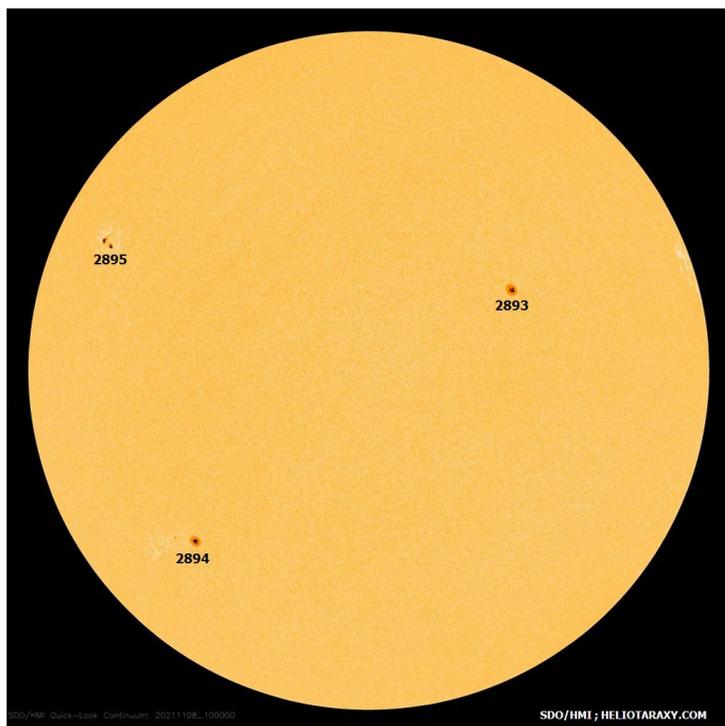


08 ноември 2021г/13ч45мин: *Ниска слънчева активност.*
Геоманитната обстановка е спокойна (кратък бюлетин)

Слънчевата активност през последните 24 часа беше ниска. Новата активна област 2895 в северното полукълбо на Слънцето генерира тази сутрин две слаби изригвания с мощностни показатели C1.2 и C1.0. Те достигнаха своите околномаксимумни фази съответно в 10ч10мин и 11ч40мин българско време. Не са наблюдавани изхвърляния на коронална маса (СМЕ) по посока на Земята.

Три групи петна се виждат на слънчевия диск (2893 и 2895 в северното полукълбо и 2894 – в южното).



Слънчевият диск на 08 ноември 2021г (SDO/HMI)

Днес, утре и на 10 ноември слънчевана активност ще бъде между много ниска и ниска. Потенциален източник на слаби изригвания е активната област AR12895 (2895).

Скоростта на слънчевия вятър в околностите на Земята през последни 24 часа спадна от 450 до 370 км/с. Геоманитната обстановка беше спокойна.

Геоманитната обстановка днес ще бъде между спокойна и смутена. Утре и на 10 ноември тя ще бъде спокойна.

HELIOTA@AXY.COM – ЦССЗМ Ст.Загора
2021-11-08/13ч45мин (UT = 11h45min)