

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 26.05.2020)

**Всего за сутки 26.05.2020** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **359 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **3020 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **109 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1779 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Новосибирской области (46). На них было зарегистрировано 258 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 6,7 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 26.05.2019** года на территории России всего наблюдалось **317 природных пожаров**, на которых были зарегистрированы 1403 горячие точки. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 108, на которых было детектировано 858 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (143), в том числе, на территории Красноярского края (49). На них было зарегистрировано 806 (Сибирский федеральный округ) и 148 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 7,6 тыс га территории, покрытой лесом.

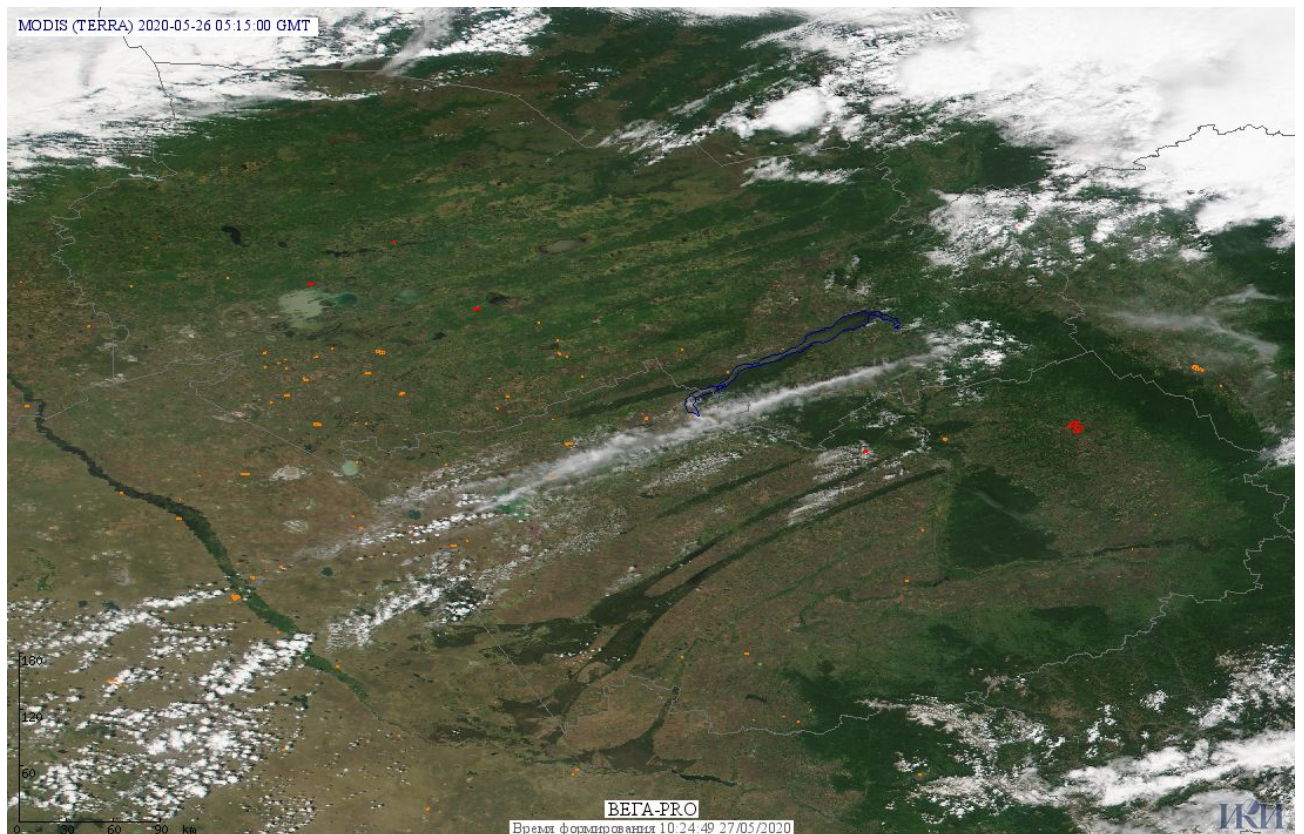


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Новосибирской области

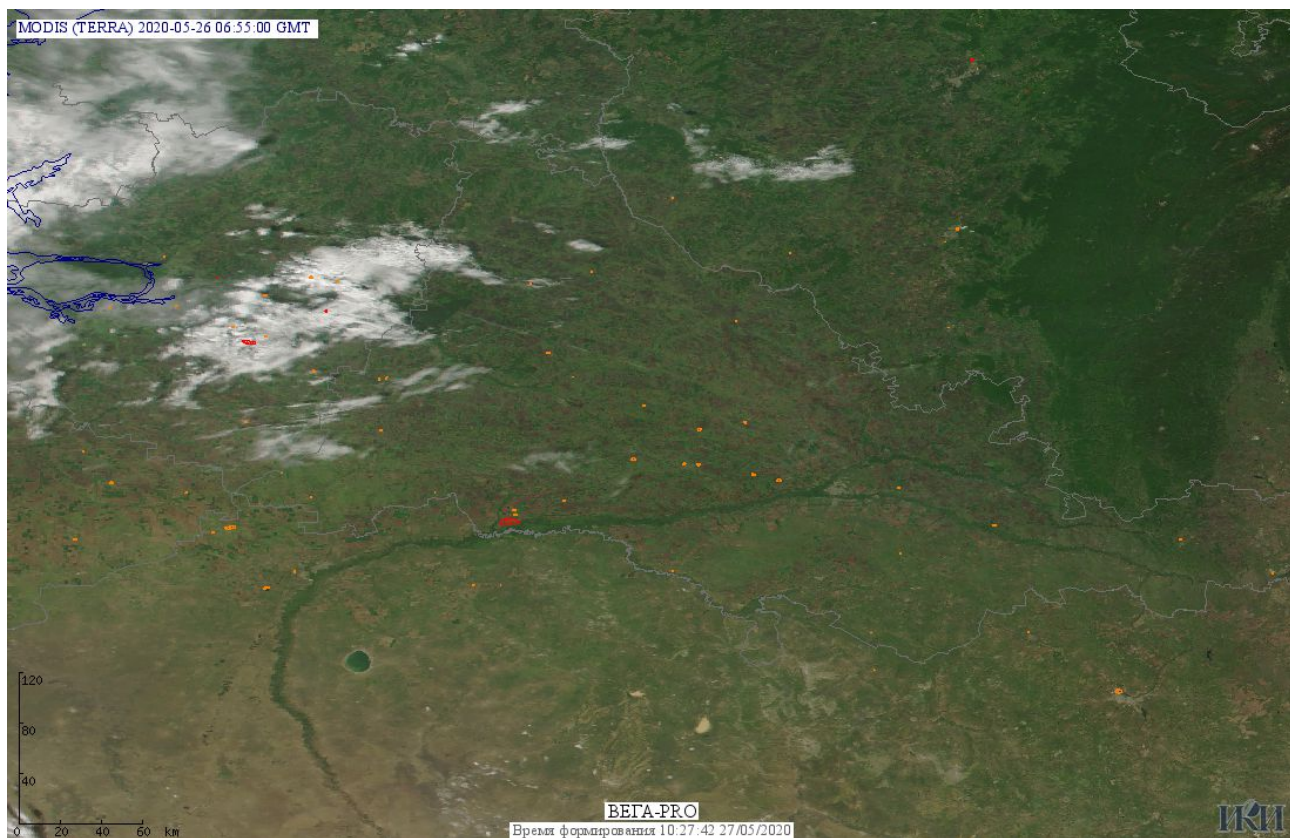


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Самарской и Оренбургской областях

(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)