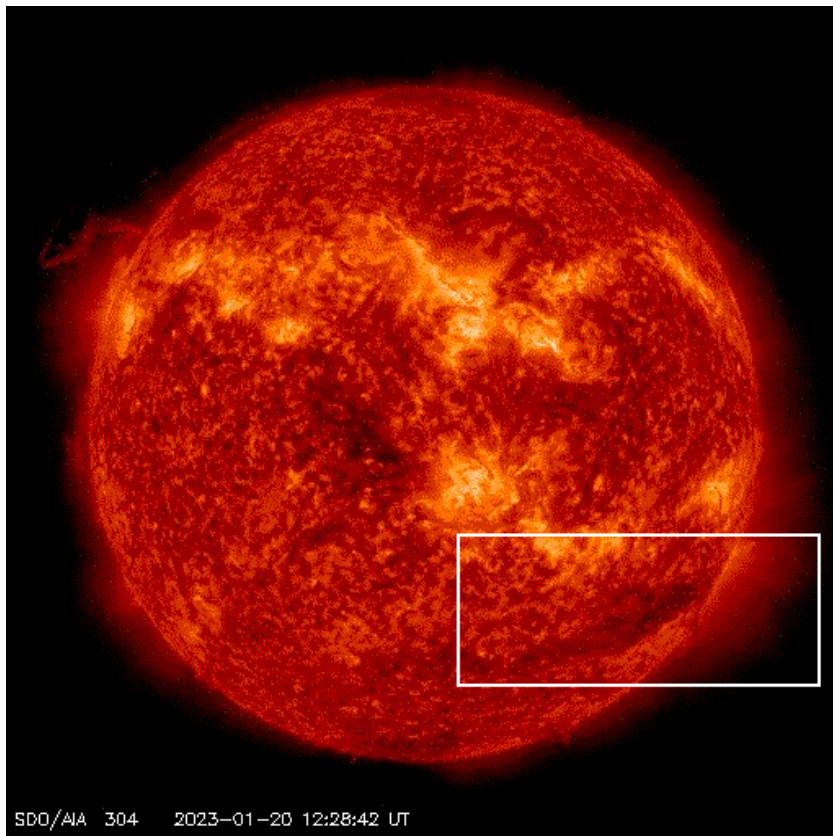


22 януари 2023г/02ч15мин: Избухване на голям протуберанс в южното полукълбо на Слънцето + изхвърляне на коронална маса (СМЕ) (извънреден бюлетин)

На анимационното изображение е показано избухването на голям протуберанс с протяжност над 20 градуса в южното полукълбо на Слънцето на 20 януари между 12ч и 03ч българско време. Регистрирано е и изхвърляне на коронална маса (СМЕ). Анализът на движението на плазмения облак показва, че е възможно неговата източна периферна част да достигне до Земята на 24 или 25 януари.



Избухване на протуберанс, съпроводено с изхвърляне на коронална маса (СМЕ) на 20 януари 2023г (SDO/AIA)

**HELIOTA@AXU.COM - ЦССЗМ Ст. Загора
2023-01-22/02ч15мин (UT = 00h15min)**