## Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 31.07.2018)

**Всего за сутки 31.07.2018** на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **635 природных пожаров** с активным горением, на которых были зарегистрированы **6934 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано 240 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (5609 горячих точек).

Максимальное число пожаров наблюдалось в Оренбургской области (46). На них было зарегистрировано 214 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 19,6 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 31.07.2017 года на территории России всего наблюдалось 778 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 18640 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 439, на которых было детектировано 17198 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Уральском федеральном округе (350), в том числе, на территории Ямало-Ненецкого а.о. (164). На них было зарегистрировано 18640 (Уральский федеральный округ) и 11758 (Ямало-Ненецкий а.о.) горячих точек.

Огнем было затронуто около 122,1 тыс га территории, покрытой лесом

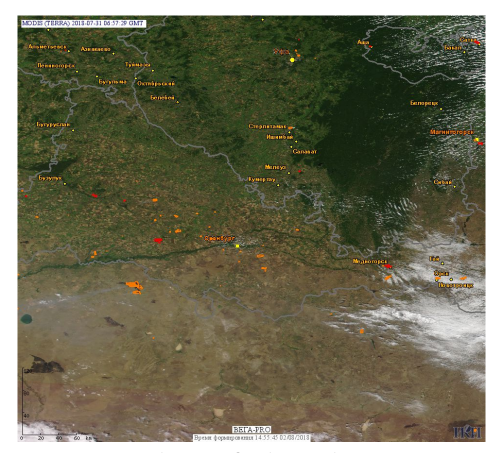


Рис. 1 Пожары в Оренбургской области.

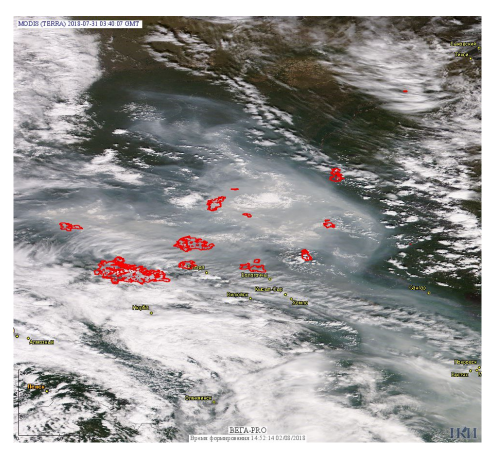


Рис. 2 Пожары в Республике Саха (Якутии)

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<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)