

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 14.09.2018)

Всего за сутки **14.09.2018** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **395 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **1348 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **104 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (305 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Оренбургской области (41). На них было зарегистрировано 211 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 0,5 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: **14.09.2017** года на территории России всего наблюдалось **473 природных пожара**, на которых было зарегистрировано 1698 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 102, на которых были детектированы 524 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (154), в том числе, на территории Оренбургской области (55). На них было зарегистрировано 512 (Приволжский федеральный округ) и 268 (Оренбургская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,8 тыс га территории, покрытой лесом

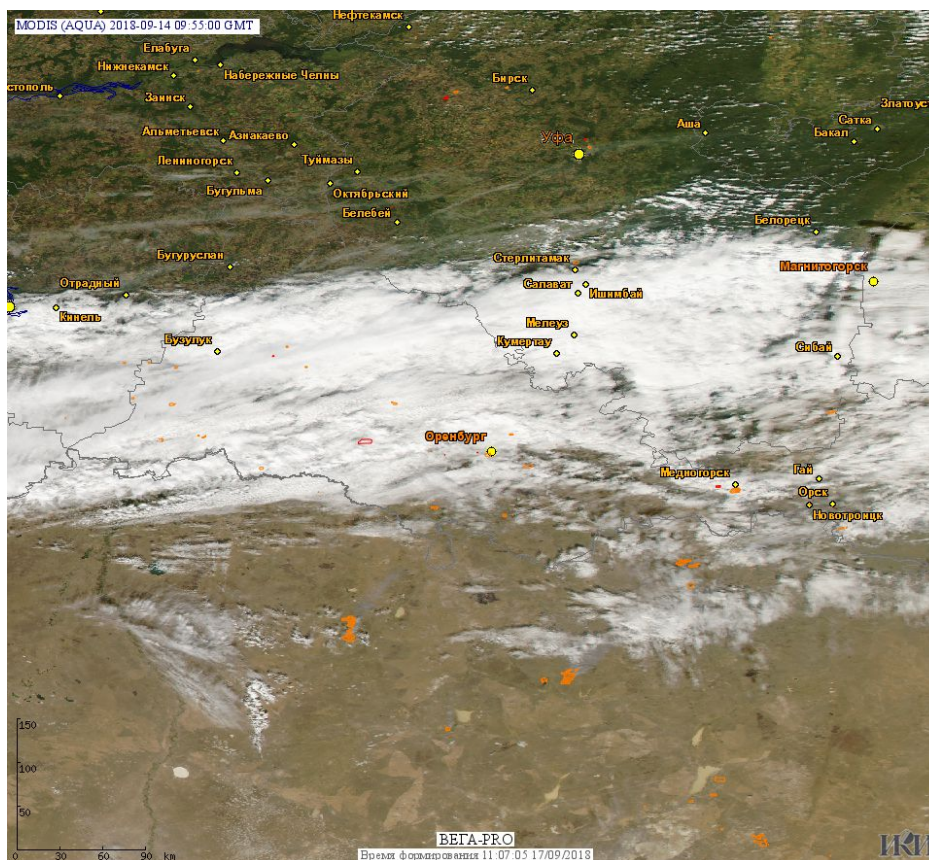


Рис. 1 Пожары в Оренбургской области

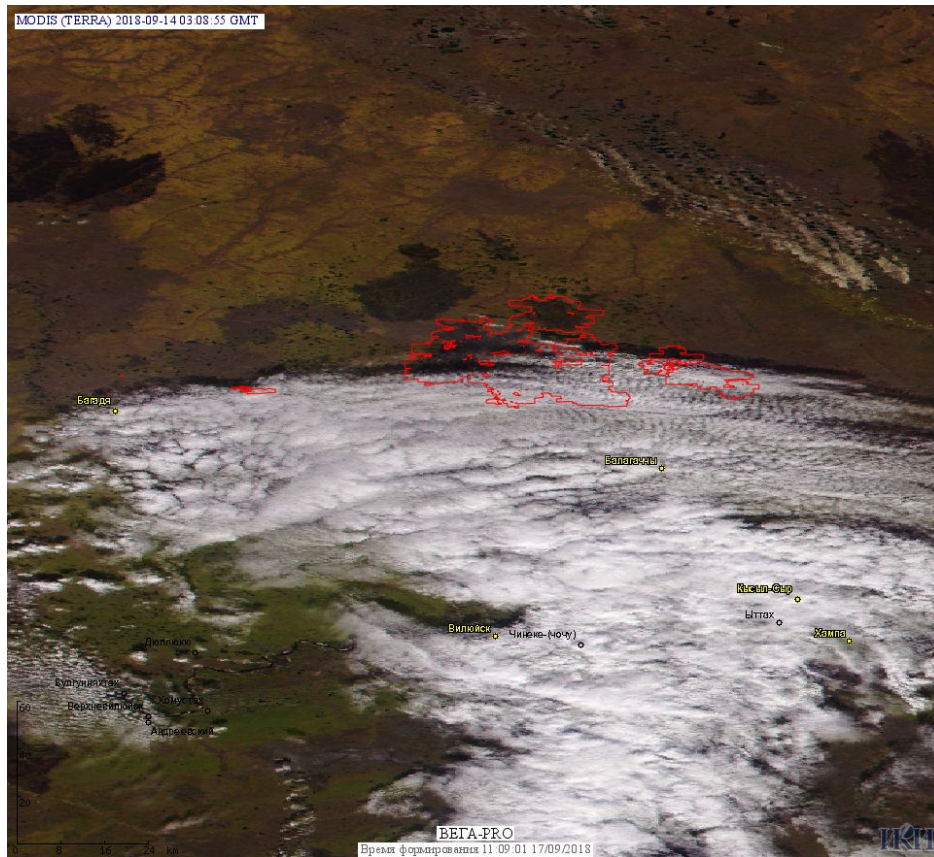


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

(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)