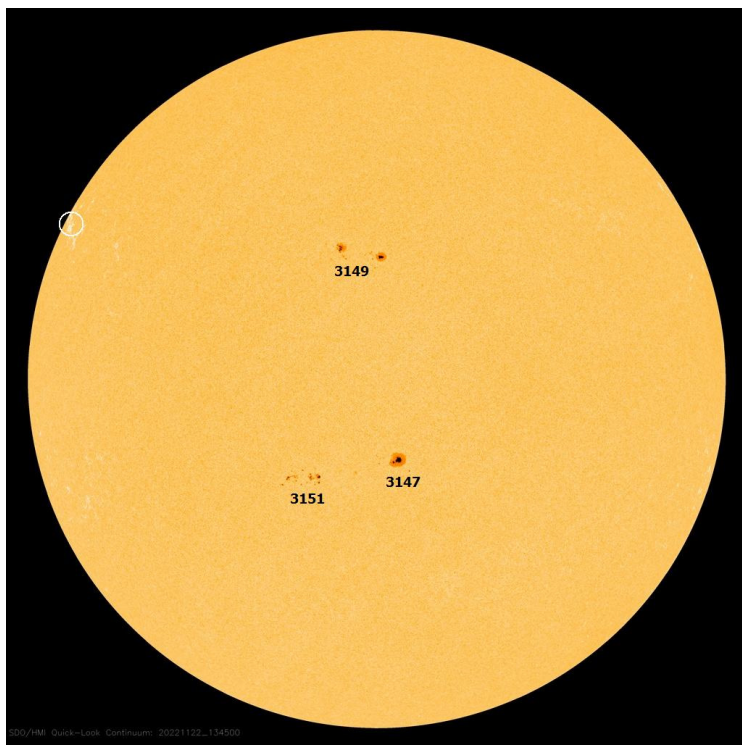


22 ноември 2022г/19ч45мин: *Космическото време – без особени промени спрямо вчера* (кратък бюлетин)

Слънчевата активност през последните 24 часа беше ниска. Регистрирани са десетина изригвания в С – диапазона. Техните източници бяха активните области 3149 и 3151 (нова). Не са регистрирани нови изхвърляния на коронална маса (СМЕ) по посока на Земята. Слънчевата активност ще остане предимно ниска в рамките на 3-дневната прогноза (22–24 ноември).



Слънчевият диск на 22 ноември 2022г (SDO/HMI)

Скоростта на слънчевия вятър в околностите на Земята е в диапазона 350–400 км/с. Вертикалната компонента на междупланетното магнитно поле (ММП) през последните 24 часа се колебаеше в диааазона между -4 и $+5$ nT. Обстановката в близкото до Земята космическо пространство, утре и на 24 ноември ще остане между спокойна и смутена.

Среднопланетарната геомагнитна обстановка през последните 24 часа беше спокойна. Утре и на 24 ноември тя ще бъде между спокойна и активна. Възможно е през нощта или утре да има един активен епизод поради очакваното преминаване на слънчев плазмен облак (СМЕ), изхвърлен от Слънцето на 19 ноември.

HELIOTA@AXU.COM – ЦССЗМ Ст.Загора
2022-11-22/19ч45мин (UT = 17h15min)