

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 13.09.2018)

**Всего за сутки 13.09.2018** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **540 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **2034 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **111 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (445 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Оренбургской области (47). На них было зарегистрировано 245 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 1,2 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 13.09.2017 года на территории России всего наблюдалось 613 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 2302 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 134, на которых было детектировано 556 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Приволжском федеральном округе (288), в том числе, на территории Саратовской области (87). На них было зарегистрировано 1202 (Приволжский федеральный округ) и 464 (Саратовская область) горячих точек.

Огнем было затронуто около 1,9 тыс га территории, покрытой лесом

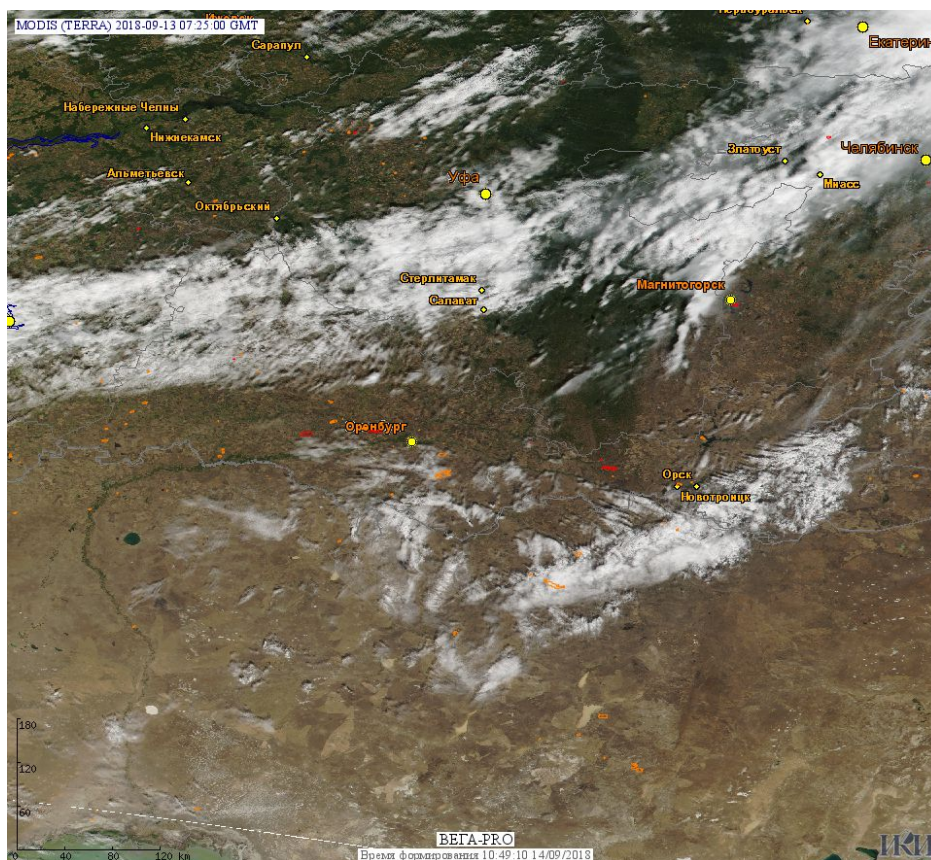


Рис. 1 Пожары в Оренбургской области

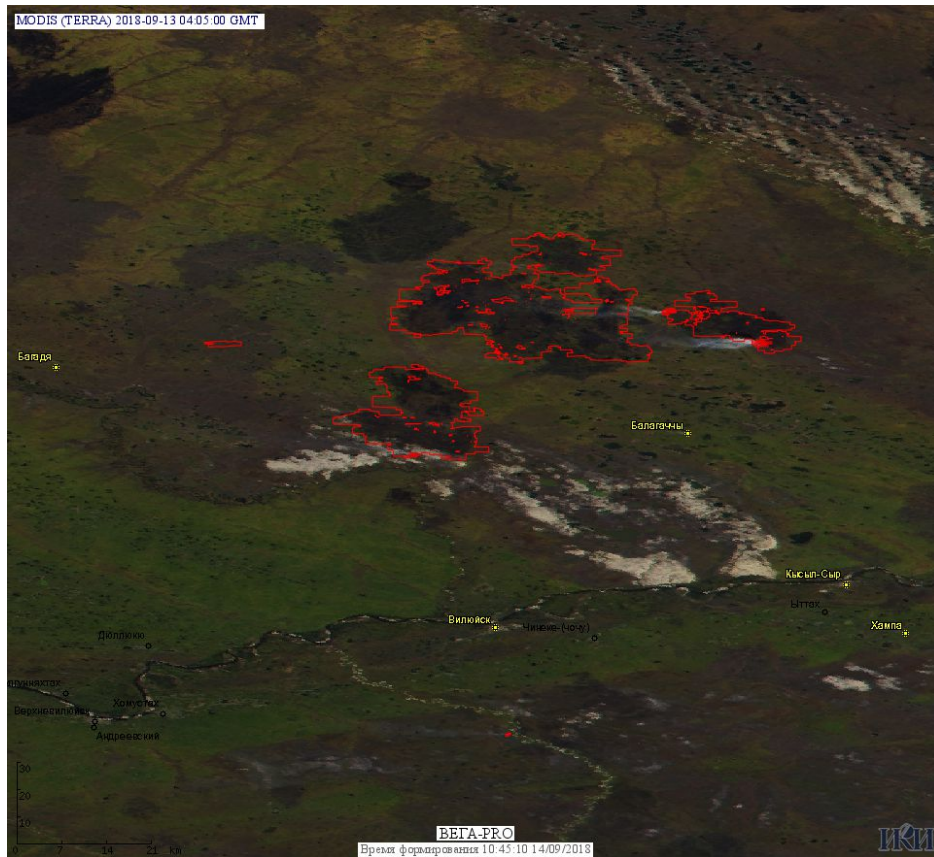


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

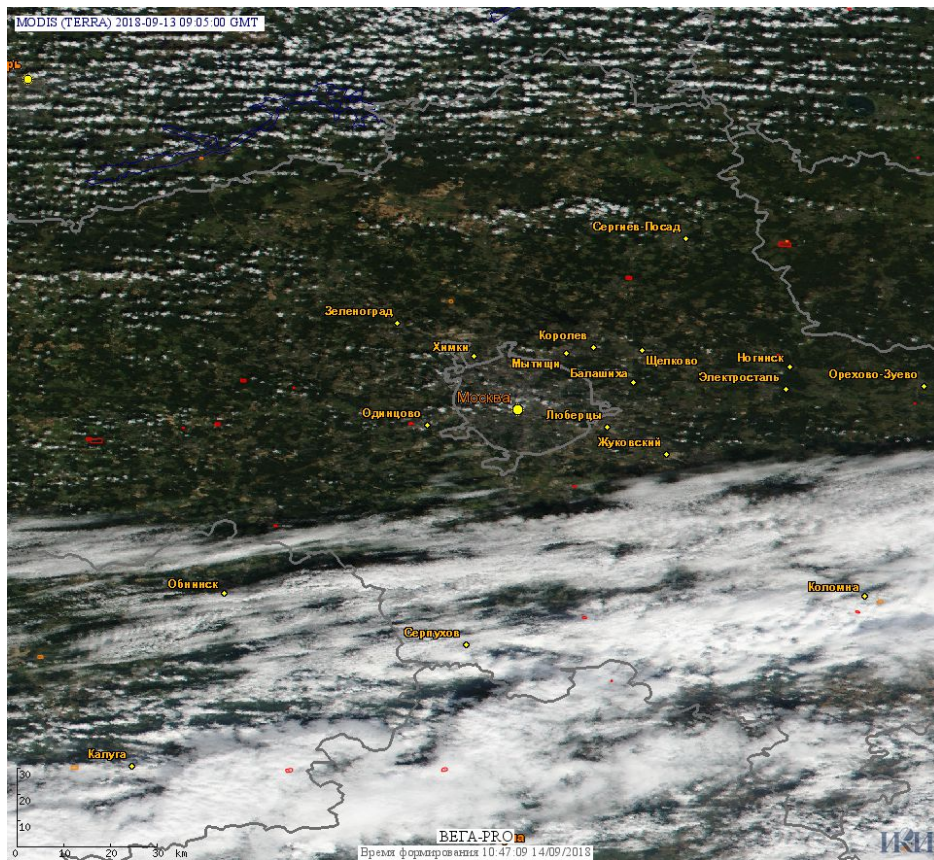


Рис. 3 Пожары в Московской области



**Рис. 4 Пожар в Балашовском районе Саратовской 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)