## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 09.10.2019)

**Всего за сутки 09.10.2019** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **392 природных пожара** с активным горением, на которых было зарегистрировано **4698 горячих точек.** 

В том числе было зарегистрировано 120 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (1660 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Омской области (79). На них было зарегистрировано 900 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 2,7 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 09.10.2018 года на территории России всего наблюдалось 400 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 1411 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 115, на которых было детектировано 560 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Сибирском федеральном округе (120), в том числе, на территории Красноярского края (46). На них было зарегистрировано 484 (Сибирский федеральный округ) и 248 (Красноярский край) горячих точек.

Огнем было затронуто около 4,7 тыс га территории, покрытой лесом.

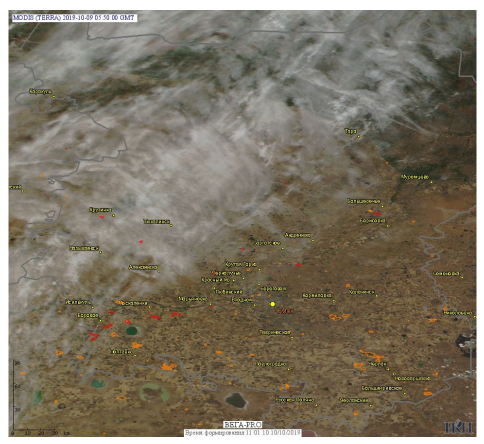


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Омской области

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<a href="http://planet.iitp.ru/index1.html">http://planet.iitp.ru/index1.html</a>), спутникового сервиса ВЕГА (<a href="http://pro-vega.ru">http://pro-vega.ru</a>) и открытых зарубежных источников)