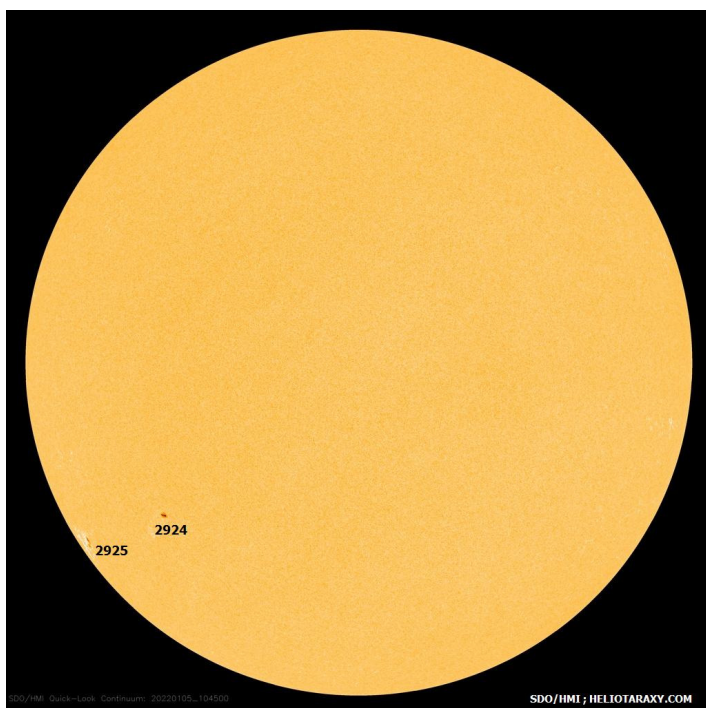


05 януари 2022г/17ч15мин: Спокойно космическо време днес и утре. Слабо покачване на слънчевата активност е възможно на 07 януари (кратък бюлетин)

Слънчевата активност беше много ниска през последните 24 часа. Колебанията на слънчевия рентгенов поток бяха в границите на В-диапазона. Средното ниво на същия е около В1.1-В1.2. Двете номерирани области 2924 и 2925 южното полукълбо са еруптивно почти спокойни. Не са регистрирани изхвърляния на коронална маса (СМЕ) по посока на Земята.



Слънчевият диск на 05 януари 2022г (SDO/HMI)

Днес и утре слънчевата активност ще остане много ниска. Очаква се покачване на вероятността за слаби изригвания от клас С на 07 януари във връзка с появата на старата активна област 2907 на източния край на слънчевия диск.

Скоростта на слънчевия вятър е сравнително ниска - около 400-420 км/с. Колебанията на междупланетното магнитно поле (ММП) също са слаби - в диапазона от -5 до +5nT. Днес, утре и на 07 януари - обстановката в близкото до Земята междупланетно пространство ще остане спокойна. Поради това геомагнитната обстановка, която в момента е спокойна ще се запази такава до 07 януари включително.

HELIOTA@AXY.COM - ЦССЗМ Ст.Загора
2022-01-05/17ч15мин (UT = 15h15min)