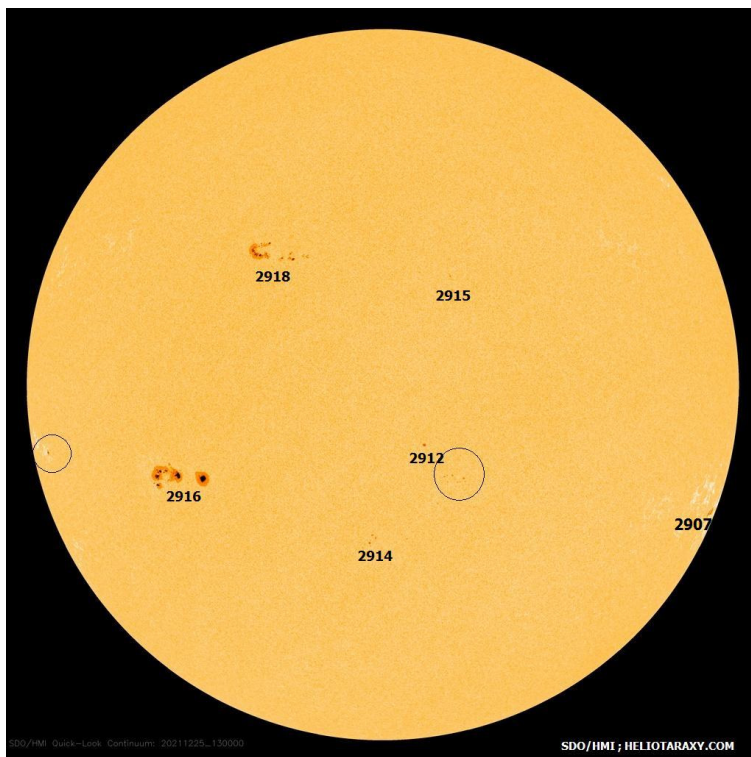


25 декември 2021г/21ч00мин: **Ниска слънчева активност и местни геомагнитни смущения** (кратък бюлетин)

Слънчевата активност е ниска. През последните 24 часа са регистрирани десетина слаби изригвания (клас C) от номерираните области на групите петна 2907, 2917 и 2918, както и от факелните полета 2908 и 2914. Утре и на 27 декември слънчевата активност ще е между ниска и умерена. Потенциални източници на изригвания със средна мощност от клас M са активните области 2916 и 2918. Възможни са слаби радиосмущения, породена от еруптивната активност на споменатите слънчеви активни области.



Слънчевият диск на 25 декември 2021г (SDO/HMI)

Преминалият покрай Земята плазмен облак (CME), изхвърлен от Слънцето на 21 декември по всичко изглежда оказа много по-слаб от очаквания ефект. Той предизвика само местни геомагнитни смущения (K=4) над отделни райони на Земята. През следващите два дни (26 и 27 декември) се очаква спокойна или смутена среднопланетарна геомагнитна обстановка.

HELIOTARAXY.COM - ЦССЗМ Ст.Загора
2021-12-25/21ч00мин (UT = 19h00min)