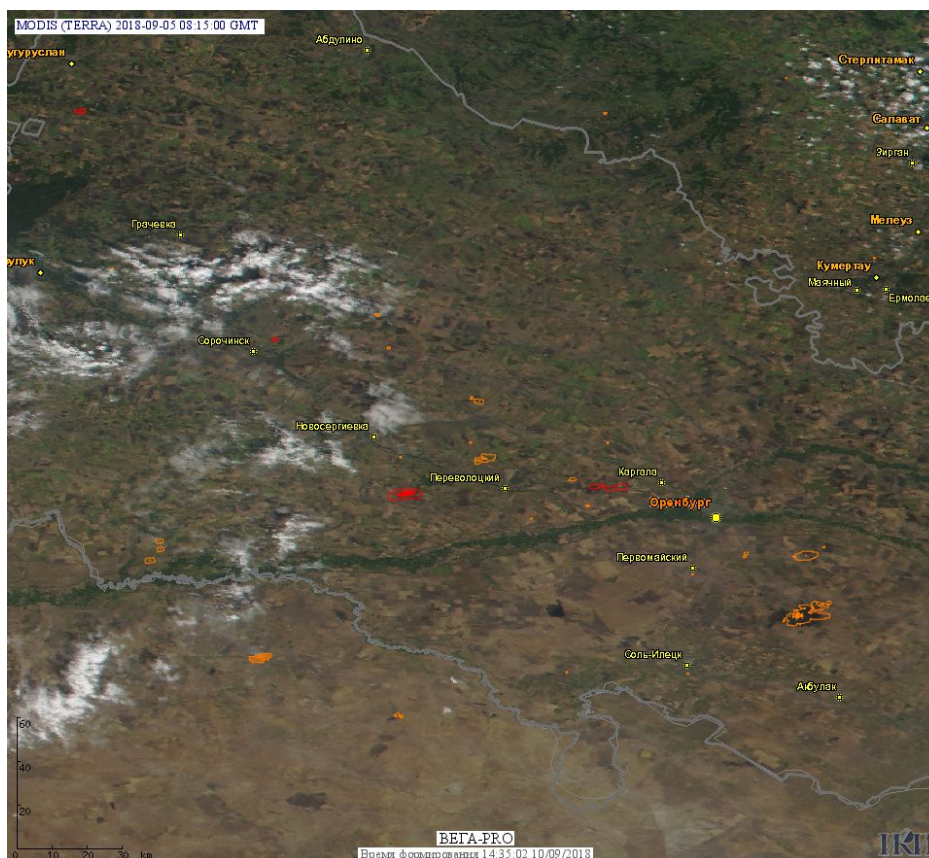


Рис. 1 Пожары в Краснодарском крае

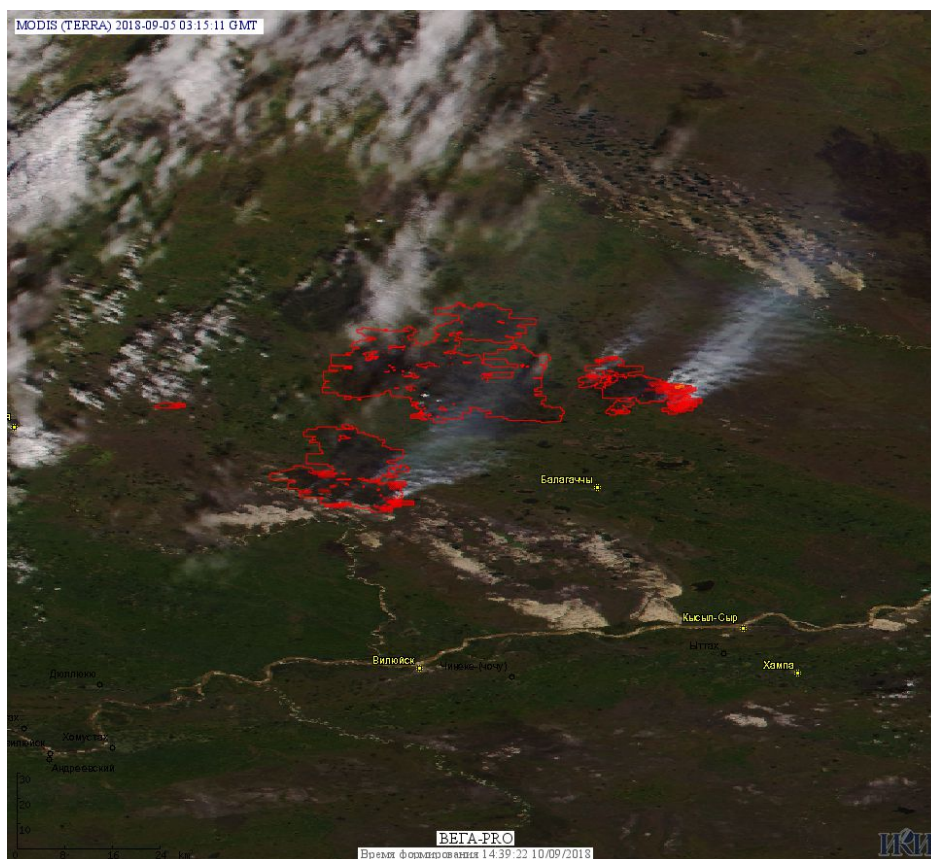


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

