

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 24.05.2018)

Всего за сутки 24.05.2018 на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **362 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **2248 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано 142 активных пожара, затрагивающих территории, покрытые лесом (1419 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Оренбургской области (51). На них были зарегистрированы 233 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 8,7 тыс га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 24.05.2017 года на территории России всего наблюдалось 204 природных пожара, на которых были зарегистрированы 933 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 153, на которых были детектированы 843 горячие точки.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (155), в том числе, на территории Красноярского края (73). На них было зарегистрировано 844 (Сибирский федеральный округ) и 546 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 30,5 тыс га территории, покрытой лесом.

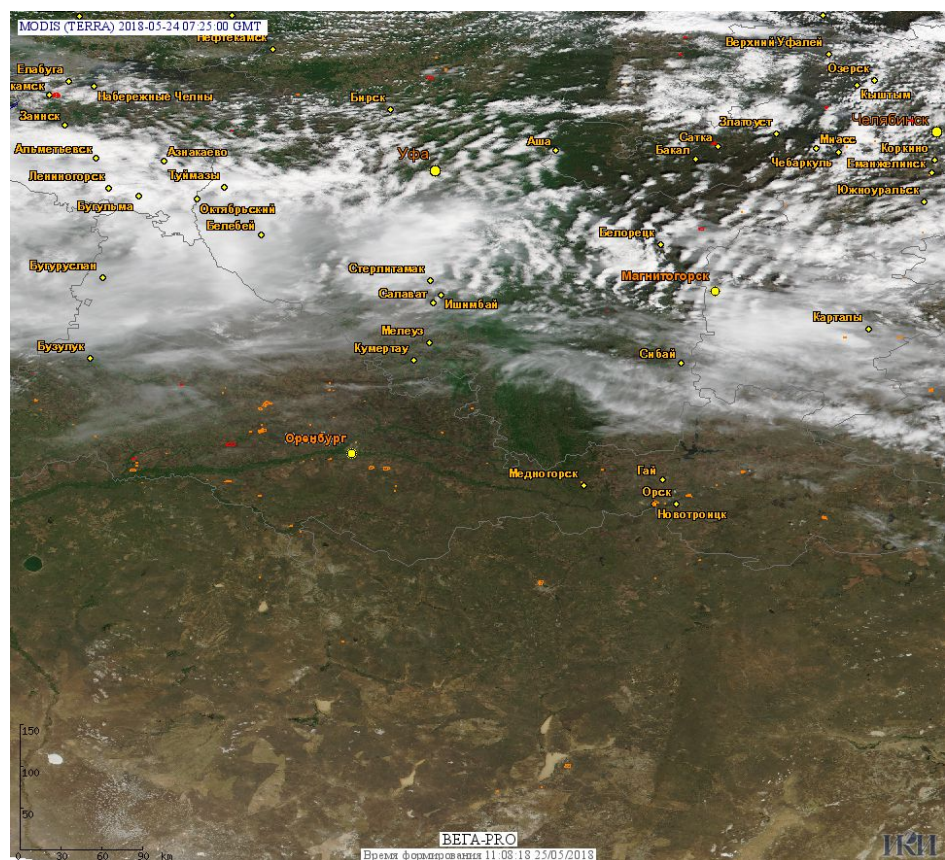


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Оренбургской области

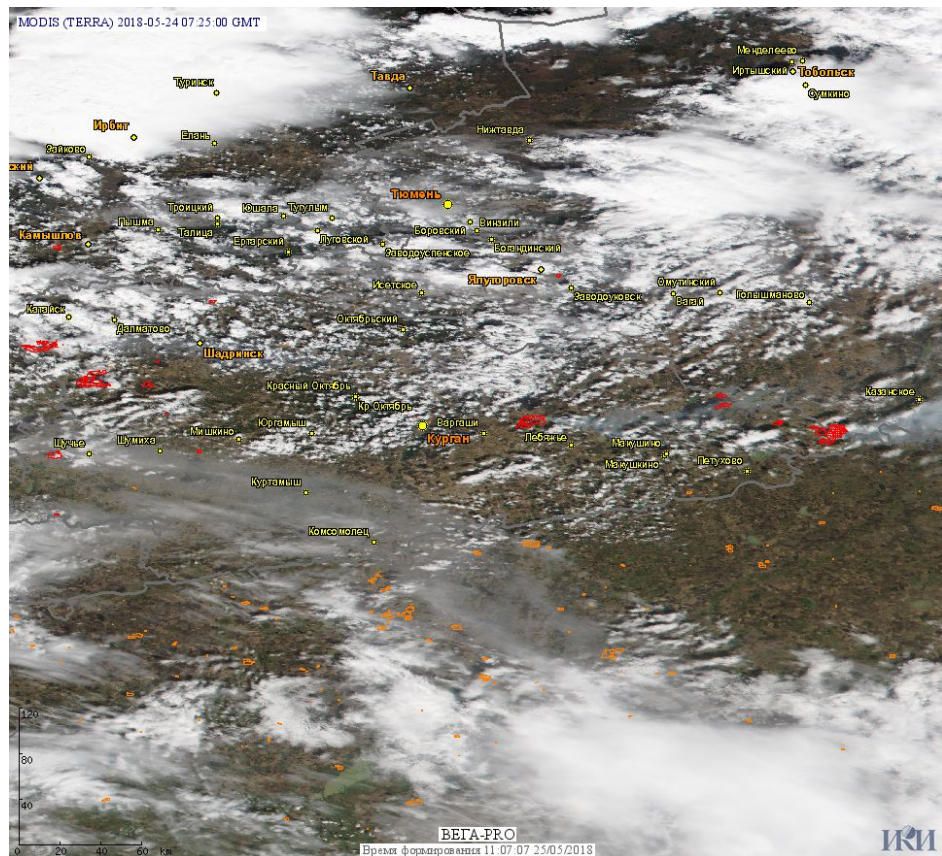


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Курганской области

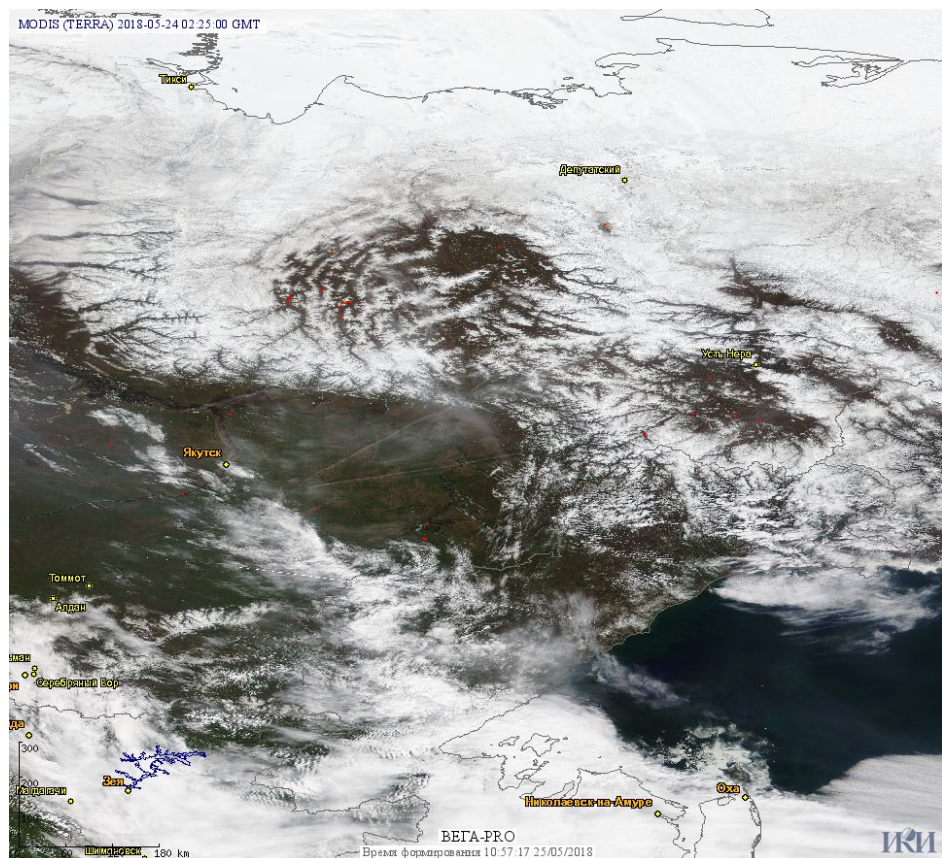


Рис. 3 Пожары в Республике Саха (Якутии)

(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)