

# Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 27.07.2022)

**Всего за сутки 27.07.2022** на территории Российской Федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **438 природных пожаров** с активным горением, на которых было зарегистрировано **29858 горячих точек**.

В том числе было зарегистрировано **260 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (29312 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Саха (Якутии) (85). На них было зарегистрировано 9086 горячих точек.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 60,8 тыс га территории, покрытой лесом.

**Для сравнения: 27.07.2021** года на территории России всего наблюдалось **570 природных пожаров**, на которых было зарегистрировано 165598 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 319, на которых было детектировано 163990 горячих точек.

Максимальное число активных пожаров наблюдалось в Дальневосточном федеральном округе (161), в том числе, на территории Республики Саха (Якутии) (131). На них было зарегистрировано 148813 (Дальневосточный федеральный округ) и 147003 (Республика Саха (Якутия)) горячих точек.

Огнем было затронуто около 248,4 тыс га территории, покрытой лесом.

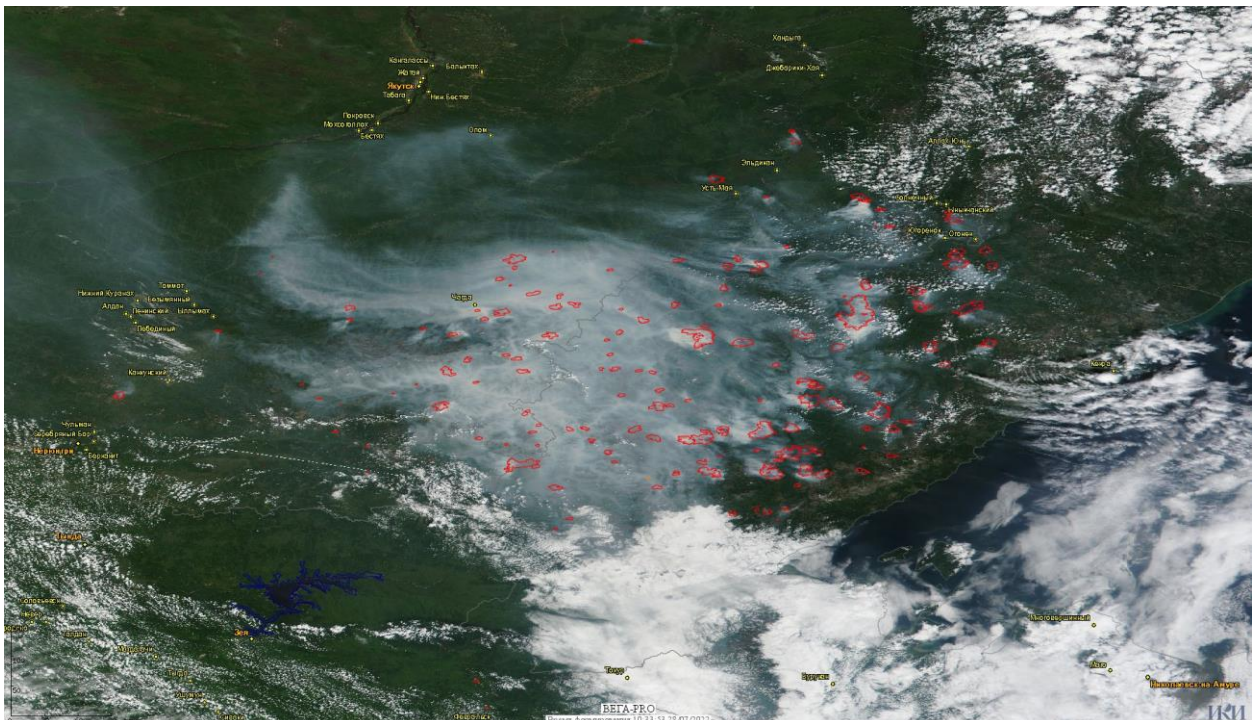


Рис. 1 Пожары и сельскохозяйственные палы в Республике Саха (Якутии) и Хабаровском крае

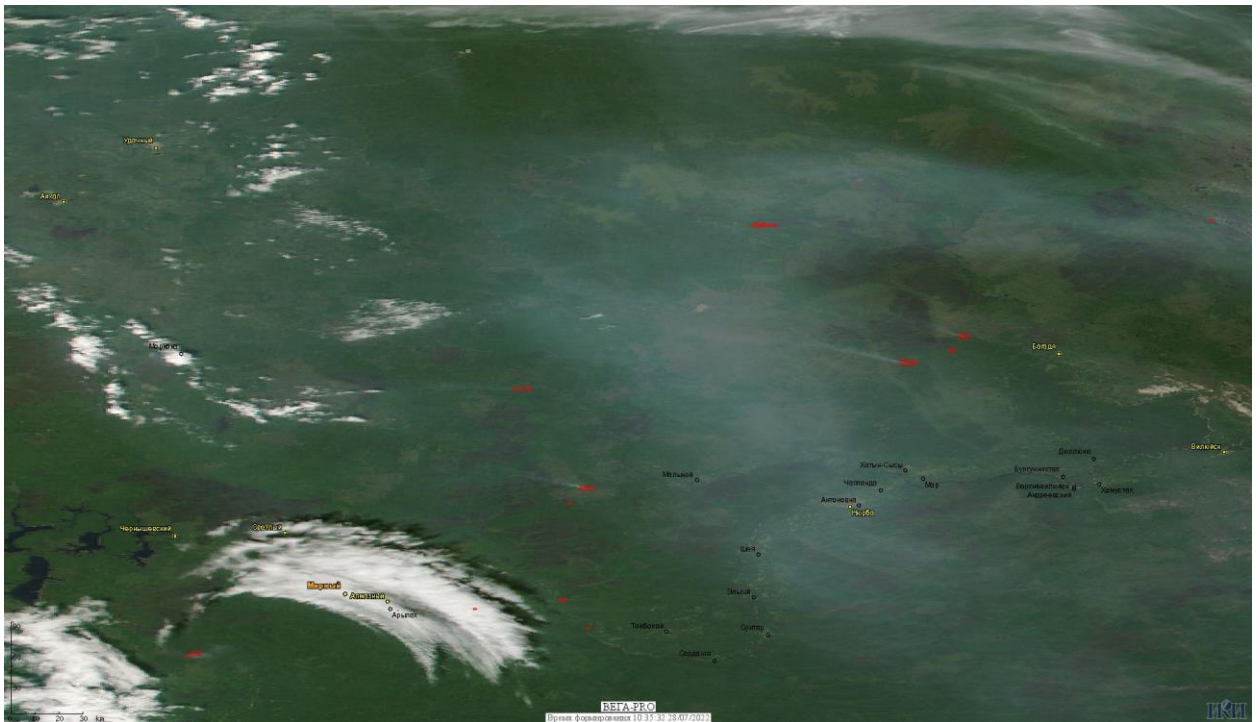


Рис. 2 Пожары и сельскохозяйственные палы в Республике Саха (Якутии)

(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)