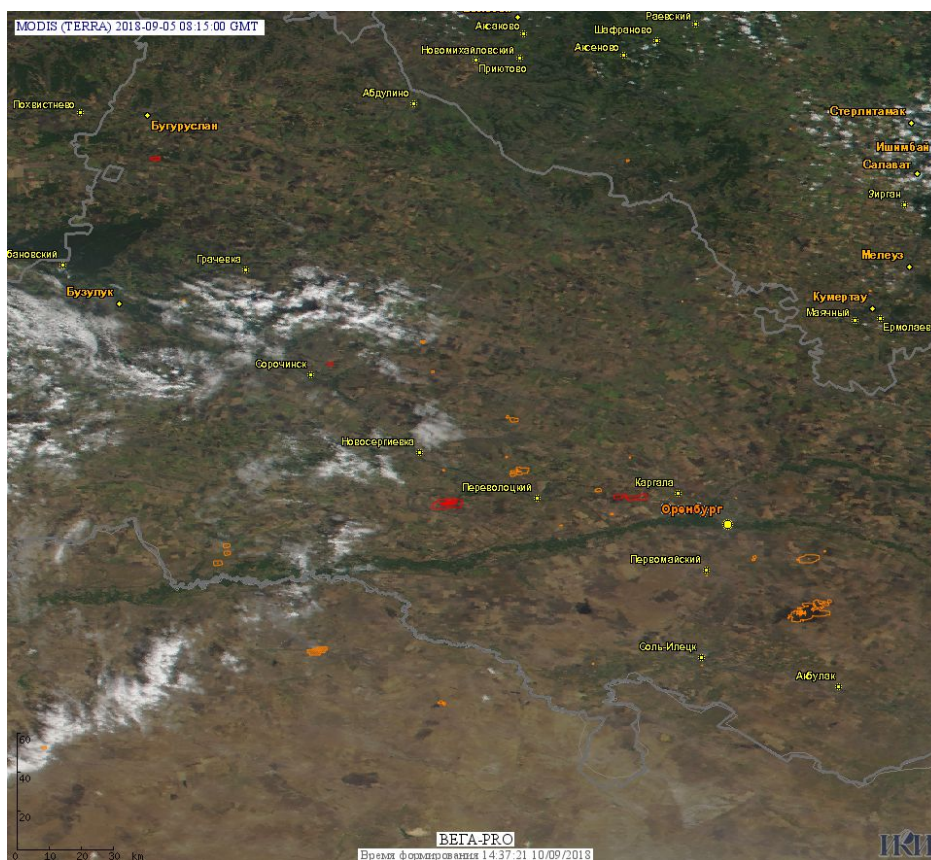


Рис. 3 Пожары в Оренбургской области

(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